

Evidenčné číslo zhotoviteľa:  
Evidenčné číslo objednávateľa:

**ZMLUVA O DIELO**  
uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

**ZMLUVNÉ STRANY**

**Objednávateľ:**

Obchodné meno:  
Sídlo:

štatutárny zástupca:  
Osoba oprávnená na jednanie:  
- vo veciach zmluvy:  
- v technických veciach:

IČO:

DIČ:

IČ pre daň:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Internetová stránka:

Bankové spojenie

IBAN:

SWIFT (BIC):

a

**Zhotoviteľ:**

Obchodné meno:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

IČ pre daň:

Zapísaný:

Štatutárny zástupca:

Oprávnený jednat' vo veciach zmluvných: František Olejník, konateľ

Oprávnený jednat' vo veciach technických: František Olejník, konateľ

Bankové spojenie:

IBAN:

SWIFT /BIC/:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Internetová stránka:

(ďalej len „zhotoviteľ“)

**Obec Huncovce**  
**OcÚ, ul. Hlavná 29/2, 059 92 Huncovce,**  
**okr. Kežmarok**

Ing. Jozef Majerčák, starosta obce

Ing. Jozef Majerčák, starosta obce

Ing. Jozef Majerčák, starosta obce

00326232

2020697151

neplatca DPH

+421 52 4680432

+421 52 4680435

huncovce@huncovce.sk

www.huncovce.sk

Prima banka Slovensko a.s.

SK58 5600 0000 0016 1489 2001

KOMASK2X

ATEX-OK, s.r.o.

Puškinova 18/531, 083 01 Sabinov

36452327

2020006395

SK2020006395

OR OS Prešov, vl.č. 10879/P, odd: Sro

František Olejník, konateľ

Unicredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

SK77 1111 0000 0012 2280 1000

UNCRSKBX

+421 903 603505

olejnik@atex-ok.sk

www.atex-ok.sk

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

## ČLÁNOK I

### Úvodné ustanovenia a preambula

- 1.1 Zmluvné strany sa rozhodli vstúpiť do vzájomne prospešnej spolupráce, dodržiavajúc pri tom, zásady poctivého obchodného styku, obchodné zvyklosti, dobré mravy a právne normy upravujúce túto spoluprácu, pričom sa jedná o spoluprácu v oblasti stavebníctva, ktorých realizátorom je zhotoviteľ.
- 1.2 Zhotoviteľ – v procese verejného obstarávania ako uchádzač, predložením svojej ponuky v plnom rozsahu a bez obmedzenia akceptuje všetky zmluvné podmienky a požiadavky zákazky vrátane všetkých častí obsiahnutých v súťažných podkladoch, v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania – výzve na predkladanie ponúk, ako výlučné požiadavky verejného obstarávateľa (objednávateľa) v predmetnom verejnom obstarávaní: podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom „**Huncovce, ZŠ – Prístavba učebňového bloku – I. etapa**“.
- 1.3 Zhotoviteľ deklaruje, že pri oceňovaní položiek Výkazu výmer – Rozpočtu zohľadnil podmienky Zmluvy a projektovej dokumentácie (prílohy súťažných podkladov), ktoré si podrobne preštudoval.
- 1.4 Meranie vykonaných prác:
  - pokiaľ nie je uvedené inak v projektovej dokumentácii (ďalej len "PD") alebo vo Výkaze výmer, za účelom platieb sa bude merať iba trvalé stavebné dielo. Skutočne vykonané práce sa budú merať a vyplácať „netto“ (tzn. na základe skutočne vykonaných prác) odsúhlasených stavebným dozorom. Líniové časti stavby sa budú merať v horizontálnom priemete (pokiaľ Výkaz výmer neuvádza rúry na kusy, potom má zhotoviteľ nárok na úhradu počtu použitých kusov bez stratného).
  - Pri zmenách, práce budú ocenené na rovnakom základe, na akom boli ocenené práce, ktoré sú obsiahnuté vo výkazoch, tzn. použijú sa jednotkové ceny z výkazu výmer - Rozpočtu okrem prípadov, keď takéto ceny neexistujú. V takýchto prípadoch sa použijú ceny dohodnuté medzi objednávatelom a zhotoviteľom, pričom tieto ceny budú založené na ekonomicky oprávnených nákladoch.
  - Za straty a poškodenie materiálu a zariadení alebo ich časti počas zhotovenia stavebného diela (napr. straty v dôsledku skracovania rúr, zničenia alebo poškodenia materiálu počas dopravy a na stavenisku, prebytočnej zeminy v dôsledku nakyprenia), počas celého trvania Zmluvy a počas všetkých fáz výstavby zodpovedá výlučne zhotoviteľ. Objednávateľ tzv. „stratné“ mimo zadefinovaného vo výkaze výmer nebude uznávať; zhotoviteľ si musí stratné započítavať do jednotkových cien.
  - Použité jednotky merania: jednotky sú špecifikované v medzinárodnom jednotkovom systéme (SI) a použité v technických špecifikáciách a výkresoch.
- 1.5 Verejný obstarávateľ - objednávateľ si vyhradzuje právo nerealizovať predmet zákazky – stavebné dielo alebo jeho časť, pokiaľ nebude mať zabezpečené jeho financovanie.
- 1.6 Podmienkou uzatvorenia tejto Zmluvy medzi objednávatelom a zhotoviteľom je:
  - povinnosť uchádzača vyhodnoteného na prvom mieste, resp. budúceho úspešného uchádzača, resp. budúceho zhotoviteľa zložiť depozit (alebo poskytnúť bankovú záruku) vo výške 5% z ponúkanej ceny diela s DPH, na bežný bankový účet objednávateľa IBAN SK58 5600 0000 0016 1489 2001, a to pred podpisom tejto Zmluvy. Uchádzač vyhodnotený na prvom mieste, resp. úspešný uchádzač sa zaväzuje zložiť depozit (alebo poskytnúť bankovú záruku) najneskôr do 10 dní od doručenia výzvy na uzavretie tejto Zmluvy zo strany verejného obstarávateľa. Depozit (alebo banková záruka) je určený na zabezpečenie náhrady škody a finančných nárokov objednávateľa, ktoré mu vzniknú v prípade porušenia zmluvných povinností zo strany zhotoviteľa. V prípade, ak zhotoviteľ poruší niektorú zo svojich povinností v zmysle tejto Zmluvy, a ktorej porušenie zakladá nárok na náhradu škody, zmluvnú pokutu alebo iný finančný nárok pre objednávateľa, objednávateľ má

- právo uspokojiť svoj nárok z hodnoty depozitu (alebo bankovej záruky). Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť zhotoviteľovi depozit (alebo bankovú záruku) v plnej výške alebo jeho alikvotnú časť do konca mesiaca, ktorý nasleduje po mesiaci, kedy došlo k riadnemu odovzdaniu diela úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, resp. po odstránení prípadných všetkých väd a nedorobkov uvedených v Zápise o odovzdaní a prevzatí diela, pokiaľ sa vyskytnú. Zhotoviteľ nemá právo požadovať vrátenie depozitu (alebo bankovej záruky) počas trvania zmluvného vzťahu.
- 1.7 V prípade, že nedôjde k odovzdaniu staveniska do 30 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy z dôvodu, že objednávateľ podal, resp. podá žiadosť o poskytnutie nenávratného finančného príspevku, resp. dotácie a jej schválenie je podmienkou k následnému financovaniu stavebného diela, alebo to neumožnia dlhodobovo vhodné klimatické, resp. poveternostné podmienky pre realizáciu, môžu zmluvné strany pristúpiť k rokovaniu o dočasnom vrátení depozitu, resp. bankovej záruky a to do doby odovzdania staveniska.
- 1.8 Zhotoviteľ je povinný pred odovzdaním staveniska opäť zložiť depozit (alebo poskytnúť bankovú záruku) vo výške 5% z ponúkanej ceny diela s DPH, ktorý mu bol dočasne vrátený v zmysle bodu 1.7 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ bude písomne objednávateľom vyzvaný na opätovné zloženie depozitu (alebo poskytnutie bankovej záruky) v lehote piatich pracovných dní odo dňa obdržania tejto výzvy.
- 1.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať dodatok k Zmluve aj v prípade, že niektoré z výdavkov budú poskytovateľom nenávratného finančného príspevku, resp. dotácie označené/určené/klasifikované za neoprávnené a poskytovateľ bude takýto dodatok požadovať. Predmetom dodatku bude rozdelenie Výkazu výmer - Rozpočtu na oprávnenú a neoprávnenú časť a zároveň zohľadní všetky požiadavky poskytovateľa. V prípade, že objednávateľ nebude poskytovateľom viazaný realizovať aj neoprávnené výdavky a objednávateľ nebude mať zabezpečené financovanie na neoprávnené výdavky, je povinný vrátiť dočasne alikvotnú časť depozitu a to do doby zabezpečenia financovania.

## ČLÁNOK II

### Východiskové údaje a podklady

- 2.1 Východiskovými podkladmi a údajmi pre uzavretie tejto Zmluvy sú:
- Podmienky Zmluvy o poskytnutí regionálneho príspevku MDVaRR SR,
  - kompletná dokumentácia z verejného obstarávania – podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác predmetu zákazky s názvom: „**Huncovce, ZŠ – Prístavba učebňového bloku – I. etapa**“, vrátane oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania – výzva na predkladanie ponúk vo Vestníku verejného obstarávania; súťažné podklady,
  - PD,
  - Výkaz výmer – Rozpočet,
  - informácie získané miestnou obhliadkou lokality budúceho realizovaného stavebného diela.
- 2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela. Operatívne pokyny budú zadané písomne formou zápisu v stavebnom denníku.
- 2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

### ČLÁNOK III Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebných prác stavebného diela: „**Huncovce, ZŠ – Prístavba učebňového bloku – I. etapa**“.
- 3.2 Objektová sústava diela predstavuje:
- SO-01 – Hlavný objekt
  - SO-02 – Vodovodná prípojka
  - SO-03 – Kanalizačná prípojka
- Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedené:
- v PD,
  - vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte.
- 3.3 Podrobná špecifikácia dodávky stavebných materiálov a prác pre realizáciu stavebného diela je uvedená vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer - Rozpočte, ktorý je súčasťou ponuky do verejného obstarávania, t.j. podľa položkovitého rozpočtu úspešného uchádzača v zmysle Prílohy č.1, 2 tejto Zmluvy.

### ČLÁNOK IV Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.3 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný min. 5 pracovných dní pred potrebou rozhodnutia objednávateľa o schválení alebo neschválení navyše prác alebo použitia materiálu nad rámec tejto Zmluvy, písomne požiadať objednávateľa o ich schválenie.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nebudú uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ vyhlasuje, že na základe preštudovania odborných podkladov pre zhotovenie diela uvedených v Článku II, bode 2.1, písmene c), d), e) s odbornou starostlivosťou zahrnul do prác a materiálov uvedených v Prílohe č.1, 2 tejto Zmluvy všetky práce a materiál, potrebné na úspešnú realizáciu diela, ako je to uvedené vo Výkaze výmer - Rozpočte.
- 4.5 Objednávateľ zároveň prehlasuje a oznamuje zhotoviteľovi, že:
- si vyhradzuje právo na odovzdanie staveniska a realizáciu po častiach, v závislosti od jeho finančných možností a zabezpečení finančných prostriedkov na realizáciu.
  - momentálne nedisponuje žiadnymi voľnými finančnými prostriedkami, z ktorých by bolo možné uhradiť prípadné nepredvídateľné náklady v súvislosti s výkonom diela podľa tejto Zmluvy.
- 4.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných navyše prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované navyše práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer – Rozpočtu. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto navyše prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a navyše práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené napr. v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto zmluve.

Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na navyac práce. Nové Zmluvy a dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZoVO“), po prípadnom schválení poskytovateľom NFP, ak to poskytovateľ bude vyžadovať.

- 4.7 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom stavebného diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie.

## ČLÁNOK V Spôsob zhotovenia predmetu zmluvy

- 5.1 Predmet tejto Zmluvy – stavebné dielo musí byť vyhotovené na požadovanej kvalitatívnej úrovni stavebno-montážnych prác, pri dodržaní parametrov projektu, platných STN EN, podmienkami pri dodržaní BOZP a PO, súvisiacich noriem a predpisov, technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov v SR.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná stavebné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť. Podiel plnenia zo Zmluvy, ktorý bude zhotoviteľ zabezpečovať subdodávateľsky je: **0 %** (odporúčame spolu max. 50%) z ceny celkom s DPH, čo činí vo finančnom vyjadrení **0,00 €** s DPH. Rozpis prác realizovaných subdodávateľsky je uvedený v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ týmto prehlasuje, že všetci uvedení subdodávateľia sú oprávnení uskutočňovať stavebné práce uvedené v subdodávke; sú spôsobilí, odborní a majú dostatočné skúsenosti s realizovaním stavebných prác uvedených v subdodávke.
- Pokiaľ zhotoviteľ bude chcieť zmeniť niektorého zo subdodávateľov uvedeného v Prílohe č. 3, musí požiadať objednávateľa a stavebný dozor o schválenie a zdokladovať, že nový subdodávateľ je oprávnený uskutočňovať stavebné práce uvedené v subdodávke; je spôsobilý, odborný a má dostatočné skúsenosti s realizovaním stavebných prác uvedených v subdodávke. Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť subdodávateľa, ktorý je s ním v obchodnom alebo súdnom spore. Pred schválením zmeny subdodávateľa musí byť splnená povinnosť v zmysle § 113 ods. 1 v nadväznosti na § 41 ods. 5 ZoVO. Po celú dobu trvania Zmluvy sa na subdodávateľov vzťahuje povinnosť mať zapísaných konečných užívateľov výhod v registri konečných užívateľov výhod, ak sa majú podieľať na dodaní plnenia v sume najmenej 50% z hodnoty plnenia. Objednávateľ (v prípade plnenia najmenej 50%) pred schválením zmeny subdodávateľa vykoná povinnosti v zmysle § 159 ods. 4 ZoVO alebo potvrdenie o tom, že údaje v registri konečných užívateľov výhod nie sú zapísané. Zmena bude vykonaná dodatkom k Zmluve, ktorý bude obsahovať upravenú Prílohu č.3 Zmluvy.
- 5.3 Zhotoviteľ prehlasuje, že má odborné znalosti a patričnú spôsobilosť vzťahujúcu sa k predmetu tejto Zmluvy. Sú mu známe všetky príslušné predpisy, vyhlášky, zákony a normy ktoré sú platné v SR a bezprostredne súvisia s realizáciou predmetu tejto Zmluvy a ktoré bude dodržiavať.
- 5.4 Zhotoviteľ je povinný denne viesť stavebný denník s očíslovanými listami, ktorý obsahuje dva oddeliteľné prepisy, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela, ktorý bude trvalo prístupný na stavbe kompetentným osobám.
- 5.5 Objednávateľ je povinný cestou stavebného dozoru sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom sa vyjadrovať do 5-tich pracovných dní. Pokiaľ sa stavebný dozor ani na výzvu zhotoviteľa nevyjadrí k zápisu v stavebnom denníku znamená to, že so zápisom súhlasí a zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Zhotoviteľ je povinný vyzvať stavebný

dozor 3 pracovné dni vopred k prevzatiu prác, ktoré budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými a zároveň tieto práce dostatočne preukázateľne fotograficky zdokumentuje. Ak tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na požiadanie objednávateľa alebo stavebného dozoru tieto práce odkryť na vlastné náklady. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie prác, je zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. V prípade, že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, práce na odkrytí a oprave uhradí zhotoviteľ.

- 5.6 Počas realizácie stavebnomontážnych prác znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele zhotoviteľ. V prípade poškodenia jestvujúcich konštrukcií pri vykonávaní stavebných prác zhotoviteľom, ten musí tieto dať do pôvodného stavu, resp. vyhovujúceho stavu, čo bude odsúhlasené objednávateľom, a to vo vzájomne dohodnutej lehote (táto lehota musí byť primeraná vo vzťahu k harmonogramu realizácie diela tak, aby nebol narušený záväzný termín ukončenia realizácie diela – predmetu tejto Zmluvy) medzi objednávateľom a zhotoviteľom, najneskôr však do termínu odovzdávacieho a preberacieho konania.
- 5.7 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov a ostatných osôb ním pozvaných na stavbu počas jej realizácie a za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať zákon NR SR č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.
- 5.8 Zhotoviteľ je povinný použiť pre realizáciu diela len materiály a výrobky v zmysle PD a oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu s prípadnými ekvivalentmi uvedenými v Rozpočte, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu životnosti zrealizovaného diela bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosti pri užívaní a pod..
- 5.9 Zhotoviteľ je vlastníkom týchto materiálov a výrobkov až do ich zabudovania – namontovania a ich zaplattenia, pokiaľ materiál nebol uhradený priamo objednávateľom.
- 5.10 V priebehu prác zhotoviteľa musí byť na stavenisku v prípade potreby prítomný zodpovedný pracovník zhotoviteľa (odborne spôsobilá osoba – stavbyvedúci), ktorý bude mať právomoc a povinnosť riešiť prípadné problémy vzniknuté v priebehu výstavby.
- 5.11 Zhotoviteľ poverí trvalým riadením stavebných prác na stavenisku stavbyvedúceho s dostatočnými skúsenosťami a kvalifikáciou – napr. oprávnením na výkon stavbyvedúceho v zmysle zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v aktuálnom znení, resp. ekvivalentným dokladom.  
Odborne spôsobilá osoba (stavbyvedúci) zodpovedná za realizáciu stavebného diela za zhotoviteľa je: **Peter Grejták, č.ev. 02142\*10\***
- 5.12 Zmluvné strany sa dohodli, že počas celej výstavby stavebného diela, až do riadneho odovzdania diela objednávateľovi, je objednávateľ a ním poverené osoby kedykoľvek oprávnený vstúpiť na stavenisko.
- 5.13 V prípade, že s vykonaním diela je spojená povinnosť vykonať kontrolu zabudovaných materiálov, vykonať skúšky a pod., zhotoviteľ vykoná všetky kontroly, skúšky a pod. a výsledky bezodkladne odovzdá objednávateľovi alebo stavebnému dozorovi a súhrnne pri odovzdávaní diela všetky dokumenty, certifikáty, vyhlásenia o zhode a pod..
- 5.14 Zhotoviteľ je povinný bez ďalších náhrad pravidelne po celý čas realizácie stavebného diela odpratávať zo staveniska stavebný odpad vznikajúci pri jeho činnosti.
- 5.15 Nakladanie s odpadmi je zhotoviteľ povinný realizovať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa podmienok uvedených v povolení na realizáciu stavby, t.j. vrátane dokladovania o naložení s odpadom. Vznikajúci odpad z použitých materiálov a demolácií zatriedi podľa katalógu odpadov (Príloha č. 1 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z.). Náklady na odstránenie

odpadu musia byť zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že stavebnú suť uloží na organizovanú skládku odpadu a materiály vhodné na recykláciu (druhotné suroviny) odovzdá do príslušných zberných surovín. Doklady o tom predloží objednávateľovi pri čiastkovej fakturácii a súhrnne pri odovzdávanom a preberacom konaní.

- 5.16 Objednávateľ bude v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov pri realizácii stavebného diela zastupovať stavebný dozor. Pred začatím prác objednávateľ zašle písomnú informáciu zhotoviteľovi o stavebnom dozore. Stavebný dozor bude oprávnený vydávať záväzné pokyny (ďalej „pokyny“) v mene objednávateľa, ktoré môžu byť potrebné pre realizáciu stavebného diela a pre odstránenie akýchkoľvek väd. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pokyny a rozhodnutia stavebného dozoru počas celej doby trvania tejto Zmluvy. Stavebný dozor bude vykonávať osoba určená objednávateľom, ako občasný technický dozor investora, pričom bude zastupovať objednávateľa pri rokovaní so zhotoviteľom, stavebným úradom a ďalšími do úvahy prichádzajúcimi orgánmi a organizáciami. Je oprávnený vydať pracovníkom zhotoviteľa príkaz na prerušenie práce, pokiaľ zodpovedný zástupca zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný, ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, ak hrozia iné vážne hospodárske škody a pod..
- 5.17 Meno a priezvisko stavebného dozoru objednávateľa (v prípade jeho zmeny) oznámi písomne objednávateľ zhotoviteľovi po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy, najneskôr však dňom fyzického začiatku realizácie diela.
- 5.18 Zhotoviteľ je povinný ihneď ako sa dozvedel o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu tejto Zmluvy s dôsledkami predĺženia zmluvnej lehoty zhotovenia diela informovať objednávateľa a predmetnú skutočnosť zaznamenať do stavebného denníka vedeného zhotoviteľom.
- 5.19 Zhotoviteľ je povinný vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu počas realizácie predmetu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať elektronickú fotodokumentáciu každým dňom, počas ktorého dochádza k realizácii predmetného diela, t.j. napr. majster zhotoviteľa bude vykonávať priebežne elektronickú fotodokumentáciu realizácie celého stavebného diela bez výnimky – časti diela pred realizáciou, v priebehu realizácie a po realizácii. Z fotografií musia byť zrejme širšie vzťahy (identifikácia miesta realizovaných fotografií), ale aj fotografie preukazujúce detaily, napr. aj fotografie s priloženým meradlom, ktoré preukazovať napr. hrúbku, šírku, priemer, detaily čerpania vody a pod.. Konkrétne počty fotografií objednávateľ nepredpisuje, no musí ich byť toľko, aby bol podrobne zdokumentovaný denný priebeh realizácie v príslušnej časti stavebného diela.
- 5.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdávať objednávateľovi a stavebnému dozoru vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu na CD/DVD nosiči (po jednom vyhotovení) pravidelne v mesačných intervaloch počas obdobia realizácie predmetného diela. Za mesačný interval sa považuje ukončený kalendárny mesiac, v ktorom zhotoviteľ čo i len jeden deň realizoval predmet tejto Zmluvy. Po ukončení kalendárneho mesiaca podľa predchádzajúcej vety odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi a stavebnému dozoru vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu najneskôr do troch kalendárnych dní.
- 5.21 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vyhotovenú elektronickú fotodokumentáciu do rúk oprávneného zástupcu objednávateľa a do rúk stavebnému dozoru (uvedení v Článku XIV, bode 14.1 tejto Zmluvy).
- 5.22 Zhotoviteľ berie na vedomie, že v prípade nedodržania postupov uvedených v bodoch 5.19 až 5.21 tohto Článku, si objednávateľ uplatní nárok na zmluvnú pokutu uvedenú v Článku XV, bode 15.1.6 tejto Zmluvy.
- 5.23 Zhotoviteľ berie na vedomie, že ak objednávateľovi bude krátený nenávratný finančný príspevok z dôvodu toho, že zhotoviteľ nevyhotovil elektronickú fotodokumentáciu, ktorá evidentne dokladuje postupný priebeh realizácie diela a jeho častí, resp. z akýchkoľvek iných dôvodov (neukončenie prác v stanovenej lehote atď.) na strane zhotoviteľa, objednávateľ je oprávnený si nárokovať u zhotoviteľa bezodkladné vrátenie

už uhradených finančných prostriedkov na účet objednávateľa. Ďalšia fakturácia zhotoviteľa voči objednávateľovi a jej úhrada bude možná až po vyrovnaní predmetných finančných záväzkov voči objednávateľovi, s čím zhotoviteľ bez výhrad súhlasí.

- 5.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade, ak bude potrebovať navýšiť svoje kapacity pre realizáciu danej zákazky, je podmienkou, aby v tomto prípade zamestnal na realizáciu osoby dlhodobu nezamestnanú v mieste realizácie zákazky (Obec Huncovce, resp. okres Kežmarok).

## ČLÁNOK VI

### Odovzdanie a prevzatie staveniska

- 6.1 Objednávateľ vytýči, resp. určí hranice staveniska, umožní zhotoviteľovi vstup na pozemky nachádzajúce sa na stavenisku.
- 6.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre realizáciu predmetného diela, alebo jeho časti po nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy a to do piatich pracovných dní po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska.
- 6.3 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi stavenisko, na ktorom sa bude realizovať predmet tejto Zmluvy na základe písomného Zápisu/Záznamu z odovzdania a prevzatia staveniska, ktorého návrh pripraví objednávateľ.
- 6.4 V zázname budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska.
- 6.5 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi najneskôr pri odovzdaní staveniska 1 sadu kompletnej PD v tlačenej podobe a v elektronickej verzii vo formáte „.pdf“ a taktiež sa bude snažiť zabezpečiť pre zhotoviteľa PD aj v digitálnej forme vo formáte „.dgn“ alebo „.dwg“, pokiaľ ju bude zhotoviteľ potrebovať.
- Objednávateľ zároveň pri odovzdaní staveniska a v Zápise/Zázname oznámi zhotoviteľovi, ktoré podzemné vedenia a inžinierske siete, okrem zakreslených v projektovej dokumentácii, sa na stavenisku nachádzajú a ktoré boli vybudované v dobe medzi spracovaním projektovej dokumentácie a začatím stavebných prác.
- Objednávateľ pri odovzdaní staveniska odovzdá zhotoviteľovi základné smerové a výškové body a vytyčovacie výkresy stavby. Zároveň odovzdá katastrálnu mapu miesta realizácie diela pre jeho presnú identifikáciu.
- Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ nemá k dispozícii geodetický elaborát ani polygónový ťah s presnými súradnicami objektov, šachiet a pod. tvoriacich stavebné dielo. Z uvedeného dôvodu zhotoviteľ vytýči stavebné dielo na základe PD a poskytnutých dostupných podkladov objednávateľom. Zhotoviteľ je pritom povinný umiestniť a realizovať jednotlivé časti stavebného diela na parcelách v zmysle stavebného povolenia a v zmysle mapových podkladov o ktoré môže požiadať objednávateľa. Zhotoviteľ je zodpovedný za správnosť polohy, výšok, rozmerov a umiestnenia všetkých objektov stavby vzhľadom na vyššie uvedené. Pokiaľ sa kedykoľvek v priebehu vykonávania prác zistí chybná poloha, chybné výšky, rozmery alebo umiestnenie akejkoľvek časti stavebného diela, ku ktorým došlo z dôvodov na strane zhotoviteľa, zhotoviteľ je povinný takú vadu na vlastné náklady odstrániť ku spokojnosti objednávateľa, či už je k náprave vyzvaný stavebným dozorom alebo nie. Pokiaľ však chyba vznikla použitím nesprávnych údajov, písomne odovzdaných objednávateľom, potom náklady na zvýšenie zmluvnej ceny prípadne na úpravu ostatných zmluvných podmienok znáša objednávateľ. Kontrola vytýčenia alebo akejkoľvek výšky vykonaná objednávateľom nezbavuje zhotoviteľa jeho zodpovednosti za presnosť vytýčenia. Zhotoviteľ je povinný starostlivo udržiavať všetky smerové a výškové body, zameračacie konštrukcie, vytyčovacie kolíky, klince a ďalšie predmety, prípadne označenia použité pre vytyčovanie objektov.



- 6.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pre zariadenie staveniska využije len priestor určený objednávateľom.
- 6.7 Zhotoviteľ si zabezpečí prípadné stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie stavebného diela na vlastné náklady.
- 6.8 Objednávateľ nezodpovedá za prípadné straty a škody, ktoré vzniknú v dôsledku nezabezpečenia stráženia staveniska zhotoviteľom.
- 6.9 Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, aby bolo stavenisko a jeho časti vhodne zabezpečené tak, aby nedochádzalo ku škodám, ktoré vzniknú odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete diela počas trvania tejto Zmluvy. V prípade, že dôjde ku vzniku škody odcudzením, poškodením alebo inou formou vandalizmu na predmete tejto Zmluvy alebo jeho časti, potom za túto škodu v celom rozsahu zodpovedá zhotoviteľ.
- 6.10 Zhotoviteľ je v prípade zhotovovania stavebného diela na mieste prístupnom tretím subjektom povinný primeraným a preukázateľným spôsobom zabezpečiť informovanosť tretích subjektov o prebiehajúcich prácach na stavenisku, ako aj vytvoriť priestriedky zamedzenia vstupu týchto osôb na stavenisko.
- 6.11 Za pohyb osôb na stavenisku zodpovedá výlučne zhotoviteľ.
- 6.12 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní vstup na stavenisko zamestnancom kontrolných orgánov, pod dohľadom stavbyvedúceho alebo majstra a za účasti zástupcu objednávateľa, s cieľom odsúhlasiť alebo skontrolovať priebeh prác. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 6.13 Zhotoviteľ musí vykonať také opatrenia počas realizácie diela, aby nedochádzalo k porušovaniu dobrých mravov (nepoužívanie alkoholických nápojov, drog, zamedzenie nevhodného správania, a pod.)
- 6.14 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby. Zhotoviteľ je povinný si zabezpečiť všetky súvisiace činnosti s potrebou elektrickej energie, vrátane merania za spotrebovanú elektrickú energiu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.15 Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby. Zhotoviteľ je povinný si zabezpečiť všetky súvisiace činnosti s potrebou vody, vrátane merania za spotrebovanú vodu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.16 Objednávateľ a stavebný dozor si vyhradujú právo na odsúhlasenie zariadenia staveniska a postupu realizácie zhotoviteľa.
- 6.17 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko ku dňu písomného odovzdania a prevzatia diela.

## ČLÁNOK VII

### Cena predmetu zmluvy

- 7.1 Cena za zhotovenie diela v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky do verejného obstarávania – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer – Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom v zmysle Prílohy č.1, 2 tejto Zmluvy.
- 7.2 Cena je spracovaná v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD a v rozsahu Výkazu výmer - Rozpočtu.
- 7.4 Zhotoviteľ ocenil všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovolené nepozmenil Výkaz výmer.

7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela v rozsahu Výkazu výmer - Rozpočtu.

7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:

314 793,73 € bez DPH, slovom tristoštrnásťtisíc sedemstodeväťdesiattri 73/100 €

62 958,75 € DPH 20%, slovom šesťdesiatdva tisíc deväťstopäťdesiatosem 75/100 €

377 752,48 € s DPH, slovom tristosedemdesiat sedem tisíc sedemstopäťdesiatdva 48/100 €

7.7 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady v rozsahu objednávateľom predloženého Výkazu výmer, súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi (základné a vedľajšie rozpočtové náklady + režijné náklady + primeraný zisk + iné náklady zhotoviteľa a pod. rozložené rovnomerne vo všetkých cenách a sadzbách jednotlivých položiek Výkazu výmer – Rozpočtu). Cena v požadovanom členení (bez DPH, sadzba a výška DPH a vrátane DPH v €) musí vychádzať z oceneného Výkazu výmer.

Pokiaľ z popisu položiek vo Výkaze výmer nevyplýva inak a ak je to pre realizáciu relevantné, jednotkové ceny obsahujú:

- náklady na zriadenie, údržbu a likvidáciu zariadenia staveniska, skladov, kancelárií a ostatného vybavenia zhotoviteľa (vrátane prípadných poplatkov za elektrinu, vodného a stočného, tlače a kopírovania, spotrebného materiálu a telekomunikačných poplatkov), ktoré si zriadi zhotoviteľ pred začatím prác a počas výstavby,
- náklady na adekvátne zabezpečenie zariadenia staveniska, resp. materiálových skladov zhotoviteľa proti odcudzeniu počas lehoty výstavby, vrátane nákladov na prípadnú strážnu službu,
- náklady na provizórne oplotenie staveniska, resp. objektov, kde sa realizujú práce podľa dohody s objednávateľom,
- prípadné zvýšené náklady, vzhľadom k predpokladu realizácie stavebných prác počas prevádzky v objekte,
- náklady na podrobné vytýčenie diela zhotoviteľom, pokiaľ bude potrebné,
- náklady na vytýčenie všetkých podzemných vedení ich správcami, vrátane nákladov na výkon dozoru správcami počas realizácie prác, prípadne ostatných poplatkov a ich sondáž pred realizáciou, dotknutých realizáciou stavebného diela,
- náklady na zaobstaranie akýchkoľvek iných potrebných povolení (okrem stavebných povolení) pred zahájením prác, vrátane poplatkov,
- všetky náklady na nákup/zaobstaranie materiálov bez ohľadu na to, či sú vo výkazoch samostatne uvedené alebo nie, príslušenstvo a pomocné stavebné materiály,
- náklady na vertikálny a horizontálny presun akýchkoľvek hmôt v akýchkoľvek množstvách (materiálu na zabudovanie, výrobkov, zeminy z výkopu, ornice, odstránených podkladov a povrchov spevnených a nespevnených komunikácií/chodníkov, pomocného a podružného materiálu, vyčerpanej vody z rýh a stavebných jám a pod.) na stavenisku a mimo staveniska vrátane poplatkov,
- náklady na nakládku/vykládku a odvoz prebytočnej zeminy na skládku, vrátane poplatkov za zneškodnenie nebezpečného odpadu do akejkoľvek vzdialenosti vrátane poplatkov za uloženie na skládke,
- náklady na rezanie asfaltobetónových alebo betónových komunikácií v potrebnom počte rezaní, potrebnej hĺbke a dĺžke mimo Výkazu výmer - Rozpočtu, pokiaľ to bude nevyhnutné pre nápravu poškodených komunikácií zhotoviteľom,
- náklady na opravu poškodených komunikácií, konštrukcií a pod. zhotoviteľom s uvedením do pôvodného stavu,
- náklady na nakládku/vykládku a odvoz vybúraného materiálu, sute zhotoviteľom pri realizácii predmetného stavebného diela na skládku do akejkoľvek vzdialenosti vrátane poplatkov za uloženie na skládke,
- náklady na presun hmôt na medzidepónie v oboch smeroch, vrátane nakládky, vykládky a poplatkov, vrátane nákladov za zriadenie a udržiavanie medzidepónií

- náklady na zriadenie a odstránenie všetkých dočasných a pomocných prác a diel ako napr. lešenie, podoprenie, hradenie, paženie stavebných jám a rýh vrátane prípadného použitia štetovnicových stien a pod.,
- náklady na ďalšie dočasné práce neuvedené vo Výkone a objeme prác 73/100 €
- náklady na výstavbu komunikácií a mostov, poľných ciest a nehnuteľností poškodených stavebnou činnosťou zhotoviteľa, dočasný zásyp ryhy štrkodrvou alebo obalovaným kamenivom (poľa požiadaviek správcu cesty) pred jej konečnou spätnou úpravou) a pod.,
- náklady súvisiace s prípadným obtokovaním jednotlivých objektov počas výstavby (vrátane vypracovania prípadných žiadostí pre úrad ŽP, SVP, š.p. a ďalších dotknutých orgánov a organizácií, ak budú potrebné),
- náklady na výškovú úpravu akýchkoľvek šúpatiek, vyrovnávacie prstence, resp. dobetónovanie napr. kanalizačných šachiet pred pokládkou poklopov a pod. do finálnej nivelety komunikácie, chodníka a pod. dotknutých výstavbou,
- náklady napr. na vymedzovacie objímky a koncové manžety pri pretláčaných potrubiach (pokiaľ budú realizované),
- náklady na vyčerpanie a vyčistenie stavebných konštrukcií (potrubí, šachiet, chráničiek a pod.) od nánosov a pod. a na prípadné demontážne práce stavebnej a technologickej časti stavby napr. pri kolízii s podzemnými vedeniami a pod., vrátane nákladov na odstránenie a zneškodnenie týchto demontovaných zariadení, materiálov a médií v súlade s požiadavkami ochrany životného prostredia,
- náklady na stratné,
- náklady na vybavenie, zaistenie, osvetlenie a vykurovanie pracovísk, strojov, pomocného náradia, mechanizácie, lešení, skladovacích plôch a priestorov a pracovných prístreškov zhotoviteľa,
- náklady súvisiace so zabezpečením úplného alebo čiastočného uzavretia a obmedzenia užívania verejných komunikácií, ak je to nutné pre zhotovenie stavebného diela, vrátane poplatkov pre povoľujúce orgány,
- náklady na prípadné zabezpečenie požiadaviek cestných a dopravných orgánov (nákup/lízing, osadenie a údržba dočasných dopravných značiek, zábradlí, osvetlení výkopov, obnova trvalého dopravného značenia a pod.) vrátane vyhotovenia a schválenia projektu organizácie dopravy a s tým súvisiace poplatky,
- náklady na ochranu nadväzujúcich alebo susediacich pozemkov proti znečisteniu alebo poškodeniu a ich odstránenie,
- náklady na čistenie komunikácií, ktoré budú znečistené vlastnou stavebnou činnosťou počas celej doby výstavby v zmysle platných predpisov vrátane likvidácie odpadov,
- náklady na zriadenie a odstránenie debnenia všetkého druhu pri betonárskych prácach vrátane dodávky debniaceho materiálu (pokiaľ budú potrebné),
- náklady na prípadné dočasné prevedenie, čerpanie alebo obtokovanie vody v tokoch, jestvujúcich objektoch stavby vrátane zhotovenia, prevádzkovania a odstránenia dočasných hrádzok, čerpacej techniky a prepojení z akéhokoľvek materiálu a potrubí potrebných na dočasné prevedenie vody, ako aj vrátane nákladov na čerpanie týchto vôd (pokiaľ budú potrebné),
- náklady na čerpanie podzemných vôd z rýh a stavebných jám, vrátane zaistenia povolenia, vrátane nákladov na realizovanie čerpacích studní, dodávky čerpadiel, výtlačných potrubí, drenážnych potrubí a poplatkov za vypúšťanie a prípadné čistenie v zmysle platnej legislatívy a vrátane nákladov na zaistenie náhradných zdrojov napájania a ich prevádzky (pokiaľ budú potrebné),
- náklady na ochranné opatrenia pre vykonané práce až do doby ich prevzatia objednávateľom,
- náklady na výkony kompletizácie stavebnej a technologickej časti stavby,

- všeobecné riziká, ako napr. sťažené vykopávky, lepivosť, sťažené dopravné podmienky, územné vplyvy, prevádzkové vplyvy, nevyhnutné doplňujúce prieskumy pri sondáži podzemných vedení (pokiaľ budú vykonávané) a pod.,
  - všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady, dane, náklady na vlastný dozor, odmeny, odlučné, cestovné a vedľajšie položky a výdaje,
  - náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami na ochranu zdravia a bezpečnosti pri práci (pažiace boxy, fošne, laty, rebríky, zabezpečenie výkopov, ochranné rukavice, prilby, obuv, a pod.),
  - náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami ochrany životného prostredia a likvidácie odpadov, vrátane čistenia komunikácií od vlastnej stavebnej činnosti,
  - náklady na zabezpečenie súladu s požiadavkami systému riadenia kvality,
  - náklady na zákonnú likvidáciu odpadov vrátane všetkých poplatkov, vrátane odovzdania dokladov o ich nakladaní objednávateľovi,
  - náklady na vykonanie všetkých skúšok, monitoringov, kontrol, atestov, odborných prehliadok, revízií (vrátane prvej úradnej skúšky vyhradených technických zariadení, ak to bude potrebné) vrátane zabezpečenia a likvidácie skúšobných médií,
  - náklady súvisiace so zabezpečením požiadaviek požiarnej ochrany,
  - náklady na vypracovanie Kontrolného a skúšobného plánu, plánu individuálnych a komplexných skúšok, vrátane nákladov na prípadné overenie konštrukčnej dokumentácie vyhradených technických zariadení na Technickej inšpekcii, resp. inej oprávnenej osoby,
  - náklady na uzavretie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii stavebného diela a živelných pohrôm,
  - náklady na prípadné vypracovanie podrobnejšej projektovej dokumentácie zhotoviteľa, pokiaľ bude pre zhotoviteľa potrebná,
  - náklady na zaznamenanie zmien a odchýlok od pôvodnej PD,
  - predkladanie dokladov k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu stavebného diela (stavebný denník, atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovávaných výrobkov, predpísané protokoly o skúškach a revíziie, doklady o zákonnej likvidácii odpadov, v prípade požiadavky objednávateľa dokumentácia skutočného vyhotovenia a pod., podľa pokynov objednávateľa).
- 7.8 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná bez možnosti jej zmeny do doby predpokladaného ukončenia celého stavebného diela, najneskôr však do 31.12.2018, v rozsahu prác podľa predloženého Výkazu výmer – Rozpočtu a sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III, IV a VII tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, resp. do 31.12.2018. Po uvedenom dátume sa zmluvné strany môžu dohodnúť na uplatňovanie inflačného nárastu cien formou dodatku v súlade s výmerom č. R-3/1996 MF SR a opatrením č. R-12/1999 MF SR, ŠÚ SR v cenových správach pre stavebníctvo v príslušnom kvartály. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.
- 7.9 Oceňovanie prípadných naviac prác je stanovené v Článku IV, bode 4.6 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ nesmie začať realizovať naviac práce bez písomného súhlasu objednávateľa, podpísaného dodatku k tejto Zmluve, prípadne novej Zmluvy, resp. po prípadnom schválení poskytovateľom NFP, ak to poskytovateľ bude vyžadovať. Pokiaľ uvedené zhotoviteľ nedodrží a zahájí realizáciu takejto naviac práce nemá zhotoviteľ nárok na ich fakturáciu a nebudú mu uhradené.
- 7.10 K zmene ceny formou dodatku môže dôjsť:
- 7.10.1 v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy vyvolaného objednávateľom a písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
  - 7.10.2 pri zmene technického riešenia, písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa,
  - 7.10.3 pri zmene zákonnej sadzby DPH,

- 7.10.4 pri zmene colných poplatkov a dovoznei prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať,
- 7.10.5 pri zmene lehoty a termínu ukončenia stavebného diela z dôvodov na strane objednávateľa (nezabezpečenie financovania diela), vtedy bude cena upravená o indexy stavebných prác určených Štatistickým úradom Slovenskej republiky,
- 7.10.6 v prípade zmeny cenových vstupov (devalvácia a podobne), objednávateľ pristúpi k úprave ceny až po prekročení preukázateľnej celkovej ročnej inflácie o viac ako 8 %, ktorej výška je vyhlasovaná Štatistickým úradom Slovenskej republiky.
- 7.11 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

### ČLÁNOK VIII Platobné podmienky

- 8.1 Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných prostriedkov objednávateľa, resp. z prostriedkov poskytnutých verejnému obstarávateľovi - objednávateľovi.
- 8.2 Objednávateľ na plnenie tejto Zmluvy neposkytne obstarávateľovi žiadne prostriedky.
- 8.1 Predmet tejto Zmluvy bude financovaný z vlastných prostriedkov objednávateľa, resp. z prostriedkov poskytnutých verejnému obstarávateľovi - objednávateľovi.
- 8.2 Objednávateľ na plnenie tejto Zmluvy neposkytne obstarávateľovi žiadne prostriedky. V dôsledku vyššej moci a / alebo iných objektívnych príčin) je možná iba na základe dohody zmluvných strán, pričom zmluvné strany sa zaväzujú hľadať vzájomne prospešné riešenia.
- 8.5 Pred vystavením faktúry zhotoviteľa, vykonané práce predloží zhotoviteľ na kontrolu prostredníctvom Zisťovacieho protokolu o vykonaných stavebných prácach a Súpisu vykonaných stavebných prác stavebnému dozoru a objednávateľovi, ktorí tieto vykonané práce najskôr skontrolujú.
- 8.6 Vystaveniu a úhrade príslušnej vystavenej faktúre objednávateľom zhotoviteľovi predchádza odsúhlasenie Zisťovacieho protokolu o vykonaných stavebných prácach a Súpisu vykonaných stavebných prác stavebným dozorom a objednávateľom v bezchybnej podobe, a to v lehote do 5 pracovných dní od ich obdržania.
- 8.7 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj odsúhlasené fakturačné podklady stavebným dozorom a objednávateľom. Faktúra bude vystavená v 5 origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi a napr. poskytovateľom NFP.
- 8.8 Objednávateľ požaduje, aby vystavená faktúra zhotoviteľom obsahovala minimálne nasledujúce náležitosti, a to:
- meno a adresu sídla, miesto podnikania, prípadne prevádzkarne zhotoviteľa, ktorý realizuje stavebné dielo, a jeho identifikačné číslo, identifikačné číslo pre daň, daňové identifikačné číslo,
  - číslo Zmluvy, vrátane prípadného dodatku k Zmluve,
  - dátum vyhotovenia faktúry, dátum splatnosti faktúry a dátum zdaniteľného plnenia,
  - meno a adresu sídla objednávateľa realizácie stavebného diela,
  - poradové číslo faktúry,
  - fakturovanú cenu bez DPH, hodnotu DPH a celkovú fakturovanú cenu v €,
  - označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
  - pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
  - text fakturácie s uvedením min. názvu stavebného diela a prípadne projektu o financovanie ktorého sa objednávateľ uchádza (názov projektu; číslo projektu; operačný program a pod.).
- 8.9 Objednávateľ požaduje, aby zhotoviteľ ku každej vystavenej faktúre priložil:

- Krycí list rozpočtu čerpania,
  - Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach,
  - Súpis vykonaných stavebných prác týkajúcich sa príslušného fakturačného obdobia,
  - fotodokumentáciu na CD/DVD nosiči týkajúcu sa prác uvedených v príslušných fakturačných podkladoch (tu postačuje predložiť fotodokumentáciu v dvoch vyhotoveniach – jedno pre objednávateľa a jedno pre stavebný dozor),
  - výkresy a iné doklady (napr. geodetické porealizačné zameranie), pokiaľ sú potrebné pre preukázanie druhu a rozsahu práce a bude ich stavebný dozor alebo objednávateľ vopred vyžadovať,
  - v prípade potreby – ich fakturácie, zhotoviteľ priloží aj doklady o uložení stavebnej sute na organizovanú skládku odpadu a doklady o uložení materiálov vhodných na recykláciu (druhotné suroviny) do príslušných zberných surovín. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť k listinnej podobe aj elektronickú verziu faktúr s prílohami vo formáte .xls na CD/DVD nosiči (tu postačuje predložiť faktúru s fakturačnými podkladmi v dvoch vyhotoveniach – jedno pre objednávateľa a jedno pre stavebného dozora),
  - potvrdenia o splnení všetkých finančných záväzkov voči všetkým subdodávateľom podieľajúcim sa na realizácii predmetného diela, uvedených v Prílohe č.3 tejto Zmluvy (za dodávky materiálov a práce realizované subdodávateľsky uvedené v príslušných fakturačných podkladoch za predchádzajúce obdobie), napr. vo forme písomného prehlásenia subdodávateľa, že objednávateľ subdodávateľsky zhotovovaných prác, t.j. zhotoviteľ stavebného diela v súlade s touto Zmluvou, si uhradil všetky finančné záväzky z predchádzajúcej fakturácie stavebného diela voči ich spoločnosti.
- 8.10 Objednávateľ vráti faktúru, ak táto neobsahuje náležitosti daňového dokladu, resp. neobsahuje náležitosti dohodnuté v tejto Zmluve, alebo porušuje zmluvné podmienky.
- 8.11 Objednávateľ je povinný takúto faktúru vrátiť zhotoviteľovi počas plynutia lehoty splatnosti. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová splatnosť začne plynúť od doručenia novej, opravenej faktúry zhotoviteľom objednávateľovi.
- 8.12 Zhotoviteľ je povinný doručiť vystavenú faktúru s jej odsúhlasenými povinnými prílohami stavebným dozorom objednávateľovi a stavebnému dozoru do nasledujúceho kalendárneho dňa po jej vystavení, inak má objednávateľ právo požadovať od zhotoviteľa opätovné vyhotovenie faktúry s aktuálnym dátumom a jej opätovné doručenie v zmysle predchádzajúcej časti tejto vety. Uvedená povinnosť zhotoviteľa je daná z dôvodu, aby mal objednávateľ čas na prípravu prípadnej žiadosti o platbu (ďalej len „ŽoP“).
- 8.13 Úhrada za zrealizované stavebné dielo alebo jeho časť, v zmysle fakturačných podkladov zhotoviteľa bude vykonaná na základe:
- skutočne vykonaných a stavebným dozorom prevzatých prác,
  - miestneho zisťovania a kontroly fakturačných podkladov, ktoré predloží zhotoviteľ stavebnému dozoru a objednávateľovi,
  - vecnej, formálnej a obsahovej správnosti faktúry s fakturačnými podkladmi uvedenými v bode 8.9 tejto Zmluvy,
  - napr. schválenej ŽoP, ktorej súčasťou bude aj príslušná faktúra s fakturačnými podkladmi (platí pre systém predfinancovania).
- 8.14 Platobná povinnosť objednávateľa sa považuje za splnenú v deň, keď bude na účte zhotoviteľa pripísaná príslušná platba z bankového účtu objednávateľa.
- 8.15 Objednávateľ je povinný uhradiť zhotoviteľovi odmenu len za skutočne vykonané práce vyúčtované v zmysle ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu, podrobne špecifikovaného v Prílohe č.1, 2 k tejto Zmluve.
- 8.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nezrealizované práce a dodávky odsúhlasené objednávateľom a stavebným dozorom budú z ceny diela odpočítané (nebudú fakturované), a to v cene v akej sú zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu.
- 8.17 Práce a náklady navyše prác, ktoré neboli zahrnuté do ponukového rozpočtu – oceneného Výkazu výmer - Rozpočtu možno účtovať iba vtedy, ak ich písomne vopred

- schváli objednávateľ. Navyiac práce musia byť fakturované osobitne a samostatne.
- 8.18 Splatnosť faktúr sa stanovuje na 30 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi. Prípadné drobné zmeny v platobných podmienkach budú upresnené formou Dodatku k ZoD, pokiaľ si to budú vyžadovať predpísané zmluvné podmienky poskytovateľa dotácie a pod..
- 8.19 Za neuhradenie faktúry objednávateľom v jej lehote splatnosti, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej sumy príslušnej faktúry za každý kalendárny deň omeškania, až do splnenia zmluvnej povinnosti. Počas omeškania s úhradou faktúry objednávateľom sa zhotoviteľ zaväzuje neprerušit realizáciu stavebného diela, pokiaľ omeškanie nepresiahne dobu 30 dní.
- 8.20 Objednávateľ má voči zhotoviteľovi nárok na zmluvné pokuty uvedené v Článku XV tejto Zmluvy.
- 8.21 V prípade kontroly vykonaných prác zo strany poskytovateľa alebo iného kontrolného orgánu, zhotoviteľ je povinný predložiť všetky vyžadované doklady v takom rozsahu, aby kontrolný orgán mohol posúdiť oprávnenosť schváleného rozsahu prác stavebným dozorom a objednávateľom. Pokiaľ kontrolný orgán zistí akýkoľvek nesúlad medzi skutočne vykonanými prácami a prácami schválenými stavebným dozorom, objednávateľom a uhradenými objednávateľom, zhotoviteľ je povinný akceptovať toto zistenie a postupovať v zmysle pokynov stavebného dozoru alebo objednávateľa. V prípade zistenia neoprávnene vyfakturovaných čiastok, objednávateľ je oprávnený si nárokovať u zhotoviteľa bezodkladné vrátenie už uhradených finančných prostriedkov za takéto vyfakturované čiastky na účet objednávateľa. Ďalšia fakturácia zhotoviteľa voči objednávateľovi a jej úhrada bude možná až po vyrovnaní predmetných finančných záväzkov voči objednávateľovi, s čím zhotoviteľ bez výhrad súhlasí.
- 8.22 V prípade postupu podľa bodu 10.7 tejto Zmluvy má zhotoviteľ právo vystaviť faktúru za zrealizované práce, ktoré boli vykonané pred presušením prác a to najskôr prvý pracovný deň po odsúhlasení prerušenia realizácie diela zo strany objednávateľa. Za odsúhlasenie prerušenia realizácie zo strany objednávateľa sa považuje potvrdenie zápisu o prerušení výstavby v stavebnom denníku objednávateľom a zároveň stavebným dozorom.

#### ČLÁNOK IX Závazky zmluvných strán

- 9.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť stavebné dielo špecifikované v Článku III tejto Zmluvy a odovzdať ho riadne a včas objednávateľovi.
- 9.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť aj prípadné práce nad rozsah stavebného diela vymedzeného v tejto Zmluve za úhradu, a to na základe písomného pokynu objednávateľa alebo dodatku k tejto Zmluve podpísanom oboma zmluvnými stranami.
- 9.3 Závazok zhotoviť stavebné dielo bude splnený odovzdaním bezchybného stavebného diela zhotoviteľom a jeho prevzatím objednávateľom. Objednávateľ sa zaväzuje riadne ukončené dielo prevziať a zaplatiť zaň zmluvne dohodnutú cenu.
- 9.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri stavebných prácach bude v plnom rozsahu dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vlastných zamestnancov a za dodržiavanie predpisov požiarnej ochrany počas realizácie diela, t.j. ustanovenia zákona č.124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov, najmä že bude dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri uskutočňovaní stavby. Zodpovednosť za škodu spôsobenú nedodržaním predmetných predpisov znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 9.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v záujme dosiahnutia zodpovedajúcej kvality stavebného diela použije v zmysle zák. č.50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov na jeho realizáciu len stavebné výrobky spĺňajúce podmienky zákona č.133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a iné súvisiace príslušné právne predpisy, t.j. použije výrobky a materiály v zmysle ponukového

rozpočtu do verejného obstarávania a príslušné doklady predloží objednávateľovi ku kontrole pred ich objednaním alebo zabudovaním a súhrnne pri preberacom konaní stavebného diela. Tieto výrobky musia mať minimálne predpísané vlastnosti v PD a Výkaze výmer - Rozpočte.

- 9.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predloží najneskôr ku dňu odovzdania staveniska Poistnú zmluvu na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii tohto stavebného diela a živelných pohrôm, na hodnotu zmluvnej ceny s DPH. Náklady za uvedenú činnosť sú zhotoviteľom kalkulované v celkovej cene predmetu tejto Zmluvy.
- 9.7 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať, ako Prílohu č.2 tejto Zmluvy, vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe vo formáte .xls (na CD/DVD nosič), vychádzajúc pritom z listinnej ponuky do verejného obstarávania.
- 9.8 Zodpovednosť za organizáciu a priebeh uskutočňovania stavby preberá zhotoviteľ.

## ČLÁNOK X

### Miesto dodania, termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu zmluvy

- 10.1 Miesto realizácie a dodania predmetu tejto Zmluvy: Obec Huncovce, okres Kežmarok, bližšie vid'. projektová dokumentácia.
- 10.2 Termíny plnenia a lehoty realizácie predmetu tejto Zmluvy:
  - uzatvorenie tejto Zmluvy: po splnení všetkých povinností zhotoviteľa uvedených v tejto Zmluve pred jej uzatvorením, resp. po vykonaní prípadnej kontroly dokumentácie z verejného obstarávania s kladným výsledkom týkajúcej sa predmetu tejto Zmluvy a prípadného schválenia uzatvorenia tejto Zmluvy zo strany poskytovateľa NFP, za dodržania splnenia všetkých povinností zhotoviteľa uvedených v tejto Zmluve pred jej uzatvorením. Objednávateľ bude písomne informovať zhotoviteľa o dátume vykonania prípadnej kontroly a schválenia uzatvorenia tejto Zmluvy zo strany poskytovateľa NFP,
  - odovzdanie staveniska: do piatich pracovných dní po obdržaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľovi (pri zohľadnení dlhodobějších klimatických podmienok na realizáciu stavebného diela a zabezpečení finančných prostriedkov na realizáciu),
  - termín začatia realizácie stavebného diela: do piatich pracovných dní odo dňa odovzdania staveniska,
  - termín ukončenia realizácie stavebného diela: do 10 mesiacov (do 15 mesiacov) odo dňa uzatvorenia Zmluvy a následného odovzdania staveniska objednávateľom pre zhotoviteľa, do termínu úspešného odovzdávacieho a preberacieho konania, pri zabezpečení dostatku finančných prostriedkov na realizáciu. Zmluvné strany sa zaväzujú rešpektovať všetky prípadné podmienky poskytovateľa NFP, resp. dotácie (aj na lehotu výstavby) a pokiaľ bude potrebné upraviť niektoré body Zmluvy, tak pristúpia na takúto zmenu.
- 10.3 Ukončením realizácie celého stavebného diela, alebo niektorej z jeho častí (stavebného objektu) úspešným odovzdávacím a preberacím konaním sa myslí prebratie stavebného diela alebo jeho samostatnej prevádzky schopnej časti od zhotoviteľa objednávateľom s vyhotovením Zápisu z odovzdávacieho a preberacieho konania bez zjavných nedorobkov, zjavných väd a ďalších väd brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela. Lehota realizácie stavebného diela uvedená v predchádzajúcom bode 10.2 je maximálna, pevná a nemenná z dôvodov na strane zhotoviteľa. Zhotoviteľ bude realizovať stavebné dielo v zmysle Harmonogramu realizácie stavebného diela (Príloha č. 4 tejto Zmluvy).
- 10.4 Zhotoviteľ nie je v omeškaní s termínom ukončenia o dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane objednávateľa, pričom lehota realizácie sa predĺži o túto dobu.
- 10.5 Pokiaľ dôjde v dobe realizácie stavebného diela k takým zmenám projektového riešenia, ktoré si vyžadujú zväčšenie dohodnutého rozsahu dodávky prác navyše proti PD



a Výkazu výmer, po dohode zmluvných strán sa môže predĺžiť termín dokončenia diela o dobu potrebnú na realizovanie požadovaných zmien a navyše prác, a to formou písomného dodatku k tejto Zmluve, príp. novou Zmluvou, ale v súlade so ZoVO.

- 10.6 Zhotoviteľ je v omeškaní, ak nespĺní svoje záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy riadne a včas, a to až do doby poskytnutia riadneho plnenia, alebo do doby, keď záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy zaniknú iným spôsobom.
- 10.7 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť lehotu plnenia v prípade nepriaznivých a nevhodných klimatických podmienok pre výstavbu (napr. počas zimných mesiacov nevhodných na realizáciu výstavbu). Prerušenie lehoty plnenia je povinný zhotoviteľ oznámiť objednávateľovi písomnou formou, ktorý musí prerušenie realizácie odsúhlasiť. Za odsúhlasenie prerušenia realizácie diela zo strany objednávateľa sa považuje potvrdenie zápisu o prerušení výstavby v stavebnom denníku objednávateľom a zároveň stavebným dozorom. Počas prerušenia realizácie diela lehota uvedená v bode 10.2 neplynie. Ukončenie prerušenia lehoty realizácie diela musí byť zaznamenané v stavebnom denníku a potvrdené objednávateľom, zhotoviteľom a stavebným dozorom.

## ČLÁNOK XI Odovzdanie a prevzatie diela

- 11.1 Prevzatie predmetu tejto Zmluvy alebo jeho časti môže byť odmietnuté pre zjavné vady a zjavné nedorobky brániace riadnej a bezpečnej prevádzke a to až do ich úplného odstránenia zhotoviteľom, resp. pre nepredloženie úplných dokumentov k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu. Pod prevzatím stavebného diela sa rozumie stavebné dielo ako celok, alebo aj len jeho samostatná prevádzky schopná časť.
- 11.2 V prípade, že stavebné dielo bude vykazovať zjavné vady a zjavné nedorobky, ktoré nebránia riadnej a bezpečnej prevádzke, objednávateľ je oprávnený rozhodnúť sa, či stavebné dielo prevezme a do Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela popíše tieto zjavné vady a zjavné nedorobky spolu s lehotou, v rámci ktorej sa ich zhotoviteľ zaväzuje odstrániť.
- 11.3 Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebné dielo alebo jeho samostatnú prevádzky schopnú časť so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami, resp. pre nepredloženie úplných dokumentov k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu v zmysle bodu 11.1 a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov.
- 11.4 Zhotoviteľ splní svoj zmluvný záväzok ukončením a odovzdaním predmetného stavebného diela. Zhotoviteľ oznámi objednávateľovi 10 pracovných dní vopred, že stavebné dielo je pripravené na odovzdanie. Odovzdanie sa uskutoční na stavenisku, o čom bude spísaný Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela, ktorého návrh pripraví stavebný dozor.
- 11.5 Objednávateľom požadovaným odovzdaním a prevzatím stavebného diela pre účely tejto Zmluvy sa rozumie:
- podpísanie Zápisu o odovzdaní a prevzatí stavebného diela zo strany objednávateľa a zhotoviteľa s požadovanými prílohami bez zjavných nedorobkov, zjavných väd a ďalších väd brániacich bezpečnej prevádzke a užívaniu stavebného diela.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela odovzdať objednávateľovi v min. 2 exemplároch:
- a) projekt skutočného vyhotovenia – v prípade požiadavky objednávateľa. Zhotoviteľ si zabezpečí na vlastné náklady zakreslenie a zaznamenanie prípadných zmien oproti PD do projektu skutočného vyhotovenia – podľa pokynov objednávateľa,
  - b) geodetický elaborát po realizácii stavebného diela – v prípade požiadavky objednávateľa, podľa jeho pokynov,
  - c) všetky potrebné porealizačné vyjadrenia ak sú potrebné (napr. odovzdanie komunikácií do spätného užívania, vyjadrenie správcov inžinierskych sietí, správcov vodných tokov a pod.),

- d) stavebné denníky,
- e) prevádzkový poriadok – ak je potrebný,
- f) záznam o zaškolení obsluhy – ak je potrebný,
- g) osvedčenia a záväzné odborné stanoviská Technickej inšpekcie, Stavebnej inšpekcie, Regionálneho úradu verejného zdravotníctva, Inšpektorátu práce a pod. – ak sú potrebné,
- h) prípadné záznamy skúšok a súhlasných stanovísk od správcov/prevádzkovateľov inžinierskych sietí dotknutých realizáciou,
- i) protokoly o vykonaní jednotlivých skúšok, revízií a pod.,
- j) dokumentáciu pre preukazovanie požadovaných vlastností technologických a stavebných dodávok (atesty, certifikáty, vyhlásenia o zhode zabudovaných výrobkov, osvedčenia o akosti a kompletnosti strojov, zariadení a materiálov podľa STN EN a pod.),
- k) doklady o zákonnej likvidácii odpadov počas realizácie.

Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre nezačatie odovzdávacieho a preberacieho konania, resp. jeho prerušenie.

- 11.7 Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi všetky platné atesty použitých a zabudovaných výrobkov a materiálov, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú povinnej certifikácii (zákon č.133/2013 Z. z. a iné súvisiace príslušné právne predpisy), správy, revízie, skúšky, záručné listy použitých výrobkov, konštrukcií, strojov, zariadení a pod., najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela, a to všetko minimálne v štyroch exemplároch.
- 11.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať objednávateľovi súhrnnú fotodokumentáciu realizovaných stavebných prác počas celej doby plnenia predmetu tejto Zmluvy, a to všetko minimálne v dvoch exemplároch (fotodokumentácia archivovaná na CD/DVD nosiči), najneskôr 5 pracovných dní pred odovzdaním a prevzatím stavebného diela.
- 11.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať odovzdávanie a preberanie stavebného diela ako jeden celok, alebo po samostatných prevádzky schopných častiach.
- 11.10 Ak zhotoviteľ pripraví stavebné dielo na odovzdanie pred zmluvným termínom, objednávateľ sa zaväzuje stavebné dielo prevziať aj v skoršom termíne ponúkanom zhotoviteľom.

## ČLÁNOK XII

### Vady diela

- 12.1 Stavebné dielo má vady ak vykonanie stavebného diela nezodpovedá výsledku dohodnutému v tejto Zmluve, pričom zhotoviteľ zodpovedá za vady stavebného diela v zmysle príslušných ustanovení tejto Zmluvy a Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 12.2 Zhotoviteľ zodpovedá len za tie vady stavebného diela, ktoré vznikli jeho činnosťou pri plnení záväzkov tejto Zmluvy.
- 12.3 Stavebné dielo má vady, ak nemá vlastnosti určené právnymi predpismi, ustanoveniami STN EN, a pod. alebo ak sa nevyhotoví podľa PD poskytnutého objednávateľom pre zhotoviteľa.
- 12.4 Drobné odchýlky od PD, ktoré nemia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu stavebného diela, sa nepovažujú za vady, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom v stavebnom denníku, schváleným stavebným dozorom, objednávateľom a zástupcom zhotoviteľa.
- 12.5 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady stavebného diela, ak tieto vady spôsobilo použitie vecí odovzdaných mu na spracovanie objednávateľom v prípade, že zhotoviteľ ani pri vynaložení odbornej starostlivosti nevhodnosť týchto vecí nemohol zistiť alebo na ne objednávateľa upozorniť a objednávateľ na ich použití trval. Zhotoviteľ takisto nezodpovedá za vady spôsobené dodržaním nevhodných pokynov daných mu objednávateľom, ak zhotoviteľ na nevhodnosť týchto pokynov upozornil (musia byť

- uvedené v stavebnom denníku) a objednávateľ na ich dodržaní trval alebo ak zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol zistiť.
- 12.6 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa vadou rozumie akákoľvek odchýlka v kvalite, kvantite, rozsahu a parametroch stavebného diela, stanovených v tejto Zmluve, PD, v technických normách a v právnych predpisoch, ktorá bráni užívaniu diela.
- 12.7 Pre potreby tejto Zmluvy a výkladu jej ustanovení sa nedorobkom rozumie nedokončená práca oproti PD vrátane prípadných doplnkov.
- 12.8 Rozoznávajú sa:
- a) zjavné vady, t.j. vady a nedorobky, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri odovzdaní a preberaní stavebného diela. Musia byť reklamované zapísaním v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela s uvedením dohodnutých termínov na ich odstránenie. Zhotoviteľ berie na vedomie, že objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať stavebného diela so zjavnými vadami, zjavnými nedorobkami a nepodpísať Zápis o odovzdaní a prevzatí stavebného diela až do úplného odstránenia zjavných väd a zjavných nedorobkov.
  - b) skryté vady, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí stavebného diela a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objednávateľ je povinný ich reklamovať u Zhotoviteľa bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní od ich zistenia. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať bezodkladne, najneskôr do 7 pracovných dní po jej obdržaní a dohodnúť s objednávateľom spôsob a primeranú lehotu odstránenia vady. O dobu opráv skrytých väd sa na dotknutej časti diela predlžujú záručné lehoty podľa tejto Zmluvy.
- 12.9 Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje.
- 12.10 Objednávateľ v oznámení o vadách, podľa predchádzajúceho bodu, môže zároveň určiť akým spôsobom požaduje vady predmetného diela odstrániť.
- 12.11 Zhotoviteľ vystaví objednávateľovi písomné stanovisko na každú reklamáciu.
- 12.12 O vybavení reklamácie vykonajú zmluvné strany písomný záznam.
- 12.13 V prípade ak sa ukáže, že vada stavebného diela je neopraviteľná, Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať plnohodnotnú náhradu alebo objednávateľovi poskytnúť primeranú zľavu z odplaty za vykonanie stavebného diela, resp. finančnú náhradu. Prípadnou zľavou a finančnou náhradou nie je dotknuté právo objednávateľa na záruku.
- 12.14 Havarijný stav je povinný zhotoviteľ odstrániť bezodkladne po ich nahlásení objednávateľom. V prípade, ak havarijný stav vznikol preukázateľne v dôsledku porušenia povinností zhotoviteľa, resp. v dôsledku jeho neodbornej činnosti, je zhotoviteľ povinný havarijný stav odstrániť na vlastné náklady.
- 12.15 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením § 564 Obchodného zákonníka v platnom znení. V prípade hroziacej škody musia zmluvné strany urobiť všetky nevyhnutné opatrenia a úkony, aby sa zabránilo hroziacej škode, a ak by vznikla, aby sa zabránilo jej ďalšiemu šíreniu, príp. aby sa zmiernili resp. eliminovali jej následky.
- 12.16 V prípade omeškaného nástupu na odstránenie vady, zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za vzniknutú škodu.

### ČLÁNOK XIII

#### Záruka na realizovaný predmet zmluvy

- 13.1 Záručná doba na riadne odovzdané a prevzaté stavebného diela v zmysle Článku XI tejto Zmluvy sa stanovuje na 60 mesiacov odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia diela od zhotoviteľa objednávateľom. Táto záručná doba neplatí pre tie časti a zariadenia diela, na ktoré výrobca poskytuje inú záručnú dobu (stroje, zariadenia a pod.), tu platí záručná doba 24 mesiacov odo dňa úspešného odovzdania a prevzatia

stavebného diela od zhotoviteľa objednávateľom. Požadovaná záručná doba je v súlade s § 12 ods. 1 písm. b) bod 4 zákona č.254/1998 Z. z. o verejných prácach.

- 13.2 Zhotoviteľ zodpovedá za kvalitu stavebného diela vykonaného podľa PD, ktorý bol odovzdaný objednávateľom zhotoviteľovi, Výkazu výmer – Rozpočtu a podľa podmienok tejto Zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebného diela bude mať vlastnosti dojednané v tejto Zmluve.
- 13.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené stavebného diela má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým predpisom a normám a, a že nemá vady, ktoré by narušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k obvyklým alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 13.4 Plynutie záručnej doby na reklamovanú časť stavebného diela sa preruší dňom uplatnenia práva objednávateľa na odstránenie väd - doručením písomnej reklamácie zhotoviteľovi.

#### ČLÁNOK XIV Kontaktné osoby

- 14.1 Oprávnení jednat' vo veciach súvisiacich s plnením zmluvných záväzkov podľa tejto Zmluvy sú:  
- za objednávateľa:

| Titul, meno a priezvisko | Funkcia        | Telefón,<br>E-mail                        |
|--------------------------|----------------|---|
| Ing. Jozef Majerčák      | starosta obce  | +421 52 911728366<br>starosta@huncovce.sk |
|                          | stavebný dozor |   |

- za zhotoviteľa:

| Titul, meno a priezvisko | Funkcia | Telefón,<br>E-mail                    |
|--------------------------|---------|---------------------------------------|
| František Olejník        | konateľ | +421 903 603505<br>olejnik@atex-ok.sk |
|                          |         |                                       |
|                          |         |                                       |

- 14.2 Prípadné zmeny v osobách splnomocnených, či podľa tejto Zmluvy oprávnených jednat' v rozsahu ich oprávnenia alebo splnomocnenia, môžu byť vykonané doporučeným listom zaslaným druhej zmluvnej strane s odvolaním sa na túto Zmluvu.

#### ČLÁNOK XV Zmluvné pokuty

- 15.1 Zmluvné strany sa dohodli na nasledovných zmluvných pokutách, ktoré je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi:
- 15.1.1 za včasné neukončenie a neodovzdanie stavebného diela – predmetu tejto Zmluvy úspešným odovzdávacím a preberacím konaním, v zmysle zmluvných podmienok z dôvodov na strane zhotoviteľa sa stanovuje zmluvná pokuta vo výške 0,05% z ceny diela (bez DPH) za každý deň omeškania do max. výšky 5% z ceny diela.

- 15.1.2 za včasné neodstránenie prípadných zjavných väd a zjavných nedorobkov vyplývajúcich z odovzdávacieho a preberacieho konania, po určenej lehote zmluvnými stranami v Zápise, sa stanovuje zmluvná pokuta 50,00 € za každý začatý deň omeškania, ktorú je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi.
- 15.1.3 za nepredloženie Poistnej zmluvy na krytie rizík zo stavebnej výroby pri realizácii predmetného stavebného diela a živelných pohrôm, ku dňu odovzdania staveniska sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € za každý začatý deň omeškania, až pokiaľ zhotoviteľ nepredloží objednávateľovi predmetnú Poistnú zmluvu.
- 15.1.4 v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností zhotoviteľa v zmysle Článku XVI tejto Zmluvy sa jednorazová zmluvná pokuta pre zhotoviteľa objednávateľom stanovuje na 50 000,00 €. Za odstúpenie od tejto Zmluvy objednávateľom v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností zhotoviteľa nie je dotknutá náhrada za vzniknutú preukázateľnú škodu úhradou zmluvnej pokuty podľa predchádzajúcej vety.
- 15.1.5 za nesprístupnenie stavebného denníka v pracovnej dobe pre potreby objednávateľa a stavebného dozoru alebo za nevykonanie denných zápisov v aktuálnom dni sa stanovuje zmluvná pokuta na 100,00 € jednorazovo. Uvedenú zmluvnú pokutu je možné uložiť aj opakovane.
- 15.1.6 za porušenie povinností zhotoviteľa v pravidelných intervaloch vyhotovovať a odovzdávať elektronickú fotodokumentáciu objednávateľovi v zmysle Článku V a XI tejto Zmluvy sa stanovuje zmluvná pokuta na 50,00 € jednorazovo. Uvedenú sankciu je možné uložiť aj opakovane.
- 15.1.7 za neuvolnenie a nevypratanie staveniska ku dňu odovzdávacieho a preberacieho konania o odovzdaní a prevzatí stavebného diela sa stanovuje zmluvná pokuta na 200,00 €. Túto zmluvnú pokutu je možné uložiť zhotoviteľovi aj opakovane vždy po 10. pracovných dňoch, až pokiaľ zhotoviteľ neuvolní a nevyprace stavenisko.
- 15.2 Za odstúpenie od tejto Zmluvy jednou zmluvnou stranou v prípade nepodstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou v zmysle Článku XVI tejto Zmluvy sa jednorazová zmluvná pokuta stanovuje na 50 000,00 €, ktorú je odstupujúca zmluvná strana povinná uhradiť zmluvnej strane, ktorá odstúpenie od tejto Zmluvy neiniciovala, resp. podstatne neporušila svoje zmluvné povinnosti. Uvedené sa nevzťahuje na nezabezpečenie financovania stavebného diela zo strany objednávateľa.
- 15.3 V prípade podstatného porušenia zmluvných povinností objednávateľa v zmysle Článku XVI tejto Zmluvy sa jednorazová zmluvná pokuta stanovuje na 50 000,00 €, ktorú je objednávateľ povinný uhradiť zhotoviteľovi. Za odstúpenie od tejto Zmluvy zhotoviteľom v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností objednávateľa nie je dotknutá náhrada za vzniknutú preukázateľnú škodu úhradou zmluvnej pokuty podľa predchádzajúcej vety.
- 15.4 Zmluvné strany sa dohodli, že pre uplatnenie zmluvných pokút použijú písomnú formu s dátumom splatnosti 30 dní od jej doručenia. Zmluvná pokuta bude uhradená bezhotovostným spôsobom na účet objednávateľa, resp. zhotoviteľa v závislosti na zmluvnej strane, ktorá si uplatňuje zmluvnú pokutu.
- 15.5 Vznik nároku na zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy je nezávislý a nevylučuje nárok na náhradu škody.

## ČLÁNOK XVI Odstúpenie od zmluvy

- 16.1 Objednávateľ alebo zhotoviteľ môžu odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade podstatného porušenia tejto Zmluvy druhou zmluvnou stranou a v prípadoch a spôsoboch podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka č.513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
- 16.2 Odstúpenie od tejto Zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.

- 16.3 Objednávateľ a zhotoviteľ môžu jednostranne odstúpiť od tejto Zmluvy, v prípade podstatného porušenia zmluvných povinností druhou zmluvnou stranou s tým, že pred jednostranným odstúpením od tejto Zmluvy, ktoré musí byť oznámené písomne, poskytnú druhej zmluvnej strane primeranú (najdlhšiu 30-dňovú) lehotu na dodatočné plnenie.
- 16.4 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy za nepodstatné porušenie zmluvných povinností jednou zo zmluvných strán, zmluvná strana, ktorá odstúpenie od tejto Zmluvy iniciovala berie na vedomie, že si voči nej uplatní druhá zmluvná strana zmluvnú pokutu v zmysle Článku XV tejto Zmluvy, a zároveň si uplatní náhradu za vzniknutú preukázateľnú škodu.
- 16.5 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany zhotoviteľa oprávňujúcim objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- bezdôvodné neprevzatie staveniska zhotoviteľom,
  - omeškanie dlhšie ako 60 dní zhotoviteľa s plnením stavebného diela alebo jeho časti podľa Článku III tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa,
  - neplnenie stanoveného harmonogramu výstavby na kontrolných dňoch, ktoré pretrváva napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu zo strany objednávateľa,
  - vadné plnenie zhotoviteľa, ktoré zhotoviteľ napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu objednávateľa v primerane určenej lehote neodstránil,
  - neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany objednávateľa,
  - nesplnenie parametrov diela ani v náhradnom obojstranne dohodnutom termíne,
  - pokiaľ bol na zhotoviteľa vyhlásený konkurz,
  - nesplnenie povinnosti podľa bodu 1.8 tejto Zmluvy.
- 16.6 Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávateľa oprávňujúcim Zhotoviteľa odstúpiť od tejto Zmluvy je:
- v prípade že je objednávateľ v trvalej platobnej neschopnosti dlhšej ako 90 dní, odo dňa uplynutia lehoty splatnosti príslušnej faktúry;
  - pokiaľ objednávateľ neuhradil platby v lehote splatnosti predĺženej o 60 dní,
  - neplnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy ani po opätovnom písomnom upozornení zo strany zhotoviteľa.
- 16.7 Za podstatné porušenie tejto Zmluvy sa nepovažuje, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nie je schopná plniť svoje záväzky z dôvodov vyššej moci.
- 16.8 Vyššou mocou sa pre účely tejto Zmluvy rozumie udalosť alebo okolnosť:
- ktorá je mimo kontroly zmluvnej strany,
  - proti vzniku ktorej sa zmluvná strana nemohla primerane zabezpečiť pred uzavretím tejto Zmluvy,
  - ktorej sa po jej vzniku, nemohla zmluvná strana patrične vyhnúť alebo ju prekonať,
  - ktorú nie je možné v zásade pripísať druhej Zmluvnej strane.
- 16.9 Vyššia moc zahŕňa najmä, nie však výlučne, nasledovné udalosti:
- vojna, vojnový stav, invázia, vzbura, teroristické akcie, revolúcia, povstanie,
  - prírodné katastrofy napr. zemetrasenie, hurikán, povodeň,
  - štrajk, blokáda vyvolaná inými osobami ako je personál zhotoviteľa.
- 16.10 Zmluvná strana, ktorá je dotknutá pôsobením vyššej moci je povinná na požiadanie druhej zmluvnej strany predložiť potvrdenie o existencii vyššej moci vydané štátnym orgánom.
- 16.11 Za vyššiu moc sa nepovažuje platobná neschopnosť zmluvných strán a podnikový štrajk vedený zamestnancami zmluvných strán.
- 16.12 Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, dohodnuté zmluvné termíny sa predlžujú o trvanie vyššej moci a o dobu nevyhnutnú na odstránenie jej priamych následkov.
- 16.13 Účinky odstúpenia od tejto Zmluvy nastávajú doručením písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Po doručení písomného odstúpenia od tejto Zmluvy zhotoviteľ preruší práce a zmluvné strany sa dohodnú do 4 týždňov od doručenia tohto písomného oznámenia, v samostatnom protokole o podmienkach vysporiadania.

- 16.14 V prípade odstúpenia od tejto Zmluvy ktorejkoľvek zo zmluvných strán, má zhotoviteľ nárok na úhradu skutočne realizovaných prác, odsúhlasených objednávateľom a stavebným dozorom ku dňu doručenia písomného oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strany od tejto Zmluvy.
- 16.15 Zhotoviteľ je povinný uhradiť náklady, ktoré vzniknú objednávateľovi v súvislosti s odstúpením od tejto Zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa. Platí to aj pre úhradu nákladov zo strany objednávateľa zhotoviteľovi v prípade, ak k odstúpeniu od zmluvy dôjde z dôvodov na strane objednávateľa.
- 16.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať právo objednávateľa odstúpiť od tejto Zmluvy, ak nastanú podstatné zmeny okolností, za ktorých bola podpísaná táto Zmluva, pričom pozastavenie poskytnutia nenávratného finančného príspevku na realizáciu predmetu tejto Zmluvy sa považuje za podstatnú zmenu okolností, za ktorých verejný obstarávateľ – objednávateľ vykonal verejné obstarávanie. Pri odstúpení objednávateľa od tejto Zmluvy v dôsledku predchádzajúcej vety neplatí nárok zhotoviteľa uvedený v Článku XV tejto Zmluvy.

## ČLÁNOK XVII Ostatné ustanovenia

- 17.1 Ak zhotoviteľ zistí skutočné a vážne vady PD, realizáciou ktorých by porušil právny predpis, úradné nariadenie, alebo by priamo ohrozil bezpečnosť života alebo zdravia, alebo poškodil majetok objednávateľa a tretích osôb, je povinný na ne bezodkladne upozorniť objednávateľa a stavebného dozora cestou zápisu v stavebnom denníku, a to s príslušným odborným odôvodnením.
- 17.2 Ak objednávateľ a stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa naďalej trvajú na vyhotovení prác podľa PD, nezodpovedá zhotoviteľ za vady, ktorých pôvod spočíva v takýchto vadách.
- 17.3 Zmluvné strany prehlasujú, že v prípade, ak počas platnosti zmluvy dôjde k zmene alebo k novelizácii niektorých zákonov (napr. zákon o odpadoch, zákon o verejnom obstarávaní a pod.), ktoré budú relevantné pre plnenie zmluvy, budú sa zmluvné strany bez písomnej zmeny Zmluvy naďalej riadiť znením relevantným pre jej ďalšie plnenie.

## ČLÁNOK XVIII Obchodné tajomstvo a povinnosť mlčanlivosti

- 18.1 Zmluvné strany týmto berú na vedomie, že sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých a akýchkoľvek dôverných informáciách druhej zmluvnej strany, ktoré táto zmluvná strana považuje za obchodné tajomstvo v zmysle ustanovenia § 17 zák. č.513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, a ktoré sa stanú stranám známe pri plnení predmetu tejto Zmluvy. Povinnosť mlčanlivosti ostáva platná a účinná aj po zániku tejto Zmluvy.
- 18.2 Objávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré mu boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupní tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužije pre iné účely, než pre plnenie podmienok tejto Zmluvy.
- 18.3 Ustanovenie v bode 18.2 tohto Článku sa nevzťahuje na:  
- obchodné a technické informácie, ktoré sú bežne dostupné tretím osobám, a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom,  
- kontrolne orgány objednávateľa, SR a EÚ.
- 18.4 Za obchodné tajomstvo sa pritom považujú najmä akékoľvek informácie týkajúce sa vedenia účtovníctva druhej zmluvnej strany, nákladov, výnosov, obrátu, zisku, obchodných partnerov, rozvojových zámerov a podnikateľských plánov, spôsobu

zabezpečenia ochrany majetku, technických a technologických, organizačných a iných skutočností a poznatkov, ako aj ostatných skutočností tvoriacich know-how.

## ČLÁNOK XIX Oprávnení kontrolní zamestnanci

- 19.1 Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči zhotoviteľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou predmetu tejto Zmluvy počas šiestich rokov po skončení realizácie predmetu tejto Zmluvy.
- 19.2 Oprávnení zamestnanci sú:
- poverení zamestnanci poskytovateľa NFP, Najvyššieho kontrolného úradu, príslušnej správy finančnej kontroly,
  - zamestnanci poverení kontrolným orgánom na kontrolu čerpania finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu SR v zmysle zákona č.523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách v znení neskorších predpisov,
  - riadne splnomocnení zástupcovia napr. Komisie a Auditorského dvora ES,
  - osoby prizvané kontrolnými orgánmi, v súlade s príslušnými predpismi.
- 19.3 Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

## ČLÁNOK XX Zmena zmluvy

- 20.1 Zmluvu možno meniť len v súlade s príslušnými ustanoveniami ZoVO.
- 20.2 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán, resp. po prípadnom schválení poskytovateľom NFP, ak to poskytovateľ bude vyžadovať. Uvedené nemusí platiť v prípade prípadných navyše prác, kedy zmluvné strany môžu uzatvoriť na tieto navyše práce osobitnú zmluvu, no v súlade so ZoVO. V prípade uzatvorenia dodatku k tejto Zmluve alebo novej Zmluvy na prípadné navyše práce, má objednávateľ povinnosť zverejniť tento dodatok a novú Zmluvu min. na svojej internetovej stránke a v súlade so ZoVO. Ich účinnosť nastáva deň po zverejnení min. na internetovej stránke objedávateľa. O nadobudnutí účinnosti uzatvoreného dodatku bude objednávateľ informovať zhotoviteľa písomnou formou.
- 20.3 Zmluvu možno meniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania, ak:
- 20.3.1 Zmluva obsahuje jasné, presné a jednoznačné podmienky jej úpravy, vrátane úpravy ceny alebo opcie, rozsah, povahu možných úprav a opcií a podmienky ich uplatnenia; nemožno určiť takú podmienku, ktorou by sa menil charakter Zmluvy,
- 20.3.2 ide o doplnujúce tovary, stavebné práce alebo služby, ktoré sú nevyhnutné, nie sú zahrnuté do pôvodnej Zmluvy, poskytuje ich pôvodný dodávateľ alebo a zmena dodávateľa
- nie je možná z ekonomických dôvodov alebo technických dôvodov, pričom ide najmä o požiadavku vzájomnej zameniteľnosti alebo interoperability s existujúcim zariadením, službami alebo inštaláciami podľa pôvodnej Zmluvy a
  - spôsobí verejnemu obstarávateľovi významné ťažkosti alebo podstatnú duplicitu nákladov,
- 20.3.3 potreba zmeny vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ – objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať a zmenou sa nemení charakter Zmluvy,
- 20.3.4 ide o nahradenie pôvodného dodávateľa novým dodávateľom na základe
- uplatnenia podmienky podľa bodu 20.3.1,



2. skutočnosti, že iný hospodársky subjekt, ktorý spĺňa pôvodne určené podmienky účasti, je právnym nástupcom pôvodného dodávateľa alebo pôvodného koncesionára v dôsledku jeho reorganizácie, vrátane zlúčenia a splynutia alebo úpadku, za predpokladu, že pôvodná Zmluva, rámcová dohoda alebo koncesná zmluva sa podstatne nemení a cieľom zmeny nie je vyhnúť sa použitiu postupov a pravidiel podľa tohto zákona alebo
3. skutočnosti, že verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ plní povinnosti hlavného dodávateľa alebo hlavného koncesionára voči jeho subdodávateľom podľa § 41 alebo

20.3.5 nedochádza k podstatnej zmene Zmluvy bez ohľadu na hodnotu tejto zmeny.

#### 20.4 Podmienky na zmenu zmluvy:

20.4.1 Iniciovať zmenu Zmluvy môže ktorákoľvek zo zmluvných strán, pričom pripraví návrh dodatku.

20.4.2 Zmena Zmluvy nesmie byť v rozpore s príslušnými ustanoveniami ZoVO.

20.4.3 Návrh dodatku zmluvná strana predloží druhej zmluvnej strane na posúdenie, pričom je táto povinná posúdenie vykonať do 7 kalendárnych dní odo dňa obdržania návrhu. V prípade, ak posledný deň lehoty pripadne na deň štátneho sviatku, sobotu alebo deň pracovného pokoja, je posledným dňom lehoty najbližší budúci pracovný deň.

20.4.4 Zmluvné strany sú povinné riadiť sa pri zmene Zmluvy pokynmi, zmluvnými povinnosťami a požiadavkami poskytovateľa finančného príspevku, platnými predpismi a zákonmi SR, resp. EÚ, ak to bude relevantné a príslušnými ustanoveniami tejto Zmluvy, ktoré sa týkajú uzatvárania dodatkov (napr. body 1.9, 7.8, 7.10, 10.5 a pod.).

### ČLÁNOK XXI Záverečné ustanovenia


- 21.1 Všetky písomnosti sa budú doručovať na adresy, ktoré zmluvné strany uviedli v úvode tejto Zmluvy. Písomnosť sa považuje za doručeníu aj v prípade uplynutia jedného dňa, odo dňa, kedy bola písomnosť vrátená odosielateľovi z dôvodu nemožnosti jej doručenia, alebo odmietnutia jej prevzatia, alebo márneho uplynutia odbernej doby. Minimálna odberná lehota je dohodnutá na 8 dní.
- 21.2 Táto Zmluva sa stáva platnou dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnou deň po zverejnení na internetovej stránke objednávateľa v súlade so zákonom NR SR č.546/2010 Z. z.. O nadobudnutí účinnosti tejto Zmluvy bude objednávateľ informovať zhotoviteľa písomnou formou.
- 21.3 Zhotoviteľ prehlasuje, že bude plne rešpektovať ustanovenia Obchodného zákonníka v platnom znení podľa dielu IX – Zmluva o dielo v zmysle § 536 až § 565.
- 21.4 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmieru prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov. Zmluvné strany sa zaväzujú rešpektovať všetky prípadné podmienky poskytovateľa NFP a pokiaľ bude potrebné upraviť niektoré body Zmluvy, tak pristúpia na takúto zmenu.
- 21.5 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.
- 21.6 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.
- 21.7 Práva a povinnosti vyplývajúce z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.
- 21.8 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 6 (šiestich) rovnopisoch, z ktorých 4 (štyri) sú pre


objednávateľa a 2 (dve) pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.  
21.9 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Huncovciach

dňa 05.12.2017

Za objednávateľa:

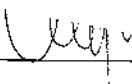
  
Ing. J. Jerčák  
starosta obce



V Prešove

dňa 05.12.2017

Za zhotoviteľa:

  
František Olejník  
konateľ ATEX-OK, s.r.o.

ATEX - OK s.r.o. [03]  
083 01 SABINOV, Púlkova 16  
054 452 327  
DIČ: 202006335  
51/7771327-kenr

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy sú:

Príloha č.1: Vyplnený a ocenený Výkaz výmer – Rozpočet v listinnej podobe

Príloha č.2: CD/DVD nosič:

• Vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe vo formáte .xls

Príloha č.3: Rozpis prác realizovaných subdodávateľsky v tlačenej podobe

Príloha č.4: Harmonogram realizácie stavebného diela v tlačenej podobe

*Handwritten signature*

Priloha č.2: CD/DVD nosič:

- Vyplnený a ocenený Výkaz výmer - Rozpočet v elektronickej podobe vo formáte .xls



**Príloha č.3: Rozpis prác realizovaných subdodávateľskými v tlačenej podobe**

V subdodávke bude zhotoviteľ realizovať nasledovné stavebné práce:

| Stručný popis činností vykonávaných v subdodávke, s odkazom aj na stavebný objekt z objektovej skladby, resp. oddiel rozpočtu: | Percentuálne a finančné vyjadrenie vykonávaných prác v subdodávke v % a v € s DPH, resp. konečnej ceny u neplátcov DPH | Identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu:<br>- obchodné meno alebo názov; meno a priezvisko<br>- adresa sídla; pobytu<br>- identifikačné číslo alebo dátum narodenia, ak číslo nebolo pridelené IČO<br>- údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia |
|--|--|---|
|  | %, €,  |   |
|  |  |   |
|  |  |   |
| <b>SPOLOU:</b>   |  | ---   |

Zároveň čestne vyhlasujem, že v prípade zmeny subdodávateľa splním povinnosti v zmysle § 41 ods. 5 ZoVO.

V **HUNCOVA** ... dňa **15.12.2017**



Za zhotoviteľa:

AIF  
OSB 01  
IČO: 34 28 000  
IČ DPH: SK 20 000  
Tel: 051 777 0825-Prn.

DOPLNIŤ

Príloha č.4: Harmonogram realizácie stavebného diela v tlačenej podobe

Názov stavebného diela: „Huncovce, ZŠ – Prístavba učebňového bloku – I. etapa“

|                              | 1. mesiac | 2. mesiac | Doplniť podľa potreby |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------------------|
| SO-01 – Hlavný objekt        |           |           |                       |
| SO-02 – Vodovodná prípojka   |           |           |                       |
| SO-03 – Kanalizačná prípojka |           |           |                       |

V HUNCOVCIACH..... dňa 05.12.2017



Za zhotoviteľa:

ATEX - OK s.r.o. [3]  
 083 01 543 1001  
 1501 36  
 IČ DPH: SK 202006  
 Tel: 0517766231

**DOPLNIť**

# SÚHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 02122015

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA

JKSO:

KS:

Miesto:

Dátum: 21.02.2017

HUNCOVCE

Objednávateľ:

IČO:

OBEC HUNCOVCE

IČO DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov

IČO DPH:

Projektant:

IČO:

ING.PAVOL JURČO

IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:

ING. GMITRO

IČO DPH:

Poznámka:

|                                    |        |          |            |                   |
|------------------------------------|--------|----------|------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtov                |        |          |            | 314 793,73        |
| Ostatné náklady zo súhrnného listu |        |          |            | 0,00              |
| <b>Cena bez DPH</b>                |        |          |            | <b>314 793,73</b> |
| DPH základná                       | 20,00% | z        | #ODKAZI    | #ODKAZI           |
| znižená                            | 20,00% | z        | 314 793,73 | 62 958,75         |
| <b>Cena s DPH</b>                  |        | <b>v</b> | <b>EUR</b> | <b>377 752,48</b> |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



ATEX  
083 01  
IČ DPH  
Tel. 01  
IČO  
Puškinova 18  
083 01  
IČ DPH: Z0C0006395  
Tel. 051/7721322 kanc.

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 02122015

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA

Miesto: HUNCOVCE

Dátum: 21.02.2017

Objednávateľ: OBEC HUNCOVCE

Projektant: ING. PAVOL JURČO

Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov

Spracovateľ: ING. GMITRO

| Kód  | Objekt               | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR]  |
|--|----------------------|--------------------|-------------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtov</b>                |                      | <b>314 793,73</b>  | <b>377 752,48</b> |
| SO-01  | HLAVNÝ OBJEKT        | 305 501,85         | 366 602,22        |
| SO-02  | VODOVODNÁ PRÍPOJKA   | 3 820,89           | 4 585,07          |
| SO-03  | KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA | 5 470,99           | 6 565,19          |
| <b>2) Ostatné náklady zo súhrnného listu</b> |                      | <b>0,00</b>        | <b>0,00</b>       |
| <b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>     |                      | <b>314 793,73</b>  | <b>377 752,48</b> |



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ - PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA  
 Objekt: S0-01 - HLAVNÝ OBJEKT

JKSO:  
 Miesto: HUNCOVCE

KS:  
 Dátum: 21.02.2017

Objednávateľ:  
 OBEC HUNCOVCE

IČO:  
 IČO DPH:

Zhotoviteľ:  
 ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18.,083 01 Sabinov

IČO:  
 IČO DPH:

Projektant:  
 ING.PAVOL JURČO

IČO:  
 IČO DPH:

Spracovateľ:  
 ING. GMTRO

IČO:  
 IČO DPH:

Poznámka:

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Náklady z rozpočtu | 305 501,85 |
| Ostatné náklady    | 0,00       |

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>305 501,85</b> |
|---------------------|-------------------|

|              |        |   |            |  |           |
|--------------|--------|---|------------|--|-----------|
| DPH základná | 20,00% | z | 0,00       |  | 0,00      |
| znižená      | 20,00% | z | 305 501,85 |  | 61 100,37 |

|                   |          |            |                   |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>EUR</b> | <b>366 602,22</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

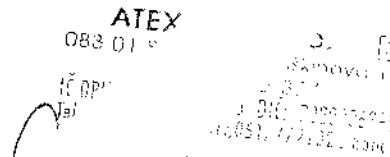
**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ - PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA

Objekt: S0-01 - HLAVNÝ OBJEKT

Miesto: HUNCOVCE

Dátum: 21.02.2017

Objednávateľ: OBEC HUNCOVCE

Projektant: ING. PAVOL JURČO

Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov

Spracovateľ: ING. GMITRO

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

|   |            |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                 | 305 501,85 |
| 1 - Zemné práce                           | 142 911,13 |
| 2 - Zakladanie                            | 3 474,78   |
| 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie        | 12 296,11  |
| 4 - Vodorovné konštrukcie                 | 26 136,82  |
| 5 - Komunikácie                           | 18 409,38  |
| 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie    | 2 455,07   |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie   | 55 798,68  |
| 99 - Presun hmôt HSV                      | 19 523,71  |
| PSV - Práce a dodávky PSV                 | 4 816,58   |
| 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti      | 136 133,03 |
| 713 - Izolácie tepelné                    | 2 848,04   |
| 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia    | 7 303,87   |
| 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod   | 3 187,54   |
| 723 - Zdravotechnika - plynofikácia       | 9 635,27   |
| 724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie  | 3 678,88   |
| 725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety  | 487,47     |
| 731 - Vykurovanie                         | 6 079,98   |
| 762 - Konštrukcie tesárske                | 13 802,45  |
| 763 - Konštrukcie - drevostavby           | 16 863,11  |
| 764 - Konštrukcie klampiarske             | 2 938,30   |
| 765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé         | 13 773,91  |
| 766 - Konštrukcie stolárske               | 232,65     |
| 767 - Konštrukcie doplnkové kovové        | 11 854,56  |
| 771 - Podlahy z dlaždíc                   | 12 647,75  |
| 772 - Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa | 2 861,10   |
| 776 - Podlahy povlakové                   | 892,15     |
| 777 - Podlahy syntetické                  | 3 448,25   |
| 781 - Dokončovacie práce a obklady        | 1 789,98   |
|   | 2 034,19   |

|   |                   |
|---|-------------------|
| 783 - Dokončovacie práce - nátery         | 17 020,10         |
| 784 - Dokončovacie práce - maľby          | 2 753,48          |
| <b>M - Práce a dodávky M</b>              | <b>26 457,69</b>  |
| 21-M - Elektromontáže                     | 21 298,29         |
| 24-M - Montáže vzduchotechnických zariad. | 2 215,92          |
| 43-M - Montáž oceľových konštrukcií       | 2 943,48          |
| <b>2) Ostatné náklady</b>                 | <b>0,00</b>       |
| Zariad. staveniska                        | 0,00              |
| <b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>  | <b>305 501,85</b> |

# ROZPOČET

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ - PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA

Objekt: S0-01 - HLAVNÝ OBJEKT

Miesto: HUNCOVCE

Dátum:

Objednávateľ: OBEC HUNCOVCE

Projektant: ING. PAVOL JURČO

Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov

Spracovateľ: ING. GMITRO

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**305 501,85**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**142 911,13**

#### 1 - Zemné práce

**3 474,78**

|   |   |           |   |    |         |      |        |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|--------|
| 1 | K | 122201101 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3  | m3 | 81,636  | 4,13 | 337,16 |
|   |   |           | 16,2*20,8*0,20  |    | 67,392  |      |        |
|   |   |           | 3,0*6,0*0,2   |    | 3,600   |      |        |
|   |   |           | (7,0+24,36)*2*1,0*0,2-9,5*1,0*0,2   |    | 10,644  |      |        |
|   |   |           | Súčet   |    | 81,636  |      |        |
| 2 | K | 122201109 | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3  | m3 | 81,636  | 0,70 | 57,15  |
| 3 | K | 132201102 | Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn. 3 nad 100 m3   | m3 | 77,123  | 9,89 | 762,75 |
|   |   |           | (14,00+0,95*4)*(2,5-1,3)*0,7  |    | 14,952  |      |        |
|   |   |           | (3,875*3)*(2,32-1,1)*0,7  |    | 9,928   |      |        |
|   |   |           | (12,35-0,70+14,00+0,95*3)*(1,6-1,2)*0,7   |    | 7,980   |      |        |
|   |   |           | (3,875*3)*(1,78-0,5)*0,7  |    | 10,416  |      |        |
|   |   |           | (3,875*3)*(1,96-0,6)*0,7  |    | 11,067  |      |        |
|   |   |           | (3,875*3)*(2,32-1,0)*0,7  |    | 10,742  |      |        |
|   |   |           | 2,4*(2,2-1,0)*0,7   |    | 2,016   |      |        |
|   |   |           | 2,4*(1,9-0,7)*0,7   |    | 2,016   |      |        |
|   |   |           | (1,5+0,4*2+0,8*2)*0,4*(1,6-0,4)*0,7   |    | 1,310   |      |        |
|   |   |           | (3,1+3,1)*(1,6-0,4)*0,7   |    | 5,208   |      |        |
|   |   |           | 3,1*(1,6-0,4)*0,4   |    | 1,488   |      |        |
|   |   |           | Súčet   |    | 77,123  |      |        |
| 4 | K | 132201109 | Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3                               | m3 | 77,123  | 5,13 | 395,64 |
| 5 | K | 162501122 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m                               | m3 | 139,129 | 2,74 | 381,21 |
|   |   |           | 81,636+77,123-19,63   |    | 139,129 |      |        |
| 6 | K | 162501123 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 973,903 | 0,26 | 253,21 |
|   |   |           | 139,129*7   |    | 973,903 |      |        |

| PČ                    | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 7                     | K   | 171101105 | Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny zhutneneho | m3 | 19,360   | 2,66         | 51,50             |
|                       |     |           | 16,2*2,0*0,40   |    | 12,960   |              |                   |
|                       |     |           | 4,0*2,0*0,40*2  |    | 6,400    |              |                   |
|                       |     |           | Súčet   |    | 19,360   |              |                   |
| 8                     | K   | 171201202 | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3         | m3 | 139,129  | 0,59         | 82,09             |
| 9                     | K   | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina                        | t  | 97,390   | 11,85        | 1 154,07          |
|                       |     |           | 139,129*0,7   |    | 97,390   |              |                   |
| <b>2 - Zakladanie</b> |     |           |   |    |          |              | <b>12 296,11</b>  |
| 10                    | K   | 274313611 | Betón základových pásov, prostý tr.C 16/20              | m3 | 9,030    | 62,37        | 563,20            |
|                       |     |           | (24,31*2+0,05*2+3,37)*0,60*0,20                         |    | 6,251    |              |                   |
|                       |     |           | (5,68+5,9)*2*0,60*0,20                                  |    | 2,779    |              |                   |
|                       |     |           | Súčet   |    | 9,030    |              |                   |
| 11                    | K   | 274313612 | Betón základových pásov, prostý tr.C 20/25              | m3 | 130,749  | 68,74        | 8 987,69          |
|                       |     |           | (14,00+0,95*4)*(2,5-0,3)*0,7                            |    | 27,412   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*(2,32-0,3)*0,7                                |    | 16,438   |              |                   |
|                       |     |           | (12,35-0,70+14,00+0,95*3)*(1,6-0,3)*0,7                 |    | 25,935   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*(1,78-0,3)*0,7                                |    | 12,044   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*(1,96-0,3)*0,7                                |    | 13,508   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*(2,32-0,3)*0,7                                |    | 16,438   |              |                   |
|                       |     |           | 2,4*(2,2-0,3)*0,7                                       |    | 3,192    |              |                   |
|                       |     |           | 2,4*(1,9-0,3)*0,7                                       |    | 2,688    |              |                   |
|                       |     |           | (1,5+0,4*2+0,8*2)*0,4*(1,6-0,3)*0,7                     |    | 1,420    |              |                   |
|                       |     |           | (3,1+3,1)*(1,6-0,3)*0,7                                 |    | 5,642    |              |                   |
|                       |     |           | 3,1*(1,6-0,3)*0,4                                       |    | 1,612    |              |                   |
|                       |     |           | Súčet   |    | 126,328  |              |                   |
|                       |     |           | 126,328*1,035   |    | 130,749  |              |                   |
| 12                    | K   | 274351215 | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie dielce     | m2 | 248,662  | 9,16         | 2 277,74          |
|                       |     |           | (14,00+0,95*4)*1,0*2                                    |    | 35,600   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*1,0*2   |    | 23,250   |              |                   |
|                       |     |           | (12,35-0,70+14,00+0,95*3)*1,0*2                         |    | 57,000   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*1,0*2   |    | 23,250   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*1,0*2   |    | 23,250   |              |                   |
|                       |     |           | (3,875*3)*1,0*2   |    | 23,250   |              |                   |
|                       |     |           | 2,4*1,0*2   |    | 4,800    |              |                   |
|                       |     |           | 2,4*1,0*2   |    | 4,800    |              |                   |
|                       |     |           | (1,5+0,4*2+0,8*2)*1,0*2                                 |    | 7,800    |              |                   |
|                       |     |           | (3,1+3,1)*1,0*2   |    | 12,400   |              |                   |
|                       |     |           | 3,1*1,0*2   |    | 3,162    |              |                   |
|                       |     |           | Medzisúčet  |    | 218,562  |              |                   |
|                       |     |           | (24,31*2+0,05*2+3,37)*0,20*2                            |    | 20,836   |              |                   |
|                       |     |           | (5,68+5,9)*2*0,2*2                                      |    | 9,264    |              |                   |
|                       |     |           | Medzisúčet  |    | 30,100   |              |                   |
|                       |     |           | Súčet   |    | 248,662  |              |                   |

| PČ                                 | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|------------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 13                                 | K   | 274351216 | Debnenie stien základových pásov, odstránenie dielce                                       | m2 | 248,662  | 1,88         | 467,48            |
| 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie |     |           |  |    |          |              | 26 136,82         |
| 14                                 | K   | 311273460 | Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 250 mm P2-400 PD, na MVC a maltu YTONG (250x249x599) | m3 | 55,383   | 114,16       | 6 322,52          |
|                                    |     |           | 18,30*2*3,25*0,25  |    | 29,738   |              |                   |
|                                    |     |           | 12,3*2*2,75*0,25   |    | 16,913   |              |                   |
|                                    |     |           | 4,57*2,75*0,25   |    | 3,142    |              |                   |
|                                    |     |           | (14,1+18,3*2+5,25*2+3,0*2)*0,25*0,25   |    | 4,200    |              |                   |
|                                    |     |           | (5,4+6,980+24,36)*2*0,25*0,25-3,0*0,25*0,25  |    | 4,405    |              |                   |
|                                    |     |           | -0,9*1,97*0,25*6   |    | -2,660   |              |                   |
|                                    |     |           | -0,6*0,197*3   |    | -0,355   |              |                   |
|                                    |     |           | Súčet  |    | 55,383   |              |                   |
| 15                                 | K   | 311273501 | Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 300 mm P2-400 PD, na MVC a maltu YTONG (300x249x599) | m3 | 142,919  | 97,10        | 13 877,43         |
|                                    |     |           | (18,9+13,5)*2*3,0*0,30   |    | 58,320   |              |                   |
|                                    |     |           | -3,0*3,0*0,30  |    | -2,700   |              |                   |
|                                    |     |           | -1,825*1,9*0,30*11   |    | -11,443  |              |                   |
|                                    |     |           | -1,2*1,55*0,30*1   |    | -0,558   |              |                   |
|                                    |     |           | -1,1*2,75*0,30   |    | -0,908   |              |                   |
|                                    |     |           | -0,6*1,2*0,30  |    | -0,216   |              |                   |
|                                    |     |           | Medzisúčet   |    | 42,496   |              |                   |
|                                    |     |           | 3,0*2*2,5*0,30   |    | 4,500    |              |                   |
|                                    |     |           | -1,75*2,1*0,30   |    | -1,103   |              |                   |
|                                    |     |           | -1,2*1,5*0,30  |    | -0,540   |              |                   |
|                                    |     |           | Medzisúčet   |    | 2,858    |              |                   |
|                                    |     |           | (24,36*2+3,97)*2,5*0,30  |    | 39,518   |              |                   |
|                                    |     |           | 4,57*1,5*0,30*2  |    | 4,113    |              |                   |
|                                    |     |           | -1,75*2,1*0,30   |    | -1,103   |              |                   |
|                                    |     |           | -0,9*1,5*0,30*2  |    | -0,810   |              |                   |
|                                    |     |           | -0,6*0,9*0,3*1   |    | -0,162   |              |                   |
|                                    |     |           | -1,5*1,5*0,3*6   |    | -4,050   |              |                   |
|                                    |     |           | Medzisúčet   |    | 37,506   |              |                   |
|                                    |     |           | (6,0+6,380*2+0,93+0,5)*2,5*0,30  |    | 15,143   |              |                   |
|                                    |     |           | -2,4*1,1*0,30  |    | -0,792   |              |                   |
|                                    |     |           | -1,2*0,9*2*0,30  |    | -0,648   |              |                   |
|                                    |     |           | 6,0*1,6*0,30*2   |    | 5,760    |              |                   |
|                                    |     |           | Medzisúčet   |    | 19,463   |              |                   |
|                                    |     |           | 18,9*1,25*0,30*2   |    | 14,175   |              |                   |
|                                    |     |           | 13,55*3,25*2*0,30  |    | 26,423   |              |                   |
|                                    |     |           | Medzisúčet   |    | 40,598   |              |                   |
|                                    |     |           | Súčet  |    | 142,919  |              |                   |
| 16                                 | K   | 317165123 | Prekladový trámec YTONG šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1500 mm                          | ks | 6,000    | 13,76        | 82,56             |
|                                    |     |           | 6  |    | 6,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 17 | K   | 317165303 | Nenosný preklad YTONG šírky 150 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm                                      | ks | 3,000    | 16,50        | 49,50             |
|    |     |           | 3  |    | 3,000    |              |                   |
| 18 | K   | 317321411 | Betón prekladov železový (bez výstuže) tr.C 25/30  | m3 | 3,538    | 79,53        | 281,38            |
|    |     |           | "DP" 0,25*0,25*13,00   |    | 0,813    |              |                   |
|    |     |           | "OP" 0,25*0,25*34,00   |    | 2,125    |              |                   |
|    |     |           | "VP" 0,25*0,30*8,00  |    | 0,600    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 3,538    |              |                   |
| 19 | K   | 317351107 | Debnenie prekladu zhotovenie   | m2 | 38,150   | 12,71        | 484,89            |
|    |     |           | "DP" (0,25+0,25*2)*13,00   |    | 9,750    |              |                   |
|    |     |           | "OP" (0,30+0,25*2)*34,00   |    | 27,200   |              |                   |
|    |     |           | "VP" (0,30*0,25*2)*8,00  |    | 1,200    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 38,150   |              |                   |
| 20 | K   | 317351108 | Debnenie prekladu odstránenie  | m2 | 38,150   | 4,64         | 177,02            |
| 21 | K   | 317361821 | Výstuž prekladov rims z ocele 10505  | t  | 0,610    | 1 028,92     | 627,64            |
|    |     |           | 0,151518+0,389698+0,068322   |    | 0,610    |              |                   |
| 22 | K   | 342272102 | Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)               | m2 | 16,138   | 12,70        | 204,95            |
|    |     |           | (2,3+1,65)*3,25  |    | 12,838   |              |                   |
|    |     |           | 1,5*2,2  |    | 3,300    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 16,138   |              |                   |
| 23 | K   | 342272106 | Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P4-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)               | m2 | 234,593  | 16,13        | 3 783,99          |
|    |     |           | (5,0*4+3,0+2,6*2+1,725+1,125+0,6)*3,25   |    | 102,863  |              |                   |
|    |     |           | (3,25+1,8+1,4)*3,25  |    | 20,963   |              |                   |
|    |     |           | -1,75*2,1  |    | -3,675   |              |                   |
|    |     |           | -0,8*1,97  |    | -1,576   |              |                   |
|    |     |           | Medzisúčet   |    | 118,574  |              |                   |
|    |     |           | 5,4*4,5-0,9*1,97   |    | 22,527   |              |                   |
|    |     |           | (3,970*4+3,0)*4,25   |    | 80,240   |              |                   |
|    |     |           | -0,9*1,97*4  |    | -7,092   |              |                   |
|    |     |           | -0,6*1,97  |    | -1,182   |              |                   |
|    |     |           | Medzisúčet   |    | 94,493   |              |                   |
|    |     |           | 1,5*3,25-0,8*1,97  |    | 3,299    |              |                   |
|    |     |           | 2,6*2,5  |    | 6,500    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúčet   |    | 9,799    |              |                   |
|    |     |           | 3,0*4,5-0,9*1,97   |    | 11,727   |              |                   |
|    |     |           | Medzisúčet   |    | 11,727   |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 234,593  |              |                   |
| 24 | K   | 389941012 | Kovová stavebná doplnková konštrukcia pre montáž prefabrik. dielcov, hmotnosti jedného kusa nad 1 kg | kg | 74,000   | 3,31         | 244,94            |
|    |     |           | "kotvenie krovu"   |    |          |              |                   |
|    |     |           | 13,0+13,0+3,0*2+22,0+20,00   |    | 74,000   |              |                   |

4 - Vodorovné konštrukcie

18 409,38

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 25 | K   | 411321414 | Betón stropov doskových a trámových, klenieb, škrupín, nosníkov, železový tr.C 25/30 | m3 | 50,228   | 77,24        | 3 879,61          |
|    |     |           | 14,00*18,80*0,20-4,020*3,0*0,20  |    | 50,228   |              |                   |
| 26 | K   | 411351101 | Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce   | m2 | 267,068  | 10,52        | 2 809,56          |
|    |     |           | 14,00*18,80-4,020*3,0  |    | 251,140  |              |                   |
|    |     |           | (14,00+18,80)*2*0,20   |    | 13,120   |              |                   |
|    |     |           | (4,02+3,0)*2*0,20  |    | 2,808    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 267,068  |              |                   |
| 27 | K   | 411351102 | Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce  | m2 | 267,068  | 3,25         | 867,97            |
| 28 | K   | 411354173 | Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 12 kpa zhotovenie                      | m2 | 252,260  | 5,79         | 1 460,59          |
|    |     |           | 14,00*18,88-4,020*3,0  |    | 252,260  |              |                   |
| 29 | K   | 411354174 | Podporná konštrukcia stropov pre zataženie do 12 kpa odstránenie                     | m2 | 252,260  | 1,57         | 396,05            |
| 30 | K   | 411361821 | Výstuž stropov a klenieb, nosníkov a trámov, stužujúcich pásov a vencov 10505        | t  | 1,080    | 1 019,55     | 1 101,11          |
|    |     |           | 0,579711+0,500   |    | 1,080    |              |                   |
| 31 | K   | 411362021 | Výstuž stropov a klenieb, nosníkov trámov, stužujúcich pásov zo zvaraných sietí KARI | t  | 3,043    | 976,34       | 2 971,00          |
|    |     |           | 3,033792+0,009243  |    | 3,043    |              |                   |
| 32 | K   | 417321515 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30                                | m3 | 17,650   | 78,35        | 1 382,88          |
|    |     |           | "V101" 0,25*0,30*89,00   |    | 6,675    |              |                   |
|    |     |           | "V101*" 0,25*0,55*23,00  |    | 3,163    |              |                   |
|    |     |           | "V201" 0,25*0,25*98,00   |    | 6,125    |              |                   |
|    |     |           | "V202" 0,25*0,27*25,00   |    | 1,688    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 17,650   |              |                   |
| 33 | K   | 417351115 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie                 | m2 | 141,200  | 6,04         | 852,85            |
|    |     |           | "V101" 2*0,30*89,00  |    | 53,400   |              |                   |
|    |     |           | "V101*" 2*0,55*23,00   |    | 25,300   |              |                   |
|    |     |           | "V201" 2*0,25*98,00  |    | 49,000   |              |                   |
|    |     |           | "V202" 2*0,27*25,00  |    | 13,500   |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 141,200  |              |                   |
| 34 | K   | 417351116 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie                | m2 | 141,200  | 2,26         | 319,11            |
| 35 | K   | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505                          | t  | 1,368    | 998,38       | 1 365,78          |
|    |     |           | 0,651190+0,148035+0,569236   |    | 1,368    |              |                   |
| 36 | K   | 430321414 | Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30                                   | m3 | 2,266    | 88,63        | 200,84            |
|    |     |           | 3,0*1,6*0,12   |    | 0,576    |              |                   |
|    |     |           | 2,7*1,5*0,12*2   |    | 0,972    |              |                   |
|    |     |           | 0,18*0,28*0,5*1,5*19   |    | 0,718    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 2,266    |              |                   |
| 37 | K   | 430361821 | Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505                           | t  | 0,205    | 1 136,15     | 232,91            |
| 38 | K   | 431351121 | Debnenie do 4 m výšky - podesta a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych       | m2 | 12,900   | 16,40        | 211,56            |
|    |     |           | 3,0*1,6  |    | 4,800    |              |                   |
|    |     |           | 2,7*1,5*2  |    | 8,100    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 12,900   |              |                   |



| PČ               | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo            | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|------------------|-----|-----------|--|----|---------------------|--------------|-------------------|
| 39               | K   | 431351122 | Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych              | m2 | 12,900              | 3,23         | 41,67             |
| 40               | K   | 434311115 | Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20                        | m  | 13,000              | 6,14         | 79,82             |
| "VSTUPNÉ SCHODY" |     |           |  |    |                     |              |                   |
|                  |     |           |  |    | 3,0*2               |              | 6,000             |
|                  |     |           |  |    | 2,3+0,9*2+1,7+0,6*2 |              | 7,000             |
|                  |     |           |  |    | Súčet               |              | 13,000            |
| 41               | K   | 434351141 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie  | m2 | 6,240               | 9,76         | 60,90             |
|                  |     |           |  |    | (0,18+0,3)*13,00    |              | 6,240             |
|                  |     |           |  |    | Súčet               |              | 6,240             |
| 42               | K   | 434351141 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie  | m2 | 13,110              | 9,76         | 127,95            |
|                  |     |           |  |    | (0,18+0,28)*1,5*19  |              | 13,110            |
| 43               | K   | 434351142 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie | m2 | 6,240               | 2,44         | 15,23             |
| 44               | K   | 434351142 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie | m2 | 13,110              | 2,44         | 31,99             |

#### 5 - Komunikácie

2 455,07

|    |   |            |   |    |        |       |          |
|----|---|------------|---|----|--------|-------|----------|
| 45 | K | 564861111  | Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 62,468 | 4,31  | 269,24   |
| 46 | K | 596911112  | Kladenie zámkovej dlažby pre peších nad 20 m2                             | m2 | 94,242 | 11,27 | 1 062,11 |
| 47 | M | 5922913400 | Premac KLASIKO hnedá, červená, grafit hrúbky 6 cm                         | m2 | 96,127 | 11,69 | 1 123,72 |

#### 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

55 798,68

|           |   |           |   |    |   |      |          |
|-----------|---|-----------|---|----|---|------|----------|
| 48        | K | 611473112 | Vnútroňná omietka vápennocementová zo suchých zmesí stropov alebo schodiskových konštrukcií štuková | m2 | 242,030                                       | 8,27 | 2 001,59 |
|           |   |           |   |    | 30,00*3+44,16+9,51+11,06+14,00+19,33+3,71+4,6 |      | 196,370  |
|           |   |           |   |    | 32,50+6,16+4,20+2,80                          |      | 45,660   |
|           |   |           |   |    | Súčet   |      | 242,030  |
| 49        | K | 612467186 | Vnútroňná omietka stien jednovrstvová pre všetky pre murivo YTONG                                   | m2 | 1 020,207                                     | 6,70 | 6 835,39 |
| "m.č.101" |   |           |   |    |   |      |          |
|           |   |           |   |    | (6,0+5,0)*2*3,00                              |      | 66,000   |
|           |   |           |   |    | -1,825*1,90*2+(1,825+1,9*2)*0,20*2            |      | -4,685   |
|           |   |           |   |    | -0,9*1,97*1                                   |      | -1,773   |
|           |   |           |   |    | Medzisúčet                                    |      | 59,542   |
| "m.č.102" |   |           |   |    |   |      |          |
|           |   |           |   |    | 60,667  |      | 60,667   |
|           |   |           |   |    | Medzisúčet                                    |      | 60,667   |
| "m.č.103" |   |           |   |    |   |      |          |
|           |   |           |   |    | 60,667  |      | 60,667   |
|           |   |           |   |    | Medzisúčet                                    |      | 60,667   |
| "m.č.104" |   |           |   |    |   |      |          |
|           |   |           |   |    | (14,43+3,87+0,15+3,00)*2*3,00                 |      | 128,700  |
|           |   |           |   |    | -0,9*1,97*6-0,6*1,97*3                        |      | -14,184  |

| PČ | Typ | Kód | Popis                                       | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |     | -1,2*1,5+(1,2+1,5*2)*0,20                   |    | -0,960   |              |                   |
|    |     |     | -1,75*2,1                                   |    | -3,675   |              |                   |
|    |     |     | (1,1+2,1*2)*0,15*6                          |    | 4,770    |              |                   |
|    |     |     | (0,8+2,1*2)*0,15*3                          |    | 2,250    |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 116,901  |              |                   |
|    |     |     | "m.č.105"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (3,0+3,0)*2*3,00                            |    | 36,000   |              |                   |
|    |     |     | -1,2*1,5+(1,2+1,5*2)*0,20                   |    | -0,960   |              |                   |
|    |     |     | -1,75*2,1*3+(1,75+2,1*2)*0,30               |    | -9,240   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 25,800   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.106"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | 2,52*2*2,0+1,5*3,0*2-0,6*1,97*2             |    | 16,716   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 16,716   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.107"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (2,8+5,0)*2*3,0-1,825*1,9-0,9*1,97          |    | 41,560   |              |                   |
|    |     |     | (1,825+1,9*2)*0,20                          |    | 1,125    |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 42,685   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.108"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (5,575+5,00)*2*3,0-0,9*1,97                 |    | 61,677   |              |                   |
|    |     |     | -1,825*1,9*2+(1,825+1,9*2)*0,20*2           |    | -4,685   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 56,992   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.109"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (2,6+1,425)*2*3,0-0,6*1,2+(0,6+1,2*2)*0,20  |    | 24,030   |              |                   |
|    |     |     | -0,8*1,97                                   |    | -1,576   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 22,454   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.110"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (3,2+1,4)*2*3,00-1,1*2,75+(1,1+2,75*2)*0,15 |    | 25,565   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 25,565   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.120"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (2,2+1,45+1,75)*2*3,00-0,6*1,97             |    | 31,218   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 31,218   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.121"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (2,2+2,25)*2*3,00-0,6*1,97                  |    | 25,518   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 25,518   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.122"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (1,7+1,65)*2*3,00-0,6*1,97                  |    | 18,918   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 18,918   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.111"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (5,00+6,5)*2*3,00+(1,825+1,9*2)*2*0,20      |    | 71,250   |              |                   |
|    |     |     | -1,825*1,9*2                                |    | -6,935   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 64,315   |              |                   |
|    |     |     | "m.č.112"                                   |    |          |              |                   |
|    |     |     | (2,82+3,0)*2*3,00-0,9*1,97*2-0,6*1,97       |    | 30,192   |              |                   |
|    |     |     | -1,75*2,1+(1,75+2,1*2)*0,15                 |    | -2,783   |              |                   |
|    |     |     | Medzisúččet                                 |    | 27,410   |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "m.č.113"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (3,0+1,0)*2*3,0   |    | 24,000    |              |                   |
|    |     |           | -0,6*0,9+(0,6+0,9*2)*0,20   |    | -0,060    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 23,940    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.114"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (8,08+3,97)*2*3,00  |    | 72,300    |              |                   |
|    |     |           | -0,9*1,97*2   |    | -3,546    |              |                   |
|    |     |           | -1,5*1,5*3+(1,5+1,5*2)*0,2*3  |    | -4,050    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 64,704    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.116"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | 64,704  |    | 64,704    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 64,704    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.115"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (2,0+3,97)*2*3,00-0,9*1,97  |    | 34,047    |              |                   |
|    |     |           | -0,9*1,5+(0,9+1,5*2)*0,20   |    | -0,570    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 33,477    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.117"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (2,35+3,97)*2*3,00-0,9*1,97   |    | 36,147    |              |                   |
|    |     |           | -0,9*1,5+(0,9+1,5*2)*0,20   |    | -0,570    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 35,577    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.118"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (3,915+5,4)*2*3,00-2,4*2,1+(2,4+2,1*2)*0,30                           |    | 52,830    |              |                   |
|    |     |           | -1,2*0,9+(1,2+0,9*2)*0,20   |    | -0,480    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 52,350    |              |                   |
|    |     |           | "m.č.119"   |    |           |              |                   |
|    |     |           | (2,315+5,4)*2*3,00-0,9*1,97   |    | 44,517    |              |                   |
|    |     |           | -1,2*0,6+(1,2+0,92)*0,20  |    | -0,296    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 44,221    |              |                   |
|    |     |           | (1,5+2,24+1,2+3,00)*2*3,00-0,9*1,97                                   |    | 45,867    |              |                   |
|    |     |           | Medzisúččet   |    | 45,867    |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 1 020,207 |              |                   |
| 50 | K   | 612481119 | Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou                  | m2 | 1 020,207 | 2,93         | 2 989,21          |
| 51 | K   | 615981113 | Obklad vnútorných alebo vonkajších stien doskami PPS hr. 50mm         | m2 | 58,770    | 8,22         | 483,09            |
|    |     |           | (18,8+14,0)*2*0,20  |    | 13,120    |              |                   |
|    |     |           | 0,25*34,00+0,55*23,00   |    | 21,150    |              |                   |
|    |     |           | 0,25*98,00  |    | 24,500    |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 58,770    |              |                   |
| 52 | K   | 622464232 | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 2 mm | m2 | 559,673   | 10,19        | 5 703,07          |
|    |     |           | 515,385+44,288  |    | 559,673   |              |                   |
| 53 | K   | 622464310 | Vonkajšia omietka stien mozaiková                                     | m2 | 131,636   | 16,79        | 2 210,17          |
| 54 | K   | 625250157 | Doteplenie konštrukcie hr. 120 mm, systém perimetrický polystyrén     | m2 | 131,636   | 39,06        | 5 141,70          |
|    |     |           | (18,9+0,12+0,12)*1,20   |    | 22,968    |              |                   |
|    |     |           | (18,9+0,12+0,12)*1,00   |    | 19,140    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | (14,10+0,12+0,12)*1,70   |    | 24,378   |              |                   |
|    |     |           | (14,10+0,12+0,12-3,6)*0,70   |    | 7,518    |              |                   |
|    |     |           | (6,00+0,12+0,12+6,98+0,12+0,12+24,36)*2*0,8                                  |    | 60,512   |              |                   |
|    |     |           | -3,6*0,80  |    | -2,880   |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 131,636  |              |                   |
| 55 | K   | 625251309 | Kontaktný zateplovací systém hr. 140 mm - štandardné riešenie (EPS-F)        | m2 | 515,385  | 26,07        | 13 436,09         |
|    |     |           | (18,19+0,14+0,14)*4,7*2  |    | 173,618  |              |                   |
|    |     |           | (14,10+0,14+0,14)*6,9*2  |    | 198,444  |              |                   |
|    |     |           | -3,6*3,5   |    | -12,600  |              |                   |
|    |     |           | (6,00+0,14+0,14+24,36+6,98+0,14+0,14+3,0)*2*2,8                              |    | 229,040  |              |                   |
|    |     |           | -3,6*2,8   |    | -10,080  |              |                   |
|    |     |           | 6,0*2,3*0,5*2  |    | 13,800   |              |                   |
|    |     |           | -1,825*1,9*11  |    | -38,143  |              |                   |
|    |     |           | -0,6*1,2*1   |    | -0,720   |              |                   |
|    |     |           | -1,2*1,55*1  |    | -1,860   |              |                   |
|    |     |           | -0,9*1,5*2   |    | -2,700   |              |                   |
|    |     |           | -1,5*1,5*6   |    | -13,500  |              |                   |
|    |     |           | -0,6*0,9*1   |    | -0,540   |              |                   |
|    |     |           | -1,2*0,9*2   |    | -2,160   |              |                   |
|    |     |           | -1,2*1,5*1   |    | -1,800   |              |                   |
|    |     |           | -1,75*2,1  |    | -3,675   |              |                   |
|    |     |           | -1,1*2,75  |    | -3,025   |              |                   |
|    |     |           | -2,4*2,1   |    | -5,040   |              |                   |
|    |     |           | -1,75*2,1  |    | -3,675   |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 515,385  |              |                   |
| 56 | K   | 625251323 | Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 30 mm - štandardné riešenie (EPS-F) | m2 | 44,288   | 19,75        | 874,69            |
|    |     |           | (1,825+1,9*2)*0,30*11  |    | 18,563   |              |                   |
|    |     |           | (0,60+1,20*2)*0,30*1   |    | 0,900    |              |                   |
|    |     |           | (1,20+1,55*2)*0,30*1   |    | 1,290    |              |                   |
|    |     |           | (0,90+1,50*2)*0,30*2   |    | 2,340    |              |                   |
|    |     |           | (1,50+1,50*2)*0,30*6   |    | 8,100    |              |                   |
|    |     |           | (0,60+0,90*2)*0,30*1   |    | 0,720    |              |                   |
|    |     |           | (1,20+0,90*2)*0,30*2   |    | 1,800    |              |                   |
|    |     |           | (1,20+1,50*2)*0,30*1   |    | 1,260    |              |                   |
|    |     |           | (1,75+2,10*2)*0,30*1   |    | 1,785    |              |                   |
|    |     |           | (1,10+2,75*2)*0,30*1   |    | 1,980    |              |                   |
|    |     |           | (2,40+2,10*2)*0,30*1   |    | 1,980    |              |                   |
|    |     |           | (1,75+2,1*2)*0,30*2  |    | 3,570    |              |                   |
|    |     |           | Súčet  |    | 44,288   |              |                   |
| 57 | K   | 631312611 | Mazanina z betónu prostého tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm                    | m3 | 26,081   | 97,73        | 2 548,90          |
|    |     |           | "P11" 203,70*0,071   |    | 14,463   |              |                   |
|    |     |           | "P12" 65,64*0,064  |    | 4,201    |              |                   |
|    |     |           | "P13" 64,16*0,072  |    | 4,620    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     |           | "P14" 33,64*0,076   |    | 2,557    |              |                   |
|    |     |           | "P22" 3,60*0,067  |    | 0,241    |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 26,081   |              |                   |
| 58 | K   | 631315611 | Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm  | m3 | 64,204   | 90,51        | 5 811,10          |
|    |     |           | 14,00*18,80*0,15  |    | 39,480   |              |                   |
|    |     |           | (0,4+1,05+0,6+2,3+0,6)*3,1*0,15   |    | 2,302    |              |                   |
|    |     |           | 4,47*24,36*0,15   |    | 16,333   |              |                   |
|    |     |           | 6,88*5,9*0,15   |    | 6,089    |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 64,204   |              |                   |
| 59 | K   | 631319171 | Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm   | m3 | 26,081   | 8,38         | 218,56            |
| 60 | K   | 631319175 | Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm | m3 | 64,204   | 2,10         | 134,83            |
|    |     |           | 64,204  |    | 64,204   |              |                   |
| 61 | K   | 631361721 | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov z betonárskej ocele 10 505              | t  | 0,200    | 979,60       | 195,92            |
|    |     |           | "STABILIZAČNÁ VÝSTUŽ" 0,200   |    | 0,200    |              |                   |
| 62 | K   | 631361921 | Výstuž mazanín z betónov zo zváraných sietí z drôtov ocelových ťahaných                           | t  | 0,741    | 1 006,15     | 745,56            |
|    |     |           | "P11" 203,70  |    | 203,700  |              |                   |
|    |     |           | "P12" 65,64   |    | 65,640   |              |                   |
|    |     |           | "P13" 64,16   |    | 64,160   |              |                   |
|    |     |           | "P14" 33,64   |    | 33,640   |              |                   |
|    |     |           | "P22" 3,60  |    | 3,600    |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 370,740  |              |                   |
|    |     |           | 370,74*0,002  |    | 0,741    |              |                   |
| 63 | K   | 631362021 | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI   | t  | 2,086    | 982,39       | 2 049,27          |
|    |     |           | 2,08620   |    | 2,086    |              |                   |
| 64 | K   | 631571003 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)  | m3 | 60,536   | 29,95        | 1 813,05          |
|    |     |           | 4,325*17,4*0,2*2  |    | 30,102   |              |                   |
|    |     |           | 2,55*17,4*0,2   |    | 8,874    |              |                   |
|    |     |           | 1,5*0,8*0,2   |    | 0,240    |              |                   |
|    |     |           | 4,7*5,68*0,2  |    | 5,339    |              |                   |
|    |     |           | 3,37*23,71*0,2  |    | 15,981   |              |                   |
|    |     |           | Medzisúčet  |    | 60,536   |              |                   |
|    |     |           | Súčet   |    | 60,536   |              |                   |
| 65 | K   | 632451034 | Vyrovnávací poter stropov MC 15 v ploche hr. nad 40 do 50 mm (podkladný)                          | m2 | 12,270   | 6,67         | 81,84             |
|    |     |           | "P21" 12,27   |    | 12,270   |              |                   |
| 66 | K   | 632456231 | Poter pieskovocementový stužňov 600kg/m3 hladný ocelovým hladidlom hr. 30 mm                      | m2 | 6,240    | 19,52        | 121,80            |
|    |     |           | 6,24  |    | 6,240    |              |                   |
| 67 | K   | 632477131 | Samonivelačný poter hr. 3 mm  | m2 | 203,700  | 7,07         | 1 440,16          |
|    |     |           | "P11"   |    | 203,700  |              |                   |

| PČ   | Typ | Kód        | Popis   | MJ             | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|------------|---|----------------|-----------|--------------|-------------------|
| 68   | K   | 642942111  | Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m <sup>2</sup>              | ks             | 18,000    | 8,16         | 146,88            |
|  |     |            | "600/1970" 1+3  |                | 4,000     |              |                   |
|  |     |            | "800/1970" 2  |                | 2,000     |              |                   |
|  |     |            | "900/1970" 6+5+1  |                | 12,000    |              |                   |
|  |     |            | Súčet   |                | 18,000    |              |                   |
| 69   | M   | 5533198100 | Zárubňa oceľová CgU 60x197x16cm P   | ks             | 3,000     | 20,18        | 60,54             |
| 70   | M   | 5533198000 | Zárubňa oceľová CgU 60x197x16cm L   | ks             | 1,000     | 20,18        | 20,18             |
| 71   | M   | 5533198400 | Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm L   | ks             | 2,000     | 20,97        | 41,94             |
| 72   | M   | 5533198600 | Zárubňa oceľová CgU 90x197x16cm L   | ks             | 5,000     | 21,52        | 107,60            |
| 73   | M   | 5533198700 | Zárubňa oceľová CgU 90x197x16cm P   | ks             | 7,000     | 22,00        | 154,00            |
| 74   | K   | 648991113  | Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm                     | m              | 36,885    | 3,96         | 146,06            |
|  |     |            | "P1" 1,825*11   |                | 20,075    |              |                   |
|  |     |            | "P2" 0,60*1   |                | 0,600     |              |                   |
|  |     |            | "P3" 1,21   |                | 1,210     |              |                   |
|  |     |            | "P4" 0,9*2  |                | 1,800     |              |                   |
|  |     |            | "P5" 1,5*6  |                | 9,000     |              |                   |
|  |     |            | "P6" 0,6*1  |                | 0,600     |              |                   |
|  |     |            | "P7" 1,2*2  |                | 2,400     |              |                   |
|  |     |            | "P8" 1,2*1  |                | 1,200     |              |                   |
|  |     |            | Súčet   |                | 36,885    |              |                   |
| 75   | M   | 5624900350 | Parapet 250x25 mm   | m              | 36,885    | 7,74         | 285,49            |
| <b>9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b> |     |            |   |                |           |              | <b>19 523,71</b>  |
| 76   | K   | 9 pc14     | Rekuperčná jednotka s ovládacím panelom (D+M)   | ks             | 8,000     | 328,88       | 2 631,04          |
|  |     |            | "Twin Fresh RA-50 s ovládacím panelom a napojením"  |                |           |              |                   |
|  |     |            | 8   |                | 8,000     |              |                   |
| 77   | K   | 916561111  | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou           | m              | 127,700   | 3,71         | 473,77            |
|  |     |            | 18,9+14,1+0,6*2+18,9+0,6*2+5,25+1,8+10,38   |                | 71,730    |              |                   |
|  |     |            | 4,57+0,6*2+24,36+0,93+6,98+0,6*2  |                | 39,240    |              |                   |
|  |     |            | 6,0+0,6*2+6,98+0,6*2+0,5+1,45-0,6   |                | 16,730    |              |                   |
|  |     |            | Súčet   |                | 127,700   |              |                   |
| 78   | M   | 5922924700 | Premac doplnky obrubník parkový 100x20x5 cm farba hnedá, červená                                | ks             | 129,000   | 2,73         | 352,17            |
|  |     |            | 127,700*1,01  |                | 128,977   |              |                   |
|  |     |            | 129,00  |                | 129,000   |              |                   |
| 79   | K   | 941941041  | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m | m <sup>2</sup> | 403,556   | 1,61         | 649,73            |
|  |     |            | (14,1+1,2*2+18,9+1,2*2+5,25+1,2+5,25+1,2+18,9+1,2*2)*(5,5-1,8)                                  |                | 266,400   |              |                   |
|  |     |            | (6,0+1,2*2+6,98+24,36+1,2*2)*2*(3,5-1,8)  |                | 143,276   |              |                   |
|  |     |            | -3,6*(3,5-1,8)  |                | -6,120    |              |                   |
|  |     |            | Súčet   |                | 403,556   |              |                   |
| 80   | K   | 941941291  | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1041                   | m <sup>2</sup> | 1 614,224 | 0,16         | 258,28            |
|  |     |            | 403,556*2   |                | 807,112   |              |                   |

| PČ                                   | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------------------------------------|-----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 81                                   | K   | 941941841  | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového<br>a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky<br>do 10 m | m2 | 403,556   | 1,03         | 415,66            |
| 82                                   | K   | 944944103  | Ochranná sieť na boku lešenia zo siete   | m2 | 403,556   | 1,14         | 460,05            |
| 83                                   | K   | 952901111  | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m   | m2 | 426,295   | 2,81         | 1 197,89          |
|                                      |     |            | 14,1*18,9  |    | 266,490   |              |                   |
|                                      |     |            | 3,6*3,0  |    | 6,600     |              |                   |
|                                      |     |            | 24,36*4,57   |    | 111,325   |              |                   |
|                                      |     |            | 6,98*6,00  |    | 41,880    |              |                   |
|                                      |     |            | Súčet  |    | 426,295   |              |                   |
| 84                                   | K   | 953945101  | Soklový profil SL 14 (hliníkový)   | m  | 136,470   | 6,55         | 893,88            |
|                                      |     |            | (18,9+0,14*2)*2  |    | 38,360    |              |                   |
|                                      |     |            | (14,10+0,14*2)*2-3,6   |    | 25,160    |              |                   |
|                                      |     |            | 3,0*2  |    | 6,000     |              |                   |
|                                      |     |            | (6,00+0,14*2+6,980+24,36+0,14*2)*2-3,6   |    | 72,200    |              |                   |
|                                      |     |            | -2,4-1,75-1,1  |    | -5,250    |              |                   |
|                                      |     |            | Súčet  |    | 136,470   |              |                   |
| 85                                   | K   | 979083114  | Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s<br>naložením a zložením nad 2000 do 3000 m                   | t  | 375,764   | 3,62         | 1 360,27          |
| 86                                   | K   | 979083191  | Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m<br>po spevnenej ceste                                     | t  | 2 254,584 | 0,42         | 946,93            |
|                                      |     |            | 375,764*6  |    | 2 254,584 |              |                   |
| 87                                   | K   | 979089012  | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice<br>(17 01 ), ostatné                                    | t  | 375,764   | 19,75        | 7 421,34          |
| 88                                   | K   | 981011316  | Demolácia budov postup. rozober., z tehál,<br>kameňa a pod. s podielom konštr. do 35%,<br>0,65000t       | m3 | 578,098   | 4,26         | 2 462,70          |
|                                      |     |            | 578,098  |    | 578,098   |              |                   |
| 99 - Presun hmôt HSV                 |     |            |  |    |           |              | 4 816,58          |
| 89                                   | K   | 998011002  | Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803, 812,<br>zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do<br>12 m   | t  | 1 146,805 | 4,20         | 4 816,58          |
| PSV - Práce a dodávky PSV            |     |            |  |    |           |              | 136 133,03        |
| 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti |     |            |  |    |           |              | 2 848,04          |
| 90                                   | K   | 711111001  | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti<br>vodorovná náterom penetračným za studena                    | m2 | 428,026   | 0,14         | 59,92             |
|                                      |     |            | 428,026  |    | 428,026   |              |                   |
| 91                                   | M   | 1116315000 | Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch  | t  | 0,128     | 1 121,98     | 143,61            |
| 92                                   | K   | 711132107  | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti<br>popovou fóliou položenou voľne na ploche                    | m2 | 67,700    | 4,23         | 286,37            |
|                                      |     |            | (18,9+0,12+0,12)*0,5   |    | 9,570     |              |                   |
|                                      |     |            | (18,9+0,12+0,12)*0,5   |    | 9,570     |              |                   |
|                                      |     |            | (14,10+0,12+0,12)*0,5  |    | 7,170     |              |                   |
|                                      |     |            | (14,10+0,12+0,12-3,6)*0,5  |    | 5,370     |              |                   |
|                                      |     |            | (6,00+0,12+0,12+6,98+0,12+0,12+24,36)*2*0,5  |    | 37,820    |              |                   |
|                                      |     |            | -3,6*0,5   |    | -1,800    |              |                   |
|                                      |     |            | Súčet  |    | 67,700    |              |                   |
| 93                                   | M   | 6288000640 | Napová fólia FONDALINE proti vlhkosti  | m2 | 77,855    | 1,81         | 140,92            |
| 94                                   | K   | 711141559  | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a<br>tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením                   | m2 | 428,026   | 1,44         | 616,36            |

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 95 | M   | 62832287pc | Pás ťažký asfaltový Extrasklobit G200                               | m2 | 492,230  | 3,04         | 1 496,38          |
| 96 | K   | 998711202  | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 44,084   | 2,37         | 104,48            |

### 713 - Izolácie tepelné

7 303,87

|     |   |            |   |    |         |      |          |
|-----|---|------------|---|----|---------|------|----------|
| 97  | K | 713111111  | Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne<br>225,7*2                               | m2 | 451,400 | 0,87 | 392,72   |
| 98  | M | 6313670032 | URSA DF sklená vlna hrúbka 200mm<br>225,70*1,02   | m2 | 230,214 | 5,72 | 1 316,82 |
| 99  | M | 6313670022 | URSA DF sklená vlna hrúbka 60 mm<br>225,70*1,02   | m2 | 230,214 | 2,88 | 663,02   |
| 100 | K | 713111121  | Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami stropov, rovným spodkom s úpravou viazacím            | m2 | 232,596 | 2,24 | 521,02   |
| 101 | M | 6313670032 | URSA DF sklená vlna hrúbka 200mm  | m2 | 118,624 | 5,72 | 678,53   |
| 102 | M | 6313670022 | URSA DF sklená vlna hrúbka 60 mm  | m2 | 118,624 | 2,88 | 341,64   |
| 103 | K | 713120010  | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou<br>367,14*36,0   | m2 | 403,140 | 0,98 | 395,08   |
| 104 | M | 2837577008 | Krycia PE fólia 0,12 mm, šírka 2 m, balenie 100 m2, kurenársko - inštalačné práce, podlah. vykurovanie - izolácie | m2 | 463,611 | 0,43 | 199,35   |
| 105 | K | 713122111  | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve                                      | m2 | 370,740 | 0,57 | 211,32   |
| 106 | M | 2837653421 | Podlahový penový polystyrén hrúbka 70 mm  | m2 | 374,483 | 5,14 | 1 924,84 |
| 107 | M | 6314150640 | Tepelné izolácie podlahy NOBASIL PTS, žadičová minerálna izolácia - doska   | m2 | 3,672   | 3,49 | 12,82    |
| 108 | K | 713191125  | Izolácie tepelné - parozábrana<br>"PODKROVIE"<br>225,70*1,20<br>116,298*1,20<br>Súčet                             | m2 | 410,398 | 1,54 | 632,01   |
| 109 | K | 998713202  | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m  | %  | 91,869  | 0,16 | 14,70    |

### 721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

3 187,54

|     |   |        |                      |      |       |          |          |
|-----|---|--------|----------------------|------|-------|----------|----------|
| 110 | K | 721-PC | Vnútorná kanalizácia | CELO | 1,000 | 3 187,54 | 3 187,54 |
|-----|---|--------|----------------------|------|-------|----------|----------|

### 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

9 635,27

|     |   |        |                  |      |       |          |          |
|-----|---|--------|------------------|------|-------|----------|----------|
| 111 | K | 722-PC | Vnútorný vodovod | CELO | 1,000 | 9 635,27 | 9 635,27 |
|-----|---|--------|------------------|------|-------|----------|----------|

### 723 - Zdravotechnika - plynofikácia

3 678,88

|     |   |        |              |      |       |          |          |
|-----|---|--------|--------------|------|-------|----------|----------|
| 112 | K | 723-PC | Plynofikácia | CELO | 1,000 | 3 678,88 | 3 678,88 |
|-----|---|--------|--------------|------|-------|----------|----------|

### 724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie

487,47

|     |   |        |                   |      |       |        |        |
|-----|---|--------|-------------------|------|-------|--------|--------|
| 113 | K | 724-PC | Strojné vybavenie | CELO | 1,000 | 487,47 | 487,47 |
|-----|---|--------|-------------------|------|-------|--------|--------|

### 725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety

6 079,98

|     |   |        |                        |      |       |          |          |
|-----|---|--------|------------------------|------|-------|----------|----------|
| 114 | K | 725-PC | Zariad'ovacie predmety | CELO | 1,000 | 6 079,98 | 6 079,98 |
|-----|---|--------|------------------------|------|-------|----------|----------|

### 731 - Vykurovanie

13 802,45

|     |   |        |             |      |       |           |           |
|-----|---|--------|-------------|------|-------|-----------|-----------|
| 115 | K | 731-PC | Vykurovanie | CELO | 1,000 | 13 802,45 | 13 802,45 |
|-----|---|--------|-------------|------|-------|-----------|-----------|

### 762 - Konštrukcie tesárske

16 863,11



| PČ  | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 116 | K   | 762332110  | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2  | m  | 808,400  | 3,69         | 2 983,00          |
|     |     |            | "40/200"   |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T06" 273,60   |    | 273,600  |              |                   |
|     |     |            | "T08" 75,60  |    | 75,600   |              |                   |
|     |     |            | "T10" 261,90   |    | 261,900  |              |                   |
|     |     |            | "T12" 27,30  |    | 27,300   |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 638,400  |              |                   |
|     |     |            | "40/100"   |    |          |              |                   |
|     |     |            | 170,00   |    | 170,000  |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 170,000  |              |                   |
|     |     |            | Súččet   |    | 808,400  |              |                   |
| 117 | K   | 762332120  | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2 | m  | 381,600  | 4,81         | 1 835,50          |
|     |     |            | "150/125"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T02" 36,60  |    | 36,600   |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 36,600   |              |                   |
|     |     |            | "150/120"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T04" 22,80  |    | 22,800   |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 22,800   |              |                   |
|     |     |            | "100/180"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T07" 88,00  |    | 88,000   |              |                   |
|     |     |            | "T09" 198,80   |    | 198,800  |              |                   |
|     |     |            | "t11" 35,40  |    | 35,400   |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 322,200  |              |                   |
|     |     |            | Súččet   |    | 381,600  |              |                   |
| 118 | K   | 762332130  | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2 | m  | 465,700  | 6,72         | 3 129,50          |
|     |     |            | "150/150"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T01" 108,00   |    | 108,000  |              |                   |
|     |     |            | "T03" 36,60  |    | 36,600   |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 144,600  |              |                   |
|     |     |            | "120/200"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | "T05" 321,10   |    | 321,100  |              |                   |
|     |     |            | Medzisúččet  |    | 321,100  |              |                   |
|     |     |            | Súččet   |    | 465,700  |              |                   |
| 119 | M   | 6051523800 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' 150/125                                | m3 | 0,759    | 216,86       | 164,60            |
|     |     |            | "T02" 0,69*1,10  |    | 0,759    |              |                   |
| 120 | M   | 6051523600 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' 150/120                                | m3 | 0,451    | 209,32       | 94,40             |
|     |     |            | "T04" 0,41*1,10  |    | 0,451    |              |                   |
| 121 | M   | 6051533600 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' 100x180                                | m3 | 6,391    | 190,47       | 1 217,29          |
|     |     |            | "100/180"  |    |          |              |                   |
|     |     |            | (1,59+3,58+0,64)*1,10  |    | 6,391    |              |                   |
| 122 | M   | 6051526800 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' 150/150                                | m3 | 4,686    | 217,81       | 1 020,66          |
|     |     |            | "150/150"  |    |          |              |                   |

| PČ                                     | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
|  |     |            | (2,43+0,83)*1,10   |    | 3,586     |              |                   |
|  |     |            | 1,0*1,1  |    | 1,100     |              |                   |
|  |     |            | Súčet  |    | 4,686     |              |                   |
| 123                                    | M   | 6051525600 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek akost' I 120/200                                    | m3 | 8,481     | 205,26       | 1 740,81          |
|  |     |            | "120/200" 7,71*1,10  |    | 8,481     |              |                   |
| 124                                    | M   | 6051275200 | Dosky a fošne mäkké rezivo - omietané smrek akost' I 40/200, 40/100                      | m3 | 6,380     | 181,51       | 1 158,03          |
|  |     |            | "40/200"   |    |           |              |                   |
|  |     |            | (2,19+0,61+2,10+0,22)*1,10   |    | 5,632     |              |                   |
|  |     |            | "40/100"   |    |           |              |                   |
|  |     |            | 0,68*1,10  |    | 0,748     |              |                   |
|  |     |            | Súčet  |    | 6,380     |              |                   |
| 125                                    | K   | 762341202  | Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°                                      | m  | 1 885,000 | 0,70         | 1 319,50          |
|  |     |            | "lata 50/50" 1885,00   |    | 1 885,000 |              |                   |
| 126                                    | M   | 6051506900 | Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25 cm2 mäkké rezivo                       | m3 | 6,886     | 173,86       | 1 197,20          |
|  |     |            | "latovanie" 4,64*1,10  |    | 5,104     |              |                   |
|  |     |            | "kontralaty" 1,62*1,10   |    | 1,782     |              |                   |
|  |     |            | Súčet  |    | 6,886     |              |                   |
| 127                                    | K   | 762341253  | Montáž kontralát pre sklon nad 35°   | m  | 645,000   | 0,36         | 232,20            |
|  |     |            | "kontralaty 50/50" 645,00  |    | 645,000   |              |                   |
| 128                                    | K   | 762395000  | Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia | m3 | 30,940    | 22,17        | 685,94            |
|  |     |            | 30,94  |    | 30,940    |              |                   |
| 129                                    | K   | 998762202  | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m                           | %  | 206,052   | 0,41         | 84,48             |
| <b>763 - Konštrukcie - drevostavby</b> |     |            |  |    |           |              | <b>2 938,30</b>   |
| 130                                    | K   | 763133220  | SDK podhľad KNAUF zavesená nosná kca oceľ profil dosky RF hr. 15 mm                      | m2 | 136,430   | 21,45        | 2 926,42          |
|  |     |            | 21,14+12,5+9,33+32,08+8,85+3,00  |    | 86,900    |              |                   |
|  |     |            | 32,08+7,94+9,51  |    | 49,530    |              |                   |
|  |     |            | Súčet  |    | 136,430   |              |                   |
| 131                                    | K   | 998763201  | Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m                                    | %  | 28,964    | 0,41         | 11,88             |
| <b>764 - Konštrukcie klampiarske</b>   |     |            |  |    |           |              | <b>13 773,91</b>  |
| 132                                    | K   | 764172070  | Krytina lemovanie lakopiast pri okape spodné   | m  | 102,000   | 7,07         | 721,14            |
|  |     |            | "K15" 102,00   |    | 102,000   |              |                   |
|  |     |            | Súčet  |    | 102,000   |              |                   |
| 133                                    | K   | 764172084  | Krytina hrebeň z hrebenáčov poplast.plech  | m  | 55,640    | 10,69        | 594,79            |
|  |     |            | "K13" 55,64  |    | 55,640    |              |                   |
| 134                                    | K   | 764172091  | Čelo hrebenáča - polastovaný plech   | ks | 3,000     | 3,79         | 11,37             |
|  |     |            | 3  |    | 3,000     |              |                   |
| 135                                    | K   | 764172126  | Snehová zábrana polast.plech, zachytávač sedlový   | m  | 110,000   | 12,37        | 1 360,70          |
|  |     |            | "K18" 110,00   |    | 110,000   |              |                   |
| 136                                    | K   | 764172140  | Odvetrávací komínček - hygienické odvetranie   | ks | 2,000     | 11,28        | 22,56             |
|  |     |            | 2  |    | 2,000     |              |                   |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 137 | K   | 764172202 | Ocelové strešné krytiny v tvare škridle poplast.plech, sklon do 45°     | m2 | 551,814  | 13,04        | 7 195,65          |
|     |     |           | 15,5*18,3*1,09  |    | 309,179  |              |                   |
|     |     |           | 7,78*7,2*1,22   |    | 68,340   |              |                   |
|     |     |           | (24,36+0,4)*5,77*1,22   |    | 174,296  |              |                   |
|     |     |           | Súčet   |    | 551,814  |              |                   |
| 138 | K   | 764173462 | Úžľabie polast.plech, r.š.500mm   | m  | 8,300    | 8,50         | 70,55             |
|     |     |           | "K17" 8,30  |    | 8,300    |              |                   |
| 139 | K   | 764352300 | Žľaby pododkľapové, poplast.plech priemer do 160 mm                     | m  | 102,000  | 11,00        | 1 122,00          |
|     |     |           | "K10" 102,00  |    | 102,000  |              |                   |
| 140 | K   | 764359221 | Kotlík žľabový poplast.plech, priemer 120 mm                            | ks | 10,000   | 8,93         | 89,30             |
|     |     |           | "K12" 10  |    | 10,000   |              |                   |
| 141 | K   | 764454212 | Odpadové rúry polast.plech, priemer 125 mm                              | m  | 42,900   | 12,49        | 535,82            |
|     |     |           | "K11" 42,90   |    | 42,900   |              |                   |
| 142 | K   | 764711117 | Oplechovanie parapetov poplast.plech rš 425 mm                          | m  | 36,875   | 13,71        | 505,56            |
|     |     |           | "K1-K8" 36,875  |    | 36,875   |              |                   |
| 143 | K   | 764731112 | Oplechovanie poplast.plecht - okrajová lišta rš 220 mm                  | m  | 29,000   | 6,99         | 202,71            |
|     |     |           | "K22" 29,00   |    | 29,000   |              |                   |
| 144 | K   | 764731113 | Oplechovanie poplast.plech-napojenie na stenu r.š.220 mm                | m  | 39,000   | 9,10         | 354,90            |
|     |     |           | "K24" 39,00   |    | 39,000   |              |                   |
| 145 | K   | 764731116 | Oplechovanie atík poplast.plech rš 600 mm                               | m  | 32,000   | 16,05        | 513,60            |
|     |     |           | "K23" 32,00   |    | 32,000   |              |                   |
| 146 | K   | 764900001 | Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, kontaktná                     | m2 | 551,814  | 0,85         | 469,04            |
|     |     |           | 551,814   |    | 551,814  |              |                   |
| 147 | K   | 998764202 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 210,918  | 0,02         | 4,22              |

#### 765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

232,65

|     |   |           |   |   |         |      |        |
|-----|---|-----------|---|---|---------|------|--------|
| 148 | K | 765331661 | Ochranná mriežka proti vtákom                                 | m | 102,000 | 2,28 | 232,56 |
|     |   |           | "K16" 102,00  |   | 102,000 |      |        |
|     |   |           | Súčet   |   | 102,000 |      |        |
| 149 | K | 998765202 | Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m | % | 1,479   | 0,06 | 0,09   |

#### 766 - Konštrukcie stolárske

11 854,56

|     |   |           |  |    |         |       |          |
|-----|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|
| 150 | K | 766 PC13  | Sanitárne deliace priečky melamin-vč.dverí (D+M)   | m2 | 17,050  | 99,55 | 1 697,33 |
|     |   |           | "v ploche je započítaných 9-dvier 600/1970"  |    |         |       |          |
|     |   |           | (1,4+1,65)*2,2*2   |    | 13,420  |       |          |
|     |   |           | 1,65*2,20  |    | 3,630   |       |          |
|     |   |           | Súčet  |    | 17,050  |       |          |
| 151 | K | 766421223 | Montáž obloženia podhládov rovných palubovkami na pero a drážku smrekovcovými, š. nad 80 do 100 mm | m2 | 120,350 | 5,67  | 682,38   |
|     |   |           | 18,30*(0,60+0,40)*2  |    | 36,600  |       |          |
|     |   |           | 7,78*(0,60+0,40)*2   |    | 15,560  |       |          |
|     |   |           | (24,36+0,40)*(0,6+0,4)*2   |    | 49,520  |       |          |

| PČ  | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|     |     |            | 3,0+(0,6*0,4)*2  |    | 3,480    |              |                   |
|     |     |            | 4,5*(0,3+0,4)*4  |    | 12,600   |              |                   |
|     |     |            | 3,7*(0,3+0,4)*1  |    | 2,590    |              |                   |
|     |     |            | Súčet  |    | 120,350  |              |                   |
| 152 | M   | 6119200057 | Tatranský profil červený smrek hr. 17 mm x B=110 mm I. trieda  | m2 | 125,164  | 4,04         | 505,66            |
| 153 | K   | 766661112  | Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého do ocelevej alebo fošňovej zárubne, jednokrídlové        | ks | 17,000   | 4,04         | 68,68             |
|     |     |            | 4+2+11   |    | 17,000   |              |                   |
| 154 | M   | 6116171pc1 | Dvere vnútorné hladké fóliované jednokrídlové plné 60x197 cm s kovaním a zámkom                        | ks | 4,000    | 114,55       | 458,20            |
| 155 | M   | 6116171pc2 | Dvere vnútorné hladké fóliované jednokrídlové plné 80x197 cm s kovaním a zámkom                        | ks | 2,000    | 122,45       | 244,90            |
| 156 | M   | 6116171pc3 | Dvere vnútorné hladké fóliované jednokrídlové plné 90x197 cm s kovaním a zámkom                        | ks | 11,000   | 138,25       | 1 520,75          |
| 157 | K   | 766661413  | Montáž dverového krídla kompletiz. otváracého protipožiar., jednokrídlových, š. do 900 mm bez priezoru | ks | 1,000    | 6,60         | 6,60              |
| 158 | M   | 6116401000 | Drevené plné požiarne dvere jednokrídlové, EW 30 D3, 90x197 cm s kovaním a zámkom                      | ks | 1,000    | 276,67       | 276,67            |
| 159 | K   | 766669117  | Montáž dverového krídla kompletiz., dokovanie samozatvárača na ocelovú zárubňu                         | ks | 1,000    | 6,02         | 6,02              |
| 160 | M   | 5496632pc1 | Samozatvárač   | ks | 1,000    | 25,68        | 25,68             |
| 161 | K   | 766671004  | Montáž okna strešného výkyvného VELUX s ventilačnou klapkou a lemovaním, veľkosť okna 78x 160 cm M 010 | ks | 12,000   | 25,53        | 306,36            |
|     |     |            | "V1" 12  |    | 12,000   |              |                   |
| 162 | M   | 61139006pc | Strešné okno VELUX GGL Uw=1.00, 78x160cm   | ks | 12,000   | 398,95       | 4 787,40          |
| 163 | M   | 61139038pc | Lemovanie VELUX EDW 2000 - 780/1600 mm   | ks | 12,000   | 104,68       | 1 256,16          |
| 164 | K   | 998766202  | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m                                  | %  | 147,183  | 0,08         | 11,77             |

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

12 647,75

|     |   |           |   |    |         |       |          |
|-----|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|
| 165 | K | 767 PC02  | Neuzatvárateľná mriežka privodu vzduchu 150/150 (D+M) | ks | 1,000   | 19,75 | 19,75    |
|     |   |           | "Z4" 1,00   |    | 1,000   |       |          |
| 166 | K | 767 PC08  | Schodiskové zábradlie (D+M)                           | m  | 4,471   | 52,10 | 232,94   |
|     |   |           | "Z2" 2,871+1,6  |    | 4,471   |       |          |
| 167 | K | 767 PC16  | Schodiskové madlo (D+M)                               | m  | 15,500  | 12,01 | 186,16   |
|     |   |           | "Z1" 15,50  |    | 15,500  |       |          |
| 168 | K | 767 PC21  | Rohož na obuv-pozinkovaná 800/600 mm (D+M)            | ks | 1,000   | 30,73 | 30,73    |
|     |   |           | "Z3" 1  |    | 1,000   |       |          |
| 169 | K | 7676311pc | Montáž okna/dverí plastového                          | m  | 193,250 | 5,21  | 1 006,83 |
|     |   |           | "P1" (1,825+1,9)*2*11                                 |    | 81,950  |       |          |
|     |   |           | "P2" (0,6+1,2)*2*1                                    |    | 3,600   |       |          |
|     |   |           | "P3" (1,2+1,55)*2*1                                   |    | 5,500   |       |          |
|     |   |           | "P4" (0,9+1,5)*2*2                                    |    | 9,600   |       |          |
|     |   |           | "P5" (1,5+1,5)*2*6                                    |    | 36,000  |       |          |
|     |   |           | "P6" (0,6+0,9)*2*1                                    |    | 3,000   |       |          |
|     |   |           | "P7" (1,2+0,9)*2*2                                    |    | 8,400   |       |          |
|     |   |           | "P8" (1,2+1,5)*2*1                                    |    | 5,400   |       |          |
|     |   |           | "P9" (1,75+2,1)*2*1                                   |    | 7,700   |       |          |
|     |   |           | "P10" (1,1+2,75)*2*1                                  |    | 7,700   |       |          |

| PČ  | Typ | Kód        | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|     |     |            | "P11" (2,4+2,10)*2*1  |    | 9,000    |              |                   |
|     |     |            | "P12" (1,75+2,1)*2*2  |    | 15,400   |              |                   |
|     |     |            | Súčet   |    | 193,250  |              |                   |
| 170 | M   | 611410PC01 | Okenná plastová zostava 1825/1900 - ozn.P1  | ks | 11,000   | 355,50       | 3 910,50          |
| 171 | M   | 611410PC02 | Okenná plastová zostava 600/1200 - ozn.P2   | ks | 1,000    | 81,84        | 81,84             |
| 172 | M   | 611410PC03 | Okenná plastová zostava 1200/1550 - ozn.P3  | ks | 1,000    | 193,55       | 193,55            |
| 173 | M   | 611410PC04 | Okenná plastová zostava 900/1500 - ozn.P4   | ks | 2,000    | 146,15       | 292,30            |
| 174 | M   | 611410PC05 | Okenná plastová zostava 1500/1500 - ozn.P5  | ks | 6,000    | 233,05       | 1 398,30          |
| 175 | M   | 611410PC11 | Okenná plastová zostava 600/900 - ozn.P6  | ks | 1,000    | 72,10        | 72,10             |
| 176 | M   | 611410PC12 | Okenná plastová zostava 1200/900 - ozn.P7   | ks | 2,000    | 110,92       | 221,84            |
| 177 | M   | 611410PC13 | Okenná plastová zostava 1200/1500 - ozn.P8  | ks | 1,000    | 185,65       | 185,65            |
| 178 | M   | 611410PC06 | Dvojkridlové dvere - hliníkové 1750/2100 mm - ozn.P9                                  | ks | 1,000    | 1 155,77     | 1 155,77          |
| 179 | M   | 611410PC14 | Dvojkridlové dvere - hliníkové 1750/2100 mm - ozn.P12                                 | ks | 2,000    | 1 155,77     | 2 311,54          |
| 180 | M   | 611410PC07 | Plastové dvere plné 1100/2750 s nadsvetlíkom - ozn.P10                                | ks | 1,000    | 434,50       | 434,50            |
| 181 | M   | 611410PC09 | Plastové dvere dvojkridlové plné 2400/2100 - ozn.P11                                  | ks | 1,000    | 716,69       | 716,69            |
| 182 | K   | 998767202  | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 191,033  | 1,03         | 196,76            |

#### 771 - Podlahy z dlaždíc

2 861,10

|     |   |            |  |    |         |       |          |
|-----|---|------------|--|----|---------|-------|----------|
| 183 | K | 771271106  | Montáž obkladov schodísk z dlaždíc keramických schodiskových stupňov                             | m2 | 12,270  | 15,35 | 188,34   |
| 184 | M | 5976438000 | Dlaždice keramické s reliéfovým povrchom líca  | m2 | 12,766  | 12,84 | 163,92   |
| 185 | K | 771275901  | Montáž profilu schodiskovej hrany 1,5*19   | m  | 28,500  | 0,92  | 26,22    |
| 186 | M | 2725503100 | Hrana schodov  | m  | 28,500  | 2,08  | 59,28    |
| 187 | K | 771441015  | Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. kladených do malty rovných 100x200 mm | m  | 136,663 | 3,70  | 505,65   |
| 188 | M | 5976398000 | Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca A 200x100x8 1 la                                      | m2 | 13,939  | 13,25 | 184,69   |
| 189 | K | 771576109  | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného  | m2 | 73,740  | 8,58  | 632,69   |
|     |   |            | "P12" 7,7+11,06+4,60+8,85+3,00+7,94+9,33+6,16+4,2+2,8  |    | 65,640  |       |          |
|     |   |            | "P21" 1,5*3,0  |    | 4,500   |       |          |
|     |   |            | "P22" 3,60   |    | 3,600   |       |          |
|     |   |            | Súčet  |    | 73,740  |       |          |
| 190 | M | 5976448000 | Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca   | m2 | 75,215  | 14,61 | 1 098,89 |
| 191 | K | 998771202  | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m                                | %  | 35,594  | 0,04  | 1,42     |

#### 772 - Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa

892,15

|     |   |           |   |   |        |      |       |
|-----|---|-----------|---|---|--------|------|-------|
| 192 | K | 772211303 | Montáž obkladu schodiskových stupňov stupnica - vymývaný betónov hr. 40 a 50 mm | m | 7,100  | 8,43 | 59,85 |
|     |   |           | 3,00  |   | 3,000  |      |       |
|     |   |           | 2,3+0,9*2   |   | 4,100  |      |       |
|     |   |           | Súčet   |   | 7,100  |      |       |
| 193 | K | 772211413 | Montáž obkladu schodiskových stupňov podstupnica - vymývaný betón, hr. do 30 mm | m | 14,200 | 6,23 | 88,47 |

| PČ  | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|     |     |            | 3,0*2  |    | 6,000    |              |                   |
|     |     |            | 1,2+2,3+1,2  |    | 4,700    |              |                   |
|     |     |            | 0,9+1,7+0,9  |    | 3,500    |              |                   |
|     |     |            | Súčet  |    | 14,200   |              |                   |
| 194 | M   | 5838514PC1 | Nástupnica-vymývaný betón                                      | m  | 7,100    | 28,28        | 200,79            |
|     |     |            | 7,10   |    | 7,100    |              |                   |
| 195 | M   | 5838514PC2 | Podstupnica-vymývaný betón                                     | m  | 14,200   | 27,65        | 392,63            |
|     |     |            | 14,20  |    | 14,200   |              |                   |
| 196 | M   | 5838514PC3 | Dlažba-vymývaný betón 40/40/4 cm                               | m2 | 4,927    | 13,11        | 64,59             |
|     |     |            | 4,83*1,02  |    | 4,927    |              |                   |
| 197 | K   | 772501150  | Montáž dlažby - vymývaný betón hr. 40 a 50 mm                  | m2 | 4,830    | 14,07        | 67,96             |
|     |     |            | 3,3+1,7*0,9  |    | 4,830    |              |                   |
| 198 | K   | 998772202  | Presun hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 6,139    | 2,91         | 17,86             |

#### 776 - Podlahy povlakové

3 448,25

|     |   |            |   |    |         |       |          |
|-----|---|------------|---|----|---------|-------|----------|
| 199 | K | 776411000  | Lepenie podlahových soklíkov alebo lišt mäkkých sokľových         | m  | 152,810 | 0,39  | 59,60    |
|     |   |            | "m.č.101"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (6,0+5,0)*2-0,9   |    | 21,100  |       |          |
|     |   |            | "m.č.102"   |    |         |       |          |
|     |   |            | 21,10   |    | 21,100  |       |          |
|     |   |            | "m.č.103"   |    |         |       |          |
|     |   |            | 21,10   |    | 21,100  |       |          |
|     |   |            | "m.č.104"   |    |         |       |          |
|     |   |            | 14,43*2+3,0+0,15*18-0,9*6-0,6*3-1,75                              |    | 25,610  |       |          |
|     |   |            | "m.č.107"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (5,0+2,8)*2-0,9   |    | 14,700  |       |          |
|     |   |            | "m.č.108"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (5,575+5,0)*2-0,9-0,8   |    | 19,450  |       |          |
|     |   |            | "m.č.109"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (1,425+2,8)*2-0,8   |    | 7,650   |       |          |
|     |   |            | "m.č.111"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (6,5+5,0)*2-0,9   |    | 22,100  |       |          |
|     |   |            | Súčet   |    | 152,810 |       |          |
| 200 | M | 28412918PC | Sokľová lišta PVC   | m  | 155,866 | 2,33  | 363,17   |
|     |   |            | 152,810*1,02  |    | 155,866 |       |          |
| 201 | K | 776572PC3  | Homogénna PVC podtaha (D+M)                                       | m2 | 203,700 | 14,85 | 3 024,95 |
|     |   |            | "P11"   |    |         |       |          |
|     |   |            | 30,00+30,00+30,00+44,16+14,00+19,33++3,71+3<br>2,5                |    | 203,700 |       |          |
| 202 | K | 998776102  | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m | t  | 0,046   | 11,58 | 0,53     |

#### 777 - Podlahy syntetické

1 789,98

|     |   |           |                                  |    |        |       |          |
|-----|---|-----------|----------------------------------|----|--------|-------|----------|
| 203 | K | 777115031 | Podlahy liate epoxidové hr. 3 mm | m2 | 64,160 | 25,95 | 1 664,95 |
|     |   |           | "P13" 32,08+32,08                |    | 64,160 |       |          |
| 204 | K | 7776162PC | Náter uzatvárací protiprašný     | m2 | 33,640 | 3,71  | 124,80   |
|     |   |           | "P14"                            |    |        |       |          |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|     |     |           | 21,14+12,5   |    | 33,640   |              |                   |
| 205 | K   | 998777202 | Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m | %  | 22,777   | 0,01         | 0,23              |

#### 781 - Dokončovacie práce a obklady

2 034,19

|     |   |            |  |    |         |       |          |
|-----|---|------------|--|----|---------|-------|----------|
| 206 | K | 781445212  | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmeľu flexibilného veľ. 200x250 | m2 | 99,452  | 9,88  | 982,59   |
|     |   |            | "učebne"   |    |         |       |          |
|     |   |            | (1,2+0,6)*1,5*6  |    | 16,200  |       |          |
|     |   |            | "m.č.106"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (2,4*2+1,3)*1,5-0,8*1,5  |    | 7,950   |       |          |
|     |   |            | "m.č.108"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (1,5+0,6)*1,5  |    | 3,150   |       |          |
|     |   |            | "m.č.113"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (3,00+1,00)*2*1,5-0,6*1,5  |    | 11,100  |       |          |
|     |   |            | "m.č.120"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (2,3+1,45+1,0+0,75)*2*2,2  |    | 24,200  |       |          |
|     |   |            | (1,5+0,1+1,5)*2,2-0,6*1,97   |    | 5,638   |       |          |
|     |   |            | "m.č.121"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (0,85+1,4+2,3)*2*2,2-0,6*1,97  |    | 18,838  |       |          |
|     |   |            | -0,6*1,97  |    | -1,182  |       |          |
|     |   |            | "m.č.122"  |    |         |       |          |
|     |   |            | (0,85+0,85+1,65)*2*2,2-0,6*1,97  |    | 13,558  |       |          |
|     |   |            | Súčet  |    | 99,452  |       |          |
| 207 | M | 5976404800 | Obkladačky keramické s hladkým povrchom líca A 200x250                                   | m2 | 101,441 | 10,36 | 1 050,93 |
| 208 | K | 998781202  | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m                        | %  | 33,257  | 0,02  | 0,67     |

#### 783 - Dokončovacie práce - nátery

17 020,10

|     |   |           |   |    |           |      |          |
|-----|---|-----------|---|----|-----------|------|----------|
| 209 | K | 783212100 | Nátery kov.stav.doplnk.konstr. olejové dvojnásobné - 70µm         | m2 | 22,287    | 3,87 | 86,25    |
|     |   |           | (0,6+1,97*2)*(0,16+0,05*2)*4                                      |    | 4,722     |      |          |
|     |   |           | (0,8+1,97*2)*(0,16+0,05*2)*2                                      |    | 2,465     |      |          |
|     |   |           | (0,9+1,97*2)*(0,16+0,05*2)*12                                     |    | 15,101    |      |          |
|     |   |           | Súčet   |    | 22,287    |      |          |
| 210 | K | 783617100 | Nátery stolárskych výrobkov olejové farby bielej 2x lakovanim     | m2 | 120,350   | 3,78 | 454,92   |
| 211 | K | 783782203 | Nátery tesárskych konštrukcii povrchová impregnácia Bochemitom QB | m2 | 1 211,890 | 2,44 | 2 957,01 |
|     |   |           | (0,15+0,125)*2*36,60  |    | 20,130    |      |          |
|     |   |           | (0,15+0,12)*2*22,80   |    | 12,312    |      |          |
|     |   |           | (0,10+0,18)*2*322,20  |    | 180,432   |      |          |
|     |   |           | (0,15+0,15)*2*144,60  |    | 86,760    |      |          |
|     |   |           | (0,12+0,20)*2*321,00  |    | 205,440   |      |          |
|     |   |           | (0,04+0,20)*638,40  |    | 153,216   |      |          |
|     |   |           | (0,04+0,10)*2*170,00  |    | 47,600    |      |          |
|     |   |           | (0,05+0,05)*2*(1885,00+645,00)                                    |    | 506,000   |      |          |
|     |   |           | Súčet   |    | 1 211,890 |      |          |

| PČ                                      | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 212                                     | K   | 783894622 | Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stien 2x  | m2 | 9 136,430 | 1,48         | 13 521,92         |
|   |     |           | 9136,430   |    | 9 136,430 |              |                   |
| <b>784 - Dokončovacie práce - maľby</b> |     |           |  |    |           |              | <b>2 753,48</b>   |
| 213                                     | K   | 784410100 | Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3, 80 m   | m2 | 1 162,785 | 0,56         | 651,16            |
|   |     |           | 920,755+242,030  |    | 1 162,785 |              |                   |
| 214                                     | K   | 784452251 | Maľby z maliarskych zmesí umývateľný interiérový náter na jemnozrný podklad výšky  | m2 | 425,755   | 2,22         | 945,18            |
|   |     |           | 425,755  |    | 425,755   |              |                   |
| 215                                     | K   | 784453472 | Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky na schodisku nad 3, 80 m | m2 | 737,030   | 1,57         | 1 157,14          |
|   |     |           | 495,00+242,030   |    | 737,030   |              |                   |

### M - Práce a dodávky M

26 457,69

#### 21-M - Elektromontáže

21 298,29

|     |   |         |         |      |       |           |           |
|-----|---|---------|---------|------|-------|-----------|-----------|
| 216 | K | 21-M-PC | Elektro | CELO | 1,000 | 21 298,29 | 21 298,29 |
|-----|---|---------|---------|------|-------|-----------|-----------|

#### 24-M - Montáže vzduchotechnických zariadení.

2 215,92

|     |   |           |                       |      |       |          |          |
|-----|---|-----------|-----------------------|------|-------|----------|----------|
| 217 | K | 24-M-PC01 | Vzduchotechnika (D+M) | celo | 1,000 | 2 215,92 | 2 215,92 |
|-----|---|-----------|-----------------------|------|-------|----------|----------|

#### 43-M - Montáž oceľových konštrukcií

2 943,48

|     |   |           |                           |    |         |      |          |
|-----|---|-----------|---------------------------|----|---------|------|----------|
| 218 | K | 43-M-PC01 | Oceľové konštrukcie (D+M) | kg | 886,590 | 3,32 | 2 943,48 |
|-----|---|-----------|---------------------------|----|---------|------|----------|



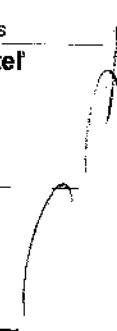


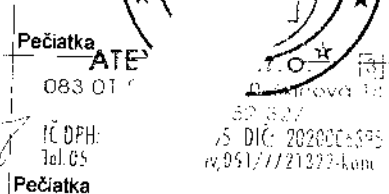
## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|                |  |           |     |
|----------------|--|-----------|-----|
| Názov stavby   | HUNCOVCE, ZÁKLADNÁ ŠKOLA - PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETABA | JKSO      |     |
| Názov objektu  | SO 01 - Hlavný objekt  | EČO       |     |
| Názov časti    | Elektro  | Miesto    |     |
| Objednávateľ   | Obec Huncovce  | IČO       | DIČ |
| Projektant     | Iglu projekt, s.r.o. Spišský Štiavnik                          |           |     |
| Zhotoviteľ     | ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov                   |           |     |
| Rozpočet číslo | Spracoval  | Dňa       |     |
|                | ING. GMITRO  | 21.2.2017 |     |

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0     | 0,00             | 0     | 0,00             | 0     | 0,00             |

### Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady  |              | B Doplnkové náklady   |                      | C Vedľajšie rozpočtové náklady  |                          |                  |          |
|---|--------------|---|----------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|----------|
| 1   | HSV Dodávky  | 0,00  | 8 Práca nadčas       | 0,00                            | 13 Zariadenie staveniska | 0,00             |          |
| 2   | Montáž       | 0,00  | 9 Bez pevnej podl.   | 0,00                            | 14 Mimoslav. doprava     | 0,00             |          |
| 3   | PSV Dodávky  | 0,00  | 10 Kultúrna pamiatka | 0,00                            | 15 Územné vplyvy         | 0,00             |          |
| 4   | Montáž       | 0,00  | 11                   | 0,00                            | 16 Prevádzkové vplyvy    | 0,00             |          |
| 5   | "M" Dodávky  | 9 536,89  |                      |                                 | 17 Ostatné               | 0,00             |          |
| 6   | Montáž       | 11 207,00   |                      |                                 | 18 VRN z rozpočtu        | 0,00             |          |
| 7   | ZRN (r. 1-6) | 20 743,89   | 12 DN (r. 8-11)      | 0,00                            | 19 VRN (r. 13-18)        | 0,00             |          |
| 20  | HZS          | 554,40  | 21 Kompl. činnosť    | 0,00                            | 22 Ostatné náklady       | 0,00             |          |
| <b>Projektant</b>   |              | <b>Objednávateľ</b>   |                      | <b>D Celkové náklady</b>        |                          |                  |          |
| Dátum a podpis  |              | Pečiatka  |                      | 23                              | Súčet 7, 12, 19-22       | 21 298,29        |          |
|  |              |  |                      | 24                              | 20 %                     | 0,00 DPH         | 0,00     |
|   |              |   |                      | 25                              | 20 %                     | 21 298,29 DPH    | 4 259,66 |
| Dátum a podpis  |              | Pečiatka  |                      | <b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b> |                          | <b>25 557,95</b> |          |
|  |              |  |                      | <b>E Prípochty a odpočty</b>    |                          |                  |          |
|   |              |   |                      | 27                              | Dodávky objednávateľa    | 0,00             |          |
| Dátum a podpis  |              | Pečiatka  |                      | 28                              | Kľzavá doložka           | 0,00             |          |
|   |              |   |                      | 29                              | Zvýhodnenie + -          | 0,00             |          |

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: HUNCOVCE, ZÁKLADNÁ ŠKOLA - PRÍSTAVBA UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA  
Objekt: SO 01 - Hlavný objekt  
Časť: Elektro  
JKSO:  
Objednávateľ: Obec Huncovce  
Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o., Puškinová 18, 083 01 Sabinov  
Dátum: 21.2.2017

| Kód  | Popis                              | Cena celkom      |
|------|------------------------------------|------------------|
| 1    | 2                                  | 3                |
| M    | Práce a dodávky M                  | 20 743,89        |
| 21-M | Elektromontáže                     | 16 161,39        |
| 22-M | Montáže oznam. a zabezp. zariadení | 1 767,24         |
| 46-M | Zemné práce pri extr.mont.prácach  | 2 815,26         |
| HZS  | Hodinové zúčtovacie sadzby         | 554,40           |
|      | <u>Celkom</u>                      | <u>21 298,29</u> |

# ROZPOČET

Stavba: HUNCOVCE, ZÁKLADNÁ ŠKOLA - PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETABA  
 Objekt: SO 01 - Hlavný objekt  
 Časť: Elektro  
 JKSO:

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov  
 Dátum: 21.2.2017

| P.Č.                     | TV | KCN  | Kód položky | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Sadzba DPH |
|--------------------------|----|------|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|------------|
| 1                        | 2  | 3    | 4           | 5   | 6  | 7               | 8               | 9           | 10         |
| <b>Práce a dodávky M</b> |    |      |             |   |    |                 |                 |             |            |
| D                        |    | M    |             | <b>Elektromontáže</b>   |    |                 |                 | 20 743,89   |            |
| D                        |    | 21-M |             |   |    |                 |                 | 16 161,39   |            |
| 1                        | K  | 921  | 210010004   | Rúrka ohybná elektroinstalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 29                                 | m  | 60,000          | 0,81            | 48,60       | 20,0       |
| 2                        | M  | MAT  | 3450705600  | I-Rúrka FXP 25  | m  | 60,000          | 0,33            | 19,80       | 20,0       |
| 3                        | K  | 921  | 210010036   | Rúrka elektroinstalačná ohybná kovová typ 2448 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou          | m  | 3,000           | 51,97           | 155,91      | 20,0       |
| 4                        | M  | MAT  | 3450705100  | I-Rúrka FXKVR 50  | m  | 100,000         | 1,30            | 130,00      | 20,0       |
| 5                        | K  | 921  | 210010116   | Lišta elektroinstalačná z PVC 180x60, uložená pevne, vkladacia                                    | m  | 20,000          | 2,99            | 59,80       | 20,0       |
| 6                        | M  | MAT  | 3410300150  | Kanáľ elektroinstalačný LEGRAND 8435234   | m  | 20,000          | 13,86           | 277,20      | 20,0       |
| 7                        | M  | MAT  | 3410300153  | Uhol 8441354  | ks | 2,000           | 6,93            | 13,86       | 20,0       |
| 8                        | K  | 921  | 210010301   | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)   | ks | 82,000          | 1,63            | 133,66      | 20,0       |
| 9                        | M  | MAT  | 3450906510  | Krabica KU 68-1901  | ks | 82,000          | 0,13            | 10,66       | 20,0       |
| 10                       | K  | 921  | 210010502   | Osadenie lustrovej svorky vrátane zapojenia do 3 x 4  | ks | 220,000         | 1,20            | 264,00      | 20,0       |
| 11                       | M  | MAT  | 3410107390  | Svorka WAGO 273-104 3x2,5mm   | ks | 220,000         | 0,15            | 33,00       | 20,0       |
| 12                       | K  | 921  | 210011303   | Osadenie polyamidovej príchytky HM 10, do tehlového muriva  | ks | 80,000          | 0,72            | 57,60       | 20,0       |
| 13                       | M  | MAT  | 2830404000  | Hmoždinka klasická 10 mm T10 typ: T10-PA  | ks | 80,000          | 0,02            | 1,60        | 20,0       |
| 14                       | K  | 921  | 210040701   | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm        | m  | 250,000         | 3,46            | 865,00      | 20,0       |
| 15                       | K  | 921  | 210040711   | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie otvor pre vývodkovú skriňu malú                | ks | 7,000           | 13,86           | 97,02       | 20,0       |
| 16                       | K  | 921  | 210100251   | Ukončenie celoplastových káblov zmrasť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm2                      | ks | 54,000          | 3,24            | 174,96      | 20,0       |
| 17                       | K  | 921  | 210110001   | Spínač nástenný pre prostredie obýčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1     | ks | 24,000          | 1,38            | 33,12       | 20,0       |
| 18                       | M  | MAT  | 3450201320  | Spínač 1  | ks | 24,000          | 4,22            | 101,28      | 20,0       |
| 19                       | K  | 921  | 210110003   | Spínač nástenný pre prostredie obýčajné alebo vlhké vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5  | ks | 6,000           | 1,57            | 9,42        | 20,0       |
| 20                       | M  | MAT  | 3450201480  | Prepínač 5  | ks | 6,000           | 5,55            | 33,30       | 20,0       |
| 21                       | K  | 921  | 210110004   | Spínač nástenný pre prostredie obýčajné alebo vlhké vrátane zapojenia striedavý prep. - radenie 6 | ks | 4,000           | 1,57            | 6,28        | 20,0       |
| 22                       | M  | MAT  | 3450201570  | Prepínač 6  | ks | 4,000           | 4,41            | 17,64       | 20,0       |
| 23                       | K  | 921  | 210110005   | Spínač nástenný pre prostredie obýčajné alebo vlhké vrátane zapojenia krížový prepínač-radenie 7  | ks | 3,000           | 1,76            | 5,28        | 20,0       |
| 24                       | M  | MAT  | 3450201660  | Prepínač 7  | ks | 3,000           | 6,07            | 18,21       | 20,0       |
| 25                       | K  | 921  | 210111011   | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z               | ks | 42,000          | 3,51            | 147,42      | 20,0       |

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky   | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Sadzba DPH |
|------|----|-----|---------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|------------|
|      |    |     |               |   |    |                 |                 |             |            |
| 26   | M  | MAT | 3450317700    | Zásuvka 16A/230V jednoduchá všetky prístroje LEGRAND NILOE                              | ks | 42,000          | 3,85            | 161,70      | 20,0       |
| 27   | M  | MAT | 3410109445    | Prepätová ochrana D pod zásuvku   | ks | 4,000           | 45,04           | 180,16      | 20,0       |
| 28   | K  | 921 | 210120403     | Istič vzduchový jednopólový do 63 A   | ks | 32,000          | 23,10           | 739,20      | 20,0       |
| 29   | M  | MAT | 3580760008    | Istič LPN-6B-1  | ks | 1,000           | 3,46            | 3,46        | 20,0       |
| 30   | M  | MAT | 3580760010    | Istič LPN-10B-1   | ks | 10,000          | 3,00            | 30,00       | 20,0       |
| 31   | M  | MAT | 3580760012    | Istič LPN-16B-1   | ks | 20,000          | 3,00            | 60,00       | 20,0       |
| 32   | M  | MAT | 34330         | Podpätová spúšť SP-LP-A230  | ks | 1,000           | 31,18           | 31,18       | 20,0       |
| 33   | K  | 921 | 210120405     | Istič vzduchový trojpólový do 63 A  | ks | 7,000           | 28,87           | 202,09      | 20,0       |
| 34   | M  | MAT | 38439         | Prúdový chránič OFI-25-4-030AC-G  | ks | 4,000           | 42,73           | 170,92      | 20,0       |
| 35   | M  | MAT | 41026         | Odpínač valcových polstiek OPVP14-3   | ks | 1,000           | 16,17           | 16,17       | 20,0       |
| 36   | M  | MAT | 6752          | Poistková vložka PV22 63A gG  | ks | 3,000           | 1,85            | 5,55        | 20,0       |
| 37   | M  | MAT | 40619         | Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia SVBC-12.5-3-MZ                          | ks | 1,000           | 148,99          | 148,99      | 20,0       |
| 38   | M  | MAT | EMP00000382   | Elektromer digitálny - ME4 - 17070 - 3P+N/63A   | ks | 1,000           | 68,14           | 68,14       | 20,0       |
| 39   | K  | 921 | 210140451     | Signálka v Al skríni vrátane zapojenia, bez traťa alebo s traťom                        | ks | 1,000           | 3,99            | 3,99        | 20,0       |
| 40   | M  | MAT | EOV00001091   | Tlačidlový ovládač - XALK174 - s hříbom - 1V kontakt                                    | ks | 1,000           | 21,94           | 21,94       | 20,0       |
| 41   | K  | 921 | 210190001     | Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 20 kg  | ks | 6,000           | 158,23          | 949,38      | 20,0       |
| 42   | M  | MAT | SZL000000095  | Podlahová krabica Legrand 89610   | ks | 6,000           | 69,30           | 415,80      | 20,0       |
| 43   | M  | MAT | SZL000000092  | Zásuvka 74111, 16A/230V   | ks | 36,000          | 3,00            | 108,00      | 20,0       |
| 44   | K  | 921 | 210190002     | Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg  | ks | 1,000           | 10,04           | 10,04       | 20,0       |
| 45   | M  | MAT | 49271         | NAD 96M Pin IP30 BF-O 4R BI   | KS | 1,000           | 285,28          | 285,28      | 20,0       |
| 46   | K  | 921 | 210192562     | Ochranná svorkovnica (nulový mostík) vrátane zapoj. typ 6236 - 30 - 63 A                | ks | 1,000           | 5,43            | 5,43        | 20,0       |
| 47   | M  | MAT | 8595057618374 | Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2   | ks | 1,000           | 8,08            | 8,08        | 20,0       |
| 48   | K  | 921 | 210200004     | Svietidlo stropné   | ks | 11,000          | 4,08            | 44,88       | 20,0       |
| 49   | M  | MAT | 3480714890    | Stropné svietidlo 1x60W E27, okrúhle,   | ks | 11,000          | 9,24            | 101,64      | 20,0       |
| 50   | M  | MAT | 3480728420    | Úsporná žiarovka 27W  | ks | 11,000          | 6,93            | 76,23       | 20,0       |
| 51   | K  | 921 | 210200013     | Svietidlo interierové štvorcové stropné, IP 20 kompaktné žiarivky 2x                    | ks | 85,000          | 9,27            | 787,95      | 20,0       |
| 52   | M  | MAT | 3480712710    | Stropné interierové svietidlo MCP80 2x36W BW-S lešt. parabola EVG                       | ks | 85,000          | 31,18           | 2 650,30    | 20,0       |
| 53   | M  | MAT | 18584         | Svietidlá a zdroje - Núdzový zdroj 16-58T1h VVG   | ks | 5,000           | 35,80           | 179,00      | 20,0       |
| 54   | K  | 921 | 210205400     | Núdzové orientáčn. svietidlo NOO 1/MM   | ks | 4,000           | 7,93            | 31,72       | 20,0       |
| 55   | M  | MAT | 3480255500    | Svietidlo TMT LUX 11W núdzové   | ks | 4,000           | 31,18           | 124,72      | 20,0       |
| 56   | K  | 921 | 210220020     | Územňovacie vedenie v zemi FeZn   | m  | 180,000         | 1,33            | 239,40      | 20,0       |
| 57   | M  | MAT | 3544223850    | Územňovacia pásovina oceľová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm ZIN HRONSKY BENADIKT | kg | 120,000         | 1,80            | 216,00      | 20,0       |
| 58   | M  | MAT | 3544224150    | Územňovaci vodič oceľový žiarovo zinkovaný označenie O 10 ZIN HRONSKY BENADIKT          | kg | 25,000          | 1,54            | 38,50       | 20,0       |
| 59   | K  | 921 | 210220104     | Podpera vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24  | ks | 150,000         | 0,92            | 138,00      | 20,0       |
| 60   | M  | MAT | 3544218400    | Podpera vedenia na plechové strechy oceľová žiarovo zinkovaná označenie PV 24 vytočená  | ks | 60,000          | 0,87            | 52,20       | 20,0       |
| 61   | M  | MAT | 3544218450    | Podpera vedenia na plechové strechy oceľová žiarovo zinkovaná označenie PV 24           | ks | 90,000          | 0,81            | 72,90       | 20,0       |
| 62   | K  | 921 | 210220107     | Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády   | ks | 45,000          | 1,15            | 51,75       | 20,0       |
| 63   | M  | MAT | 3544217600    | Podpera vedenia na vonkajšie izolácie oceľová žiarovo zinkovaná označenie PV 17-4       | ks | 45,000          | 1,62            | 72,90       | 20,0       |
| 64   | K  | 921 | 210220241     | Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS   | ks | 14,000          | 3,78            | 52,92       | 20,0       |

| P.Č. | TV | KCN   | Kód položky | Popis   | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom | Sadzba DPH |
|------|----|-------|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|------------|
|      |    |       |             |   |    |                 |                 |             |            |
| 65   | M  | MAT   | 3544219150  | Svoroka krízová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK ZIN HRONSKY BENADIKT                                   | ks | 14,000          | 0,67            | 9,38        | 20,0       |
| 66   | K  | 921   | 210220243   | Svoroka FeZn spojovacia SS  | ks | 130,000         | 2,70            | 351,00      | 20,0       |
| 67   | M  | MAT   | 3544219500  | Svoroka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr ZIN HRONSKY BENADIKT                     | ks | 130,000         | 0,44            | 57,20       | 20,0       |
| 68   | K  | 921   | 210220246   | Svoroka FeZn na odkvapový žľab SO   | ks | 10,000          | 3,78            | 37,80       | 20,0       |
| 69   | M  | MAT   | 3544219950  | Svoroka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO ZIN HRONSKY BENADIKT                                   | ks | 10,000          | 0,99            | 9,90        | 20,0       |
| 70   | K  | 921   | 210220247   | Svoroka FeZn skúšobná SZ  | ks | 9,000           | 3,78            | 34,02       | 20,0       |
| 71   | M  | MAT   | 3544220000  | Svoroka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ ZIN HRONSKY BENADIKT                                  | ks | 9,000           | 1,24            | 11,16       | 20,0       |
| 72   | K  | 921   | 210220253   | Svoroka FeZn uzemňovacia SR03   | ks | 40,000          | 2,70            | 108,00      | 20,0       |
| 73   | M  | MAT   | 3544221300  | Svoroka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A ZIN HRONSKY BENADIKT                   | ks | 40,000          | 1,20            | 48,00       | 20,0       |
| 74   | K  | 921   | 210220260   | Ochranný uholník FeZn OU  | ks | 9,000           | 9,36            | 84,24       | 20,0       |
| 75   | M  | MAT   | 3544221650  | Ochranný uholník ocelový žiarovo zinkovaný označenie OU 2 m   | ks | 9,000           | 5,54            | 49,86       | 20,0       |
| 76   | K  | 921   | 210220261   | Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z,D a DOU  | ks | 18,000          | 0,13            | 2,34        | 20,0       |
| 77   | M  | MAT   | 3544221750  | Držiak ochranného uholníka ocelový žiarovo zinkovaný označenie DU Z   | ks | 18,000          | 1,05            | 18,90       | 20,0       |
| 78   | K  | 921   | 210220301   | Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2                                       | m  | 80,000          | 0,99            | 79,20       | 20,0       |
| 79   | M  | MAT   | 3410402700  | Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 6 žltozelený   | m  | 40,000          | 0,65            | 26,00       | 20,0       |
| 80   | M  | MAT   | 3410405900  | Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 25 žltozelený  | m  | 20,000          | 2,96            | 59,20       | 20,0       |
| 81   | K  | 921   | 210220313   | Svoroka univerzálna FeZn pre OB SUP1-2  | m  | 18,000          | 2,76            | 49,68       | 20,0       |
| 82   | M  | MAT   | 3544247350  | Svoroka univerzálna potrubná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SUP 1 k OB D= 80-120 mm ZIN HRONSKY BENADIKT | ks | 18,000          | 1,22            | 21,96       | 20,0       |
| 83   | K  | 921   | 210220800   | Uzemňovacie vedenie na povrchu zliatina AlMgSi  | m  | 200,000         | 3,81            | 762,00      | 20,0       |
| 84   | M  | MAT   | 3544245350  | Uzemňovaci vodič zliatina AlMgSi; označenie O 8. ZIN Hronský Beňadik  | kg | 30,000          | 5,66            | 169,80      | 20,0       |
| 85   | K  | 921   | 210290751   | Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1,5 kW  | ks | 4,000           | 4,22            | 16,88       | 20,0       |
| 86   | M  | MAT   | 906011      | Ventilátorové relé  | ks | 4,000           | 15,01           | 60,04       | 20,0       |
| 87   | K  | 921   | 210800101   | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5   | m  | 80,000          | 0,61            | 48,80       | 20,0       |
| 88   | M  | MAT   | 3410350079  | CYKY-O 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN. STN  | m  | 80,000          | 0,38            | 30,40       | 20,0       |
| 89   | K  | 921   | 210800107   | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5   | m  | 400,000         | 0,61            | 244,00      | 20,0       |
| 90   | M  | MAT   | 3410350085  | CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN. STN  | m  | 400,000         | 0,38            | 152,00      | 20,0       |
| 91   | K  | 921   | 210800108   | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5   | m  | 480,000         | 0,61            | 292,80      | 20,0       |
| 92   | M  | MAT   | 3410350086  | CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN. STN  | m  | 480,000         | 0,64            | 307,20      | 20,0       |
| 93   | K  | 921   | 210800119   | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5   | m  | 40,000          | 0,61            | 24,40       | 20,0       |
| 94   | M  | MAT   | 3410350097  | CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN. STN  | m  | 40,000          | 1,00            | 40,00       | 20,0       |
| 95   | K  | 921   | 210810005   | Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1,5                                   | m  | 70,000          | 0,61            | 42,70       | 20,0       |
| 96   | M  | MAT   | 3410350930  | 1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN  | m  | 70,000          | 1,40            | 98,00       | 20,0       |
| 97   | K  | 921   | 210902114   | Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AKY 0,6/1 KV 4x25  | m  | 100,000         | 1,10            | 110,00      | 20,0       |
| 98   | M  | MAT   | 3410350019  | 1-AKY 4x25 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN  | m  | 100,000         | 2,31            | 231,00      | 20,0       |
| 99   | K  | PK MD |             | Mimostavenisková doprava  | %  | 18,350          | 20,50           | 376,18      | 20,0       |
| 100  | K  | PK MV |             | Murárske výpomoci   | %  | 131,232         | 0,71            | 93,17       | 20,0       |
| 101  | K  | PK PD |             | Presun dodávok  | %  | 18,350          | 8,21            | 150,65      | 20,0       |
| 102  | K  | PK PM |             | Podružný materiál   | %  | 75,110          | 4,01            | 301,19      | 20,0       |

| P.Č. | TV | KCN  | Kód položky | Popis   | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      | Sadzba DPH |
|------|----|------|-------------|---|-----|-----------------|-----------------|------------------|------------|
| 1    | 2  | 3    | 4           | 5   | 6   | 7               | 8               | 9                | 10         |
| 103  | K  | PK   | PPV         | Podiel pridružených výkonov   | %   | 149,581         | 1,88            | 281,21           | 20,0       |
|      | D  | 922  | 22-M        | Montážne oznam. a zabezp. zariadení   |     |                 |                 | 1 767,24         |            |
| 104  | K  | 922  | 220110616   | Montáž antény   | ks  | 2,000           | 46,20           | 92,40            | 20,0       |
| 105  | M  | MAT  | 6133-0-0211 | Anténa na WIFI typ Ubiquity Unifi LR  | ks  | 2,000           | 92,40           | 184,80           | 20,0       |
| 106  | K  | 922  | 220281303   | Kábel návěstný NCEY 1,0, NCYY 1,5, CYAY do 2,5, počet žíl 4 uložený v rúrkach   | m   | 200,000         | 0,76            | 152,00           | 20,0       |
| 107  | M  | MAT  | 3410300700  | FTP 4x2x0,52 Kábel oznamovací medený-datové káble   | m   | 200,000         | 0,42            | 84,00            | 20,0       |
| 108  | K  | 922  | 220301201   | Zásuvka telefónna štvorpólová, montáž vrátane zapojenia vodičov pod skrutky, pod omietku                                    | ks  | 3,000           | 10,39           | 31,17            | 20,0       |
| 109  | M  | MAT  | 3745100600  | zas datova 2xRJ45   | ks  | 3,000           | 8,66            | 25,98            | 20,0       |
| 110  | K  | 922  | 220580002   | Montáž RACK   | ks  | 1,000           | 21,97           | 21,97            | 20,0       |
| 111  | M  | MAT  | P2MLP1      | RP Rack, výška 42U, ŠxH=600x1200mm, s oddelovacou doskou a stabilizačnými nožičkami   | ks  | 1,000           | 1 051,24        | 1 051,24         | 20,0       |
| 112  | K  | PK   | MD          | Mimostavenisková doprava  | %   | 22,043          | 2,24            | 49,38            | 20,0       |
| 113  | K  | PK   | MV          | Murárske výpomoci   | %   | 5,918           | 0,48            | 2,84             | 20,0       |
| 114  | K  | PK   | PD          | Presun dodávok  | %   | 22,043          | 0,61            | 13,45            | 20,0       |
| 115  | K  | PK   | PM          | Podružný materiál   | %   | 2,283           | 17,69           | 40,39            | 20,0       |
| 116  | K  | PK   | PPV         | Podiel pridružených výkonov   | %   | 27,961          | 0,63            | 17,62            | 20,0       |
|      | D  | 46-M |             | Zemné práce pri extr.mont.práciach  |     |                 |                 | 2 815,26         |            |
| 117  | K  | 946  | 460200163   | Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 3  | m   | 300,000         | 4,19            | 1 257,00         | 20,0       |
| 118  | K  | 946  | 460300006   | Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm   | m3  | 84,000          | 0,24            | 20,16            | 20,0       |
| 119  | K  | 946  | 460420021   | Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 5 cm                         | m   | 360,000         | 0,61            | 219,60           | 20,0       |
| 120  | M  | MAT  | 5831214500  | Drvína vápencová zmes 0 - 4   | t   | 22,500          | 20,79           | 467,78           | 20,0       |
| 121  | K  | 946  | 460490011   | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm   | m   | 180,000         | 0,32            | 57,60            | 20,0       |
| 122  | M  | MAT  | 2830002000  | Fólia červená v m   | m   | 180,000         | 0,14            | 25,20            | 20,0       |
| 123  | K  | 946  | 460560163   | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 3                             | m   | 300,000         | 1,62            | 486,00           | 20,0       |
| 124  | K  | 946  | 460620013   | Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny                         | m2  | 105,000         | 1,45            | 152,25           | 20,0       |
| 125  | K  | PK   | PPV         | Podiel pridružených výkonov   | %   | 27,070          | 4,79            | 129,67           | 20,0       |
|      | D  | HZS  |             | Hodinové zúčtovacie sadzby  |     |                 |                 | 554,40           |            |
| 126  | K  | HZS  | HZS000114   | Stavebno montážne práce najmä ročné práce na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 40,000          | 13,86           | 554,40           | 20,0       |
|      |    |      |             | <b>Celkom</b>   |     |                 |                 | <b>21 298,29</b> |            |

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU


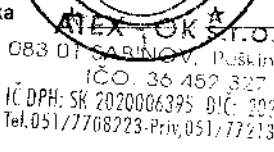
|  |  |
|--|--|
| Názov stavby: Huncovce, ZŠ - Prístavba učebňového bloku - 1. etapa<br>Názov objektu: SO 01 - Hlavný objekt<br>Názov časti: Plynofikácia<br>Objednávateľ: Obec Huncovce<br>Projektant: Ing. Peter Bendík - Thermgas, Poprad<br>Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov | JKSO<br>EČO<br>Miesto: Huncovce<br>IČO: 326232      DIČ: 2020697151<br>Rozpočet číslo:      Spracoval: ING. GMITRO<br>Dňa: 21.2.2017 |
|--|--|

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0     | 0,00             | 0     | 0,00             | 0     | 0,00             |

### Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady |              | B Doplnkové náklady |                      | C Vedľajšie rozpočtové náklady |                          |      |
|--------------------------|--------------|---------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------|------|
| 1                        | HSV Dodávky  | 261,27              | 8 Práca nadčas       | 0,00                           | 13 Zariadenie staveniska | 0,00 |
| 2                        | Montáž       | 1 505,85            | 9 Bez pevnej podl.   | 0,00                           | 14 Mimoslav. doprava     | 0,00 |
| 3                        | PSV Dodávky  | 523,66              | 10 Kultúrna pamiatka | 0,00                           | 15 Územné vplyvy         | 0,00 |
| 4                        | Montáž       | 527,63              | 11                   | 0,00                           | 16 Prevádzkové vplyvy    | 0,00 |
| 5                        | "M" Dodávky  | 345,89              |                      |                                | 17 Ostatné               | 0,00 |
| 6                        | Montáž       | 249,53              |                      |                                | 18 VRN z rozpočtu        | 0,00 |
| 7                        | ZRN (r. 1-6) | 3 413,83            | 12 DN (r. 8-11)      | 0,00                           | 19 VRN (r. 13-18)        | 0,00 |
| 20                       | HZS          | 265,05              | 21 Kompl. činnosť    | 0,00                           | 22 Ostatné náklady       | 0,00 |

| Projektant<br><br>Dátum a podpis<br>Objednávateľ<br><br>Dátum a podpis<br>Zhotoviteľ<br><br>Dátum a podpis | Pečiatka<br><br>Pečiatka<br> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">D Celkové náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23 Súčet 7, 12, 19-22</td> <td style="text-align: right;">3 678,88</td> </tr> <tr> <td>24 20 %</td> <td style="text-align: right;">0,00 DPH</td> </tr> <tr> <td>25 20 %</td> <td style="text-align: right;">3 678,88 DPH</td> </tr> <tr> <td><b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b></td> <td style="text-align: right;"><b>4 414,66</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">E Prípočty a odpočty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27 Dodávky objednávateľa</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>28 Kázavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>29 Zvýhodnenie + -</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table> | D Celkové náklady |  | 23 Súčet 7, 12, 19-22 | 3 678,88 | 24 20 % | 0,00 DPH | 25 20 % | 3 678,88 DPH | <b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b> | <b>4 414,66</b> | E Prípočty a odpočty |  | 27 Dodávky objednávateľa | 0,00 | 28 Kázavá doložka | 0,00 | 29 Zvýhodnenie + - | 0,00 |
|--|--|--|-------------------|--|-----------------------|----------|---------|----------|---------|--------------|---------------------------------|-----------------|----------------------|--|--------------------------|------|-------------------|------|--------------------|------|
| D Celkové náklady  |  |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 23 Súčet 7, 12, 19-22  | 3 678,88   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 24 20 %  | 0,00 DPH   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 25 20 %  | 3 678,88 DPH   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| <b>26 Cena s DPH (r. 23-25)</b>  | <b>4 414,66</b>  |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| E Prípočty a odpočty   |  |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 27 Dodávky objednávateľa   | 0,00   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 28 Kázavá doložka  | 0,00   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |
| 29 Zvýhodnenie + -   | 0,00   |  |                   |  |                       |          |         |          |         |              |                                 |                 |                      |  |                          |      |                   |      |                    |      |

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Huncovce, ZŠ - Pristavba učebňového bloku - 1. etapa  
Objekt: SO 01 Hlavný objekt  
Časť: Plynofikácia  
JKSO:

Objednávateľ: Obec Huncovce  
Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov  
Dátum: 21.2.2017

| Kód | Popis                        | Cena celkom     |
|-----|------------------------------|-----------------|
| 1   | 2                            | 3               |
| HSV | Práce a dodávky HSV          | 1 767,12        |
| 1   | Zemné práce                  | 1 767,12        |
| PSV | Práce a dodávky PSV          | 1 646,71        |
| 723 | Zdravotechnika - plynovod    | 1 558,18        |
| 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | 57,17           |
| 783 | Dokončovacie práce - nátery  | 31,36           |
| OST | Ostatné                      | 265,05          |
|     | <b>Celkom</b>                | <b>3 678,88</b> |





## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|                |  |           |            |
|----------------|--|-----------|------------|
| Názov stavby   | Huncovce, ZŠ - Prístavba učebňového bloku - 1. etapa | JKSO      |            |
| Názov objektu  | SO 01 Hlavný objekt                                  | EČO       |            |
| Názov časti    | Ústredné kúrenie                                     | Miesto    | Huncovce   |
| Objednávateľ   | Obec Huncovce  | IČO       | DIČ        |
| Projektant     | Ing. Peter Bendík - Thermgas, Poprad                 | 00326232  | 2020697151 |
| Zhotoviteľ     | ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov          |           |            |
| Rozpočet číslo | Spracoval  | Dňa       |            |
|                | ING. GMTRO   | 21.2.2017 |            |

### Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0     | 0,00             | 0     | 0,00             | 0     | 0,00             |

### Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady |              | B Doplnkové náklady |                      | C Vedľajšie rozpočtové náklady |                          |      |
|--------------------------|--------------|---------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------|------|
| 1                        | HSV Dodávky  | 0,00                | 8 Práca nadčas       | 0,00                           | 13 Zariadenie staveniska | 0,00 |
| 2                        | Montáž       | 0,00                | 9 Bez pevnej podl.   | 0,00                           | 14 Mimostav. doprava     | 0,00 |
| 3                        | PSV Dodávky  | 10 506,11           | 10 Kultúrna pamiatka | 0,00                           | 15 Územné vplyvy         | 0,00 |
| 4                        | Montáž       | 3 130,00            | 11                   | 0,00                           | 16 Prevádzkové vplyvy    | 0,00 |
| 5                        | "M" Dodávky  | 0,00                |                      |                                | 17 Ostatné               | 0,00 |
| 6                        | Montáž       | 0,00                |                      |                                | 18 VRN z rozpočtu        | 0,00 |
| 7                        | ZRN (r. 1-6) | 13 636,11           | 12 DN (r. 8-11)      | 0,00                           | 19 VRN (r. 13-18)        | 0,00 |
| 20                       | HZS          | 166,32              | 21 Kompl. činnosť    | 0,00                           | 22 Ostatné náklady       | 0,00 |

#### Projektant

Dátum a podpis

Objednávateľ

Dátum a popis

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Pečiatka



**ATEX-OK S.R.O.**  
 083 01 SABINOV, Puškinova 18  
 IČO: 36 452 327  
 IČ DPH: SK 2020006395 DIČ: 2020006395  
 tel. 051/7708223-Prís. 051/7721322-kenc

#### D Celkové náklady

|    |                              |                  |
|----|------------------------------|------------------|
| 23 | Súčet 7, 12, 19-22           | 13 802,43        |
| 24 | 20 % 0,00 DPH                | 0,00             |
| 25 | 20 % 13 802,43 DPH           | 2 760,49         |
| 26 | <b>Cena s DPH (r. 23-25)</b> | <b>16 562,92</b> |

#### E Prípochty a odpočty

|    |                       |      |
|----|-----------------------|------|
| 27 | Dodávky objednávateľa | 0,00 |
| 28 | Kľzavá doložka        | 0,00 |
| 29 | Zvýhodnenie + -       | 0,00 |

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Huncovce, ZŠ - Pristavba učebňového bloku - 1. etapa  
Objekt: SO 01 Hlavný objekt  
Časť: Ústredné kúrenie  
JKSO:

Objednávateľ: Obec Huncovce  
Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov  
Dátum: 21.2.2017

| Kód | Popis                               | Cena celkom      |
|-----|-------------------------------------|------------------|
| 1   | 2                                   | 3                |
| PSV | PSV                                 | 13 636,11        |
| 713 | Izolácie tepelné                    | 205,50           |
| 731 | Ústredné kúrenie, kotolne           | 3 878,29         |
| 732 | Ústredné kúrenie, strojovne         | 422,34           |
| 733 | Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie | 4 602,30         |
| 734 | Ústredné kúrenie, armatúry,         | 1 544,49         |
| 735 | Ústredné kúrenie, vykurov. telesá   | 2 785,72         |
| 767 | Konštrukcie doplnkové kovové        | 192,96           |
| 783 | Dokončovacie práce - nátery         | 4,51             |
| OST | Ostatné                             | 166,32           |
| 001 | Ostatné práce                       | 166,32           |
|     | <b>Celkom</b>                       | <b>13 802,43</b> |

# ROZPOČET

Stavba: Huncovce, ZŠ - Prístavba učebňového bloku - 1. etapa  
 Objekt: SO 01 Hlavný objekt  
 Časť: Ústredné kúrenie  
 JKSO:

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov  
 Dátum: 21.2.2017

| P.Č.                             | TV | KCN | Kód položky | Popis  | MJ     | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      | Sadzba DPH |      |
|----------------------------------|----|-----|-------------|--|--------|-----------------|-----------------|------------------|------------|------|
|                                  |    |     |             |  |        |                 |                 |                  | 8          | 9    |
| <b>PSV</b>                       |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| D                                |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| D                                |    | 713 |             | <b>Izolácie tepelné</b>  |        |                 |                 |                  |            |      |
| 1                                | K  | 713 | 713482121   | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38  | m      | 55,000          | 2,21            | 121,55           |            | 20,0 |
| 2                                | M  | MAT | 4880000154  | Tepelná izolácia TUBOLIT, TL 28 x 20 DG  | m      | 40,000          | 1,36            | 54,40            |            | 20,0 |
| 3                                | M  | MAT | 4880000155  | Tepelná izolácia TUBOLIT, TL 35 x 20 DG  | m      | 15,000          | 1,54            | 23,10            |            | 20,0 |
| 4                                | M  | MAT | 4880000220  | Tepelná izolácia - spony   | ks     | 100,000         | 0,03            | 3,00             |            | 20,0 |
| 5                                | K  | 713 | 998713201   | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 5 m  | %      | 2,374           | 1,11            | 2,64             |            | 20,0 |
| 6                                | K  | 713 | 998713292   | Priplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m  | %      | 2,374           | 0,34            | 0,81             |            | 20,0 |
| <b>Ústredné kúrenie, kotolne</b> |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| D                                |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| 7                                | K  | 731 | 731249124   | Montáž kotlov teplovodných s výkonom nad 23 kW do 35 kW, napojenie na komínové teleso  | súb    | 1,000           | 115,74          | 115,74           |            | 20,0 |
| 8                                | M  | MAT | 4860004848  | Viessmann - kondenz.kotol Vitodens 200-W, 6,5 - 26,0 kW, regulácia Vitotronic 200 ekvitermická, s podstavným zásobníkom Vitocel 100-W, 150 l, montážna pomôcka, pripájacia sada pre ohrievač | komple | 1,000           | 2 945,25        | 2 945,25         |            | 20,0 |
| 9                                | M  | MAT | 4860005083  | Viessmann - príslušenstvo Vitodens, poistna skupina podľa STN 73 6660, 3,8 - 35,0 kW, 10 bar   | ks     | 1,000           | 132,98          | 132,98           |            | 20,0 |
| 10                               | M  | MAT | 4860005084  | Viessmann - príslušenstvo Vitodens, sada odtokového lievika, 3,8 - 35,0 KW   | ks     | 1,000           | 24,10           | 24,10            |            | 20,0 |
| 11                               | K  | 731 | 731241085   | Montáž odvodu spalin Viessmann   | súb    | 1,000           | 189,00          | 189,00           |            | 20,0 |
| 12                               | M  | MAT | 4860005113  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - prechod strechou, 60/100 mm  | ks     | 1,000           | 72,29           | 72,29            |            | 20,0 |
| 13                               | M  | MAT | 4860005117  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - univerzálna streš.taška pre inu krytinu, 60/100 mm   | ks     | 1,000           | 24,10           | 24,10            |            | 20,0 |
| 14                               | M  | MAT | 4860005119  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - univerzálne krycie líšty, 60/100 mm  | ks     | 1,000           | 24,99           | 24,99            |            | 20,0 |
| 15                               | M  | MAT | 4860005109  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - posuvné hrdlo, 60/100 mm   | ks     | 1,000           | 21,42           | 21,42            |            | 20,0 |
| 16                               | M  | MAT | 4860005105  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - rúra, dĺžka 1,0 m, 60/100 mm   | ks     | 4,000           | 24,10           | 96,40            |            | 20,0 |
| 17                               | M  | MAT | 4860005106  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - rúra, dĺžka 0,5 m, 60/100 mm   | ks     | 1,000           | 16,06           | 16,06            |            | 20,0 |
| 18                               | M  | MAT | 4860005111  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - revizny kus priamy, 60/100 mm  | ks     | 1,000           | 29,45           | 29,45            |            | 20,0 |
| 19                               | M  | MAT | 4860005110  | Viessmann - Vitodens odvod spalin, AZ - upevňovací strmeň, 60/100 mm   | ks     | 3,000           | 4,02            | 12,06            |            | 20,0 |
| 20                               | K  | 731 | 731341130   | Hadica napúšťacia gumená   | m      | 5,000           | 2,57            | 12,85            |            | 20,0 |
| 21                               | K  | 731 | 998731201   | Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m   | %      | 34,826          | 3,52            | 122,59           |            | 20,0 |
| 22                               | K  | 731 | 998731293   | Priplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m  | %      | 34,826          | 1,12            | 39,01            |            | 20,0 |
| <b>Ústredné kúrenie, stroje</b>  |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| D                                |    |     |             |  |        |                 |                 |                  |            |      |
| 23                               | K  | 731 | 732219205   | Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s koflami objem do 150 l   | ks     | 1,000           | 39,91           | 39,91            |            | 20,0 |
| 24                               | M  | MAT | 4860000007  | Fiamco - membránová tlaková expanzná nádob Flexcon C 35/1,0  | ks     | 1,000           | 140,71          | 140,71           |            | 20,0 |
|                                  |    |     |             |  |        |                 |                 | <b>13 636,11</b> |            |      |
|                                  |    |     |             |  |        |                 |                 | <b>205,50</b>    |            |      |
|                                  |    |     |             |  |        |                 |                 | <b>3 878,29</b>  |            |      |
|                                  |    |     |             |  |        |                 |                 | <b>422,34</b>    |            |      |

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky | Popis   | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom     | Sadzba DPH |      |
|------|----|-----|-------------|---|-----|-----------------|-----------------|-----------------|------------|------|
|      |    |     |             |   |     |                 |                 |                 | 8          | 9    |
| 25   | K  | 731 | 732331012   | Montáž expanznej nádoby s membránou 35 l  | ks  | 1,000           | 14,17           | 14,17           | 20,0       | 20,0 |
| 26   | M  | MAT | 4860002014  | Uprava vody AQUATECH Presov, EUV 25. 25 - 1"  | ks  | 1,000           | 209,79          | 209,79          | 20,0       | 20,0 |
| 27   | K  | 731 | 732429123   | Montáž elektromagnetickej upravne vody  | súb | 1,000           | 11,34           | 11,34           | 20,0       | 20,0 |
| 28   | K  | 731 | 998732201   | Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky do 6 m   | %   | 3,348           | 1,36            | 4,55            | 20,0       | 20,0 |
| 29   | K  | 731 | 998732293   | Pripiatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | %   | 3,348           | 0,56            | 1,87            | 20,0       | 20,0 |
|      | D  |     | 733         | <b>Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie</b>  |     |                 |                 | <b>4 602,30</b> |            |      |
| 30   | K  | 731 | 733161504   | Potrubie plastlinikové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch, spojky, tvarovky, montáž         | m   | 40,000          | 18,21           | 728,40          | 20,0       | 20,0 |
| 31   | K  | 731 | 733161505   | Potrubie plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch, spojky, tvarovky, montáž         | m   | 15,000          | 25,49           | 382,35          | 20,0       | 20,0 |
| 32   | K  | 731 | 733191304   | Tlaková skúška plastlinikového potrubia do 32 mm  | m   | 55,000          | 0,37            | 20,35           | 20,0       | 20,0 |
| 33   | M  | MAT | 4851000002  | Gabotherm - rúrka 15x1.5 gabomax v ochrannej rúrke, dopojenie vykurovacích telies         | m   | 490,000         | 1,51            | 739,90          | 20,0       | 20,0 |
| 34   | M  | MAT | 4851000802  | Gabotherm - dvojité držiak rúrok GFL-DS 25  | ks  | 250,000         | 0,47            | 117,50          | 20,0       | 20,0 |
| 35   | M  | MAT | 4851000852  | Gabotherm - skrinka rozdeľovacej stanice GT-VKM 7   | ks  | 1,000           | 101,11          | 101,11          | 20,0       | 20,0 |
| 36   | M  | MAT | 4851000853  | Gabotherm - skrinka rozdeľovacej stanice GT-VKM 10  | ks  | 1,000           | 115,29          | 115,29          | 20,0       | 20,0 |
| 37   | M  | MAT | 4851000104  | Rozdeľovacia stanica Gabotherm Radia GT-VS 5A 1"  | ks  | 1,000           | 73,05           | 73,05           | 20,0       | 20,0 |
| 38   | M  | MAT | 4851000107  | Rozdeľovacia stanica Gabotherm Radia GT-VS 8A 1"  | ks  | 1,000           | 98,28           | 98,28           | 20,0       | 20,0 |
| 39   | M  | MAT | 4851000201  | Gabotherm - uzatvárací kohút rozdeľovacej stanice Gabotherm GT-AVR 1"                     | ks  | 4,000           | 12,00           | 48,00           | 20,0       | 20,0 |
| 40   | M  | MAT | 4851000051  | Gabotherm - press-T-kus GT-M-PT 15/15/15  | ks  | 30,000          | 5,48            | 164,40          | 20,0       | 20,0 |
| 41   | M  | MAT | 4851000502  | Gabotherm - adaptér GT-KA 15x1,5  | ks  | 82,000          | 2,22            | 182,04          | 20,0       | 20,0 |
| 42   | M  | MAT | 4851000821  | Gabotherm - pripojovací press kus, GT- M - PLCU 15/300                                    | ks  | 56,000          | 10,02           | 561,12          | 20,0       | 20,0 |
| 43   | M  | MAT | 4851000901  | Montáž systému Gabotherm  | súb | 1,000           | 998,86          | 998,86          | 20,0       | 20,0 |
| 44   | K  | 731 | 733191305   | Tlaková skúška plastového potrubia do D 32 mm   | m   | 490,000         | 0,37            | 181,30          | 20,0       | 20,0 |
| 45   | K  | 731 | 998733201   | Presun hmôt pre rozvodné potrubie v objektoch výšky do 6 m                                | %   | 38,610          | 1,64            | 63,32           | 20,0       | 20,0 |
| 46   | K  | 731 | 998733293   | Pripiatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | %   | 38,610          | 0,70            | 27,03           | 20,0       | 20,0 |
|      | D  |     | 734         | <b>Ústredné kúrenie, armatúry.</b>  |     |                 |                 | <b>1 544,49</b> |            |      |
| 47   | M  | MAT | 4860002001  | Ventil automatický ovdzdušňovací 3/8"   | ks  | 2,000           | 10,30           | 20,60           | 20,0       | 20,0 |
| 48   | M  | MAT | 4860002013  | Gulový kohút závitový 1"  | ks  | 5,000           | 9,07            | 45,35           | 20,0       | 20,0 |
| 49   | M  | MAT | 4860002102  | Filter závitový 1" , mosadzný   | ks  | 1,000           | 8,69            | 8,69            | 20,0       | 20,0 |
| 50   | M  | MAT | 4871001128  | Herz - 3000 pripájací diel rohový Rp 1/2" x G 3/4"  | ks  | 28,000          | 17,16           | 480,48          | 20,0       | 20,0 |
| 51   | M  | MAT | 4871001150  | Herz prechodka s mäkkým tesnením na podhrom. rúrku - 15                                   | ks  | 56,000          | 2,60            | 145,60          | 20,0       | 20,0 |
| 52   | M  | MAT | 4871001002  | Herz termostatická hlavica pre vykurovacie telesá Herz Míni 9200 H                        | ks  | 28,000          | 11,33           | 317,24          | 20,0       | 20,0 |
| 53   | M  | MAT | 4871001010  | Herz poisťka proti odcudzeniu pre termostatické hlavice                                   | ks  | 28,000          | 2,03            | 56,84           | 20,0       | 20,0 |
| 54   | M  | MAT | 4871001011  | Herz zarážkové kolíky pre termostaty Herz Míni  | ks  | 28,000          | 1,15            | 32,20           | 20,0       | 20,0 |
| 55   | M  | MAT | 4871001201  | Herz priamy regulačný ventil Stromax GM s meracími ventiličkami, DN 20                    | ks  | 1,000           | 53,18           | 53,18           | 20,0       | 20,0 |
| 56   | M  | MAT | 4871001202  | Herz priamy regulačný ventil Stromax GM s meracími ventiličkami, DN 25                    | ks  | 1,000           | 60,41           | 60,41           | 20,0       | 20,0 |
| 57   | K  | 731 | 734209101   | Montáž závitových armatúr s 1 závitom do G 1/2  | ks  | 30,000          | 0,81            | 24,30           | 20,0       | 20,0 |
| 58   | K  | 731 | 734209113   | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1/2   | ks  | 28,000          | 2,33            | 65,24           | 20,0       | 20,0 |
| 59   | K  | 731 | 734209114   | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 3/4   | ks  | 29,000          | 2,87            | 83,23           | 20,0       | 20,0 |
| 60   | K  | 731 | 734209115   | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1   | ks  | 7,000           | 3,14            | 21,98           | 20,0       | 20,0 |
| 61   | K  | 731 | 735000912   | Výregulovanie regulačného ventilu s termostatickým ovládaním                              | ks  | 28,000          | 3,59            | 100,52          | 20,0       | 20,0 |
| 62   | K  | 731 | 735000913   | Výregulovanie regulačných ventilov vykurovacej sústavy                                    | ks  | 2,000           | 3,78            | 7,56            | 20,0       | 20,0 |

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom      | Sadzba DPH |      |
|------|----|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|------------------|------------|------|
|      |    |     |             |  |     |                 |                 |                  | 8          | 9    |
| 1    | 2  | 3   | 4           | 5  | 6   | 7               | 8               | 9                | 10         | 10   |
| 63   | K  | 731 | 734291113   | Ostané armatúry kohútky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2  | ks  | 2,000           | 5,16            | 10,32            | 20,0       | 20,0 |
| 64   | K  | 731 | 998734201   | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m  | %   | 14,717          | 0,26            | 3,83             | 20,0       | 20,0 |
| 65   | K  | 731 | 998734293   | Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m  | %   | 14,717          | 0,47            | 6,92             | 20,0       | 20,0 |
| 66   | D  | 735 |             | <b>Ustredné kúrenie, vykurov. telesá</b>   |     |                 |                 | <b>2 785,72</b>  |            |      |
| 67   | K  | 731 | 735158110   | Vykurovacie telesá doskové, tlaková skúška telies vodou jednoradových  | ks  | 27,000          | 3,11            | 83,97            | 20,0       | 20,0 |
| 68   | K  | 731 | 735158120   | Vykurovacie telesá doskové, tlaková skúška telies vodou dvojradových   | ks  | 1,000           | 6,03            | 6,03             | 20,0       | 20,0 |
| 69   | K  | 731 | 735159110   | Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500mm   | ks  | 27,000          | 16,06           | 433,62           | 20,0       | 20,0 |
| 70   | M  | MAT | 735159210   | Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140mm  | ks  | 1,000           | 17,01           | 17,01            | 20,0       | 20,0 |
| 71   | M  | MAT | 4845390100  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0400  | ks  | 4,000           | 54,93           | 219,72           | 20,0       | 20,0 |
| 72   | M  | MAT | 4845390150  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0500  | ks  | 1,000           | 55,95           | 55,95            | 20,0       | 20,0 |
| 73   | M  | MAT | 4845390200  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0600  | ks  | 3,000           | 59,83           | 179,49           | 20,0       | 20,0 |
| 74   | M  | MAT | 4845390400  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x1000  | ks  | 1,000           | 75,37           | 75,37            | 20,0       | 20,0 |
| 75   | M  | MAT | 4845390500  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x1200  | ks  | 12,000          | 83,14           | 997,68           | 20,0       | 20,0 |
| 76   | M  | MAT | 4845390600  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x1400  | ks  | 4,000           | 90,90           | 363,60           | 20,0       | 20,0 |
| 77   | M  | MAT | 4845390650  | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x1500  | ks  | 2,000           | 94,79           | 189,58           | 20,0       | 20,0 |
| 78   | K  | 731 | 998735201   | Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 22K 600x1000  | ks  | 1,000           | 103,68          | 103,68           | 20,0       | 20,0 |
| 79   | K  | 731 | 998735293   | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m<br>Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | %   | 27,658          | 1,58            | 43,70            | 20,0       | 20,0 |
| 80   | D  | 767 |             | <b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>  |     |                 |                 | <b>16,32</b>     |            |      |
| 81   | M  | MAT | 491100001   | Uloženie normalizované   | kg  | 10,000          | 2,36            | 23,60            | 20,0       | 20,0 |
| 82   | K  | 767 | 767995102   | Doplnkové konštrukcie<br>Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg  | kg  | 20,000          | 2,36            | 47,20            | 20,0       | 20,0 |
| 83   | K  | 767 | 998767201   | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m   | %   | 30,000          | 3,98            | 119,40           | 20,0       | 20,0 |
| 84   | K  | 767 | 998767292   | Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m  | %   | 1,299           | 1,32            | 1,71             | 20,0       | 20,0 |
| 85   | D  | 783 |             | <b>Dokončovacie práce - nátery</b>   |     |                 |                 | <b>1,05</b>      |            |      |
|      | K  | 783 | 783224900   | Nátery kov. stav. dopln. konš. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce<br>jednonásobné 1x s email.   | m2  | 1,000           | 4,51            | 4,51             | 20,0       | 20,0 |
| 86   | D  | OST |             | <b>Ostatné</b>   |     |                 |                 | <b>166,32</b>    |            |      |
|      | D  | 001 |             | <b>Ostatné práce</b>   |     |                 |                 | <b>166,32</b>    |            |      |
| 87   | K  | HZS | HZS-006     | Kompletné vyskúšanie   | hod | 8,000           | 9,45            | 75,60            | 20,0       | 20,0 |
|      | K  | HZS | HZS-007     | Skúšobná prevádzka   | hod | 12,000          | 7,56            | 90,72            | 20,0       | 20,0 |
|      |    |     |             | <b>Celkom</b>  |     |                 |                 | <b>13 802,43</b> |            |      |

# ROZPOČET

Stavba: Huncovce, ZŠ - Prístavba učebňového bloku - I. etapa

Objekt: SO 01 Hlavný objekt

Časť: Vzduchotechnika

JKSO:

Objednávateľ: Obec Huncovce

Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov

Dátum: 21.2.2017

| Por. číslo   | ZARIADENIE   | Mj. | Množstvo | Dodávka          |                  |
|--|--|-----|----------|------------------|------------------|
|  |  |     |          | Jedn. cena (EUR) | Cena spolu (EUR) |
| 1.0.   | Radiálny potrubný odsávací ventilátor s dobehom LINEO 125 T VO + spätná klapka Lineo - S 125 | kpl | 1        | 210,00           | 210,00           |
| 1.1.   | Radiálny potrubný odsávací ventilátor s dobehom LINEO 100 T VO+ spätná klapka Lineo - S 100  | kpl | 2        | 189,00           | 378,00           |
| 1.2.   | Radiálny odsávací ventilátor so spätnou klapkou MICRO 100 T                                  | ks  | 1        | 64,92            | 64,92            |
|  | Dverová mriežka nepriezorová s upínacím rámkom - NOVA-D-425x125-UR                           | ks  | 2        | 8,00             | 16,00            |
|  | Dverová mriežka nepriezorová s upínacím rámkom - NOVA-D-225x125-UR                           | ks  | 2        | 6,00             | 12,00            |
|  | CAGI hlavica DN100   | ks  | 3        | 30,00            | 90,00            |
|  | CAGI hlavica DN125   | ks  | 1        | 29,00            | 29,00            |
|  | Tanierový ventil DN100   | ks  | 8        | 5,20             | 41,60            |
|  | VZT potrubie spiro do max do priemeru DN 100 / 40% tvaroviek                                 | bm  | 36       | 5,15             | 185,40           |
|  | VZT potrubie spiro do max do priemeru DN 125 / 30% tvaroviek                                 | bm  | 7        | 6,50             | 45,50            |
|  | Tepelná izolácia hr=10mm s Al. fóliou  | m2  | 15       | 19,50            | 292,50           |
| Montáž VZT   |  |     |          | 1 kpl            | 409,00           |
| Montážny, spojovací, závesný, kotviaci a tesniaci materiál |  |     |          | 1 kpl            | 204,00           |
| Funkčné skúšky a zaregulovanie VZT                         |  |     |          | 1 kpl            | 98,00            |
| Lešenie  |  |     |          | 1 kpl            | 10,00            |
| Doprava  |  |     |          | 1 kpl            | 30,00            |
| Elektrorevízia napojenia el. zariadení + rev. správa       |  |     |          | 1 kpl            | 100,00           |
| Vzduchotechnika celkom bez DPH                             |  |     |          |                  | 2 215,92         |

MARMI s.r.o.

Krycí list rozpočtu v EUR

| Stavba : HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU I. ETAPA  |                                    | Miesto: HUNCOVCE | Rozpočet:                        |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
|--|------------------------------------|------------------|----------------------------------|-------------|-------------------------------|-----------|---------------------|------|-------------------|----|-------------------------|---|-------------------------|---|--------------------|-----------|----------------------|------|------------------------------------|----|---------------------|----|------------------|----|--|----|-------------------------|--------|-----------|--------|-----------|---|--|---|---------------------------|---|--------------|---|------------------|---|--------------------|---|--|----|-----------------------|
| Objekt : SO 01 Hlavný objekt - ZTI   |                                    | JKSO:            | Spracoval: Ing. Milan Bizub      |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| Objednávateľ: Obec Huncovce  |                                    | Dňa: 21.02.2017  | Zmluva č.:                       |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov  |                                    | IČO:             | DIČ:                             |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| Projektant: MARMI s.r.o.   |                                    | IČO:             | DIČ:                             |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 05801 Poprad   |                                    | IČO:             | DIČ:                             |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 1 M3 OP  | 23 268                             | 1 M2 UP          | 23 268                           |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 1 M2 ZP  | 23 268                             | 1 M              | 23 268                           |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>ZRN</th> <th>Konštrukcie</th> <th>Špecifikovaný materiál</th> <th>Spolu ZRN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>HSV:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PSV:</td> <td>18 964,12</td> <td>426,12</td> <td>19 390,24</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>MCE:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>liné:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Súčet:</td> <td>18 964,12</td> <td>426,12</td> <td>19 390,24</td> </tr> </tbody> </table> |                                    | A                | ZRN                              | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál        | Spolu ZRN | 1                   | HSV: |                   |    |                         | 2   | PSV:                    | 18 964,12   | 426,12             | 19 390,24 | 3                    | MCE: |                                    |    |                     | 4  | liné:            |    |  |    | 5                       | Súčet: | 18 964,12 | 426,12 | 19 390,24 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>B</th> <th>IN - Individuálne náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>Práce nadčas</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Murske výpomocce</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Bez pevnej podlahy</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Súčet riadkov 6 až 9:</td> </tr> </tbody> </table> |  | B | IN - Individuálne náklady | 6 | Práce nadčas | 7 | Murske výpomocce | 8 | Bez pevnej podlahy | 9 |  | 10 | Súčet riadkov 6 až 9: |
| A  | ZRN                                | Konštrukcie      | Špecifikovaný materiál           | Spolu ZRN   |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 1  | HSV:                               |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 2  | PSV:                               | 18 964,12        | 426,12                           | 19 390,24   |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 3  | MCE:                               |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 4  | liné:                              |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 5  | Súčet:                             | 18 964,12        | 426,12                           | 19 390,24   |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| B  | IN - Individuálne náklady          |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 6  | Práce nadčas                       |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 7  | Murske výpomocce                   |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 8  | Bez pevnej podlahy                 |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 9  |                                    |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 10   | Súčet riadkov 6 až 9:              |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>C</th> <th>NUS - náklady umiestnenia stavby</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>Zariadenie staveniska</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Prevádzkové výdavky</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Sťažené podmienky</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Súčet riadkov 11 až 14:</td> </tr> </tbody> </table>  |                                    | C                | NUS - náklady umiestnenia stavby | 11          | Zariadenie staveniska         | 12        | Prevádzkové výdavky | 13   | Sťažené podmienky | 14 |                         | 15  | Súčet riadkov 11 až 14: | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>ON - ostatné náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td>Ostatné náklady uvedené v rozpočte</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Inžinierska činnosť</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Projektové práce</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Súčet riadkov 16 až 19:</td> </tr> </tbody> </table> |                    | D         | ON - ostatné náklady | 16   | Ostatné náklady uvedené v rozpočte | 17 | Inžinierska činnosť | 18 | Projektové práce | 19 |  | 20 | Súčet riadkov 16 až 19: |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| C  | NUS - náklady umiestnenia stavby   |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 11   | Zariadenie staveniska              |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 12   | Prevádzkové výdavky                |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 13   | Sťažené podmienky                  |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 14   |                                    |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 15   | Súčet riadkov 11 až 14:            |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| D  | ON - ostatné náklady               |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 16   | Ostatné náklady uvedené v rozpočte |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 17   | Inžinierska činnosť                |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 18   | Projektové práce                   |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 19   |                                    |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 20   | Súčet riadkov 16 až 19:            |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>E</th> <th>Celkové náklady</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>21</td> <td>Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 20% z:</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>DPH 0% z:</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Súčet riadkov 21 až 23:</td> </tr> </tbody> </table>   |                                    | E                | Celkové náklady                  | 21          | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: | 22        | DPH 20% z:          | 23   | DPH 0% z:         | 24 | Súčet riadkov 21 až 23: | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>F</th> <th>Odpočet - prípočet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |                         | F   | Odpočet - prípočet |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| E  | Celkové náklady                    |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 21   | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:      |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 22   | DPH 20% z:                         |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 23   | DPH 0% z:                          |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| 24   | Súčet riadkov 21 až 23:            |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
| F  | Odpočet - prípočet                 |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |
|  |                                    |                  |                                  |             |                               |           |                     |      |                   |    |                         |   |                         |   |                    |           |                      |      |                                    |    |                     |    |                  |    |  |    |                         |        |           |        |           |   |  |   |                           |   |              |   |                  |   |                    |   |  |    |                       |

projektant, rozpočtár, cenár: \_\_\_\_\_ dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_

pečiatka: \_\_\_\_\_

odberateľ, obsluhávateľ: \_\_\_\_\_ dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_

pečiatka: \_\_\_\_\_

dodávateľ, zhotoviteľ: \_\_\_\_\_ dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_

pečiatka: \_\_\_\_\_

ATEX - OK s.r.o. [S]  
 083 01 SABINOV, Puškinová 18  
 IČO: 36 452 927  
 IČ DPH: SK 202806395 DIČ: 202806395  
 Tel: 051/7798223-911; 051/7721322; fax



Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Projektant: MARMÍ s. r. o.  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18., 083 01 Sabinov

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 JKSO:  
 Dátum: 05.01.2017

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU-I. ETAPA  
 Objekt : SO 01 Hlavný objekt - ZTI

MARMÍ s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

| Popis položky, stavebného diela, remesla | Konštrukcie | Specifikovaný materiál | Spolu     | Hmotnosť v tonách |  | Suť v tonách |  |
|--|-------------|------------------------|-----------|-------------------|--|--------------|--|
|  |             |                        |           | Spolu             |  | Spolu        |  |
| 721 - Vnútroňá kanalizácia               | 3 187,53    | 0,00                   | 3 187,53  | 1,85466           |  | 0,000        |  |
| 722 - Vnútroňý vodovod                   | 9 635,27    | 0,00                   | 9 635,27  | 0,48914           |  | 0,452        |  |
| 724 - Strojné vybavenie                  | 61,34       | 426,12                 | 487,46    | 0,04244           |  | 0,000        |  |
| 725 - Zariadenie predmety                | 6 079,98    | 0,00                   | 6 079,98  | 0,35694           |  | 0,068        |  |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:               | 18 964,12   | 426,12                 | 19 390,24 | 2,74318           |  | 0,520        |  |
| Za rozpočet celkom                       | 18 964,12   | 426,12                 | 19 390,24 | 2,74318           |  | 0,520        |  |

Objednávateľ: Obec Huncovice  
 Projektant: MARMI s. r. o.  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabínov

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 JKSO :  
 Dátum:

Stavba: HUNCOVCE, ZS-PRÍSTAVBA UCEBNOVEHO BLOKU-I, ETAPA  
 Objekt : SO 01 Hlavný objekt - ZTI

MARMI s.r.o.

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo                     | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer        | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie     | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |                | Suť v tonách |              |
|--------------------------------|-------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------------|--------------|--------------|
|                                |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        | Jednotková        | Spolu          | Jednotková   | Spolu        |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>     |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                |              |              |
| 721 - Vnútroňná kanalizácia    |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                |              |              |
| 1                              | 721         | 72117-3602  | Potrubié kanalizačné HT prípojovacie DN 40                   | 11,000          | m              | 7,44            | 81,84           | 0,00547                |                   | 0,07117        |              |              |
| 2                              | 721         | 72117-3603  | Potrubié kanalizačné HT prípojovacie DN 50                   | 13,000          | m              | 7,65            | 99,45           | 0,00802                |                   | 0,10426        |              |              |
| 3                              | 721         | 72117-3604  | Potrubié kanalizačné HT ležaté DN 70                         | 1,000           | m              | 14,17           | 14,17           | 0,00979                |                   | 0,00979        |              |              |
| 4                              | 721         | 72117-3704  | Potrubié kanalizačné HT ležaté DN 70                         | 41,000          | m              | 14,17           | 580,97          | 0,00976                |                   | 0,40016        |              |              |
| 5                              | 721         | 72117-3706  | Potrubié kanalizačné HT ležaté DN 100                        | 40,000          | m              | 14,97           | 598,80          | 0,01171                |                   | 0,46840        |              |              |
| 6                              | 721         | 72117-3707  | Potrubié kanalizačné HT ležaté DN 125                        | 45,000          | m              | 18,29           | 823,05          | 0,01278                |                   | 0,57510        |              |              |
| 7                              | 721         | 72117-3708  | Potrubié kanalizačné HT ležaté DN 150                        | 11,000          | m              | 22,85           | 251,35          | 0,01519                |                   | 0,16709        |              |              |
| 8                              | 721         | 72119-4104  | Vývedenie a upevnenie kanál. výpustiek D 40x1,8              | 10,000          | kus            | 2,34            | 23,40           |                        |                   |                |              |              |
| 9                              | 721         | 72119-4105  | Vývedenie a upevnenie kanál. výpustiek D 50x1,8              | 5,000           | kus            | 2,59            | 12,95           |                        |                   |                |              |              |
| 10                             | 721         | 72119-4109  | Vývedenie a upevnenie kanál. výpustiek D 110x2,3             | 7,000           | kus            | 3,83            | 26,81           |                        |                   |                |              |              |
| 11                             | 721         | 72121-1303  | Podlahové vpusti HL 310NPR, so zapach. uz. DN 75             | 1,000           | kus            | 61,78           | 61,78           | 0,03257                |                   | 0,03257        |              |              |
| 12                             | 721         | 72121-1912  | Montáž vpustí podlahových DN 50/75                           | 1,000           | kus            | 9,36            | 9,36            |                        |                   |                |              |              |
| 13                             | 721         | 72122-1201  | Kondenzačný sifon so zápchovou uzavierkou HL 136 DN 32       | 1,000           | kus            | 28,24           | 28,24           | 0,00422                |                   | 0,00422        |              |              |
| 14                             |             | PC721-      | SÚPRAVA PRIVZDUŠŇOVACEJ HLAVICE HL 900 DN 100 a HL 903 (6ks) | 7,000           | KS             | 41,09           | 287,63          |                        |                   |                |              |              |
| 15                             | 721         | 72127-1107  | Podomietková záp. uzávierka pre práčky a umývačky HL 404     | 1,000           | kus            | 26,10           | 26,10           | 0,02025                |                   | 0,02025        |              |              |
| 16                             | 721         | 72127-3153  | Ventilačné hlavice HL 810 DN 110                             | 3,000           | kus            | 20,20           | 60,60           | 0,00055                |                   | 0,00165        |              |              |
| 17                             | 721         | 72129-0123  | Skúška tesnosti kanalizácie dýmom do DN 300                  | 161,000         | m              | 0,87            | 140,07          |                        |                   |                |              |              |
| 18                             | 721         | 99872-1102  | Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m  | 2,799           | t              | 21,78           | 60,96           |                        |                   |                |              |              |
|                                |             |             | 721 - Vnútroňná kanalizácia spolu:                           | <b>3 187,53</b> |                |                 | <b>3 187,53</b> | <b>0,00</b>            |                   | <b>1,85466</b> |              | <b>0,000</b> |
| <b>722 - Vnútroňný vodovod</b> |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                |              |              |
| 19                             | 721         | 72213-0213  | Potrubié vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 25       | 15,000          | m              | 15,37           | 230,55          | 0,00322                |                   | 0,04830        |              |              |
| 20                             | 721         | 72213-0214  | Potrubié vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11353 DN 32       | 2,000           | m              | 17,02           | 34,04           | 0,00399                |                   | 0,00796        |              |              |
| 21                             | 721         | 72213-0801  | Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN 60 25          | 226,000         | m              | 2,04            | 461,04          |                        |                   |                |              |              |
| 22                             | 721         | 72217-1214  | Potrubié vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. PE D 40/4,3      | 27,000          | m              | 4,67            | 126,09          | 0,00061                |                   | 0,01647        |              |              |
| 23                             | 721         | 72217-2213  | Potrubié vodov. z rúrok HERZ D 20x2,25 (DN15)                | 125,000         | m              | 11,07           | 1 394,82        | 0,00043                |                   | 0,05418        |              |              |
| 24                             | 721         | 72217-2214  | Potrubié vodov. z rúrok HERZ D 25x2,5 (DN20)                 | 94,000          | m              | 14,84           | 1 394,96        | 0,00045                |                   | 0,04230        |              |              |
| 25                             | 721         | 72217-2215  | Potrubié vodov. z rúrok HERZ D 40x4,0 (DN32)                 | 54,000          | m              | 24,65           | 1 331,10        | 0,00104                |                   | 0,05616        |              |              |
| 26                             | 721         | 72217-2216  | Potrubié vodov. z rúrok HERZ D 40x4,0 (DN32)                 | 8,000           | m              | 43,42           | 347,36          | 0,00155                |                   | 0,01240        |              |              |
| 27                             | 721         | 72218-2112  | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20                     | 126,000         | m              | 2,79            | 351,54          | 0,00009                |                   | 0,01134        |              |              |
| 28                             | 721         | 72218-2113  | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25                     | 109,000         | m              | 2,88            | 313,92          | 0,00006                |                   | 0,00654        |              |              |
| 29                             | 721         | 72218-2114  | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32                     | 56,000          | m              | 3,05            | 170,80          | 0,00007                |                   | 0,00392        |              |              |
| 30                             | 721         | 72218-2115  | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40                     | 8,000           | m              | 3,98            | 31,84           | 0,00015                |                   | 0,00120        |              |              |
| 31                             | MAT         | 405 N001365 | Regulačný ventil závitový Herz Stromax DN 15                 | 3,000           | kus            | 53,56           | 160,68          | 0,00050                |                   | 0,00150        |              |              |
| 32                             | 721         | 72221-3314  | Zábrana proti spätnému prietoku BA 295 DN 15 Honeywell       | 1,000           | kus            | 315,00          | 315,00          | 0,02972                |                   | 0,02972        |              |              |
| 33                             | 721         | 72221-3315  | Zábrana proti spätnému prietoku BA 295 DN 25 Honeywell       | 1,000           | kus            | 420,00          | 420,00          | 0,05342                |                   | 0,05342        |              |              |
| 34                             | 721         | 72222-4112  | Armat. vodov. s 1 závitom, kohút pŕiaci a vypúšťací G 3/4    | 1,000           | kus            | 5,93            | 5,93            | 0,00066                |                   | 0,00066        |              |              |
| 35                             | 721         | 72222-9102  | Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 3/4            | 1,000           | kus            | 5,82            | 5,82            | 0,00007                |                   | 0,00007        |              |              |

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavbebného dielu, remesia, výkaz-výmer                    | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |         | Suf. v tonách |       |
|------------|-------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------|---------|---------------|-------|
|            |             |             |   |                 |                |                 |             |                        | Jednotková        | Spolu   | Jednotková    | Spolu |
| 36         | 721         | 72223-1021  | Armat. vodov. s 2 závitmi, priamy uzatvárací ventil HERZ 4215 G 1/2       | 38,000 kus      |                | 17,57           | 687,66      |                        | 0,00035           | 0,01330 |               |       |
| 37         | 721         | 72223-1022  | Armat. vodov. s 2 závitmi, priamy uzatvárací ventil HERZ 4215 G 3/4       | 6,000 kus       |                | 23,10           | 138,60      |                        | 0,00057           | 0,00342 |               |       |
| 38         | 721         | 72223-1023  | Armat. vodov. s 2 závitmi, priamy uzatvárací ventil HERZ 4215 G 1         | 7,000 kus       |                | 29,11           | 203,77      |                        | 0,00072           | 0,00504 |               |       |
| 39         | 721         | 72223-1024  | Armat. vodov. s 2 závitmi, priamy uzatvárací ventil HERZ 4215 G 5/4       | 1,000 kus       |                | 40,15           | 40,15       |                        | 0,00132           | 0,00132 |               |       |
| 40         | 721         | 72223-1063  | Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný RV 277 G 1                       | 6,000 kus       |                | 40,00           | 240,00      |                        | 0,00056           | 0,00336 |               |       |
| 41         | 721         | 72223-1161  | Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný priamy ON 137030 G1/2               | 1,000 kus       |                | 10,71           | 10,71       |                        | 0,00102           | 0,00102 |               |       |
| 42         | 721         | 72223-9101  | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2                                   | 43,000 kus      |                | 2,08            | 89,44       |                        |                   |         |               |       |
| 43         | 721         | 72223-9102  | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4                                   | 6,000 kus       |                | 3,47            | 20,82       |                        |                   |         |               |       |
| 44         | 721         | 72223-9103  | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1                                     | 9,000 kus       |                | 3,83            | 34,47       |                        |                   |         |               |       |
| 45         | 721         | 72223-9104  | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4                                   | 1,000 kus       |                | 4,51            | 4,51        |                        |                   |         |               |       |
| 46         | 721         | 72225-4106  | Montáž hydrantovej skrine nástennej s výzbrojou                           | 1,000 súbor     |                | 32,68           | 32,68       |                        | 0,00005           | 0,00005 |               |       |
| 47         | 721         | 72225-4262  | Požiarne prísl., hadic.navij. NOHA typ B25/30 pod omietku 696x696x280mm   | 1,000 súbor     |                | 282,11          | 282,11      |                        | 0,06005           | 0,06005 |               |       |
| 48         | 721         | 72229-0226  | Tlakové skúšky vodov. potrubia do DN 50                                   | 326,000 m       |                | 1,38            | 449,88      |                        | 0,00017           | 0,05542 |               |       |
| 49         | 721         | 72229-0234  | Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80                     | 326,000 m       |                | 0,95            | 309,70      |                        |                   |         |               |       |
| 50         | 721         | 99872-2102  | Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m                   | 0,768 t         |                | 19,90           | 15,28       |                        |                   |         |               |       |
|            |             |             | 722 - Vnútorný vodovod spolu:   | 9 635,27        |                |                 | 9 635,27    | 0,00                   |                   | 0,48914 |               | 0,452 |
|            |             |             | 724 - Strojn. vybavenie   |                 |                |                 |             |                        |                   |         |               |       |
| 51         | 721         | 72414-9101  | Montáž čerpadel obehových do potrubia                                     | 1,000 kus       |                | 31,57           | 31,57       |                        |                   |         |               |       |
| 52         | MAT         | 388 411700  | Tlakomer d 100 mm 312 PH spodný prípoj                                    | 1,000 kus       |                | 39,09           | 39,09       | 39,09                  | 0,00030           | 0,00030 |               |       |
| 53         | MAT         | 426 1A1708  | Čerpadlo COMFORT UP 20-14 BA PM   | 1,000 kus       |                | 317,10          | 317,10      | 317,10                 | 0,00014           | 0,00014 |               |       |
| 54         | MAT         | 484 110509  | Expanzná nádob. AIRFIX 12 litrov  | 1,000 kus       |                | 69,93           | 69,93       | 69,93                  | 0,04200           | 0,04200 |               |       |
| 55         | 721         | 72423-1120  | Meracie prísl. dom. vodárni, montáž kontaktného tlakomera                 | 1,000 súbor     |                | 28,06           | 28,06       | 28,06                  |                   |         |               |       |
| 56         | 721         | 99872-4102  | Presun hmôt pre strojn. vybavenie v objektoch výšky do 12 m               | 0,047 t         |                | 36,47           | 1,71        |                        |                   |         |               |       |
|            |             |             | 724 - Strojn. vybavenie spolu:  | 487,46          |                |                 | 61,34       | 426,12                 |                   | 0,04244 |               | 0,000 |
|            |             |             | 725 - Zaria?ovacie predmety   |                 |                |                 |             |                        |                   |         |               |       |
| 57         | 721         | 72511-2100  | Záchodová misa z dlitvitu závesná, štandardná kvalita, bez splach. nádrže | 5,000 súbor     |                | 90,30           | 451,50      |                        | 0,01400           | 0,07000 |               |       |
| 58         | 721         | 72511-2911  | Inštalacný prvok GROHE RAPID, resp. GEBERIT                               | 5,000 kus       |                | 197,36          | 986,80      |                        |                   |         |               |       |
| 59         | 721         | 72511-9213  | Montáž záchodových mis závesných  | 5,000 kus       |                | 18,86           | 94,30       |                        | 0,00187           | 0,00935 |               |       |
| 60         | 721         | 72511-9309  | Príplatek za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus                      | 5,000 kus       |                | 5,89            | 29,45       |                        | 0,00030           | 0,00150 |               |       |
| 61         | 721         | 72512-2100  | Pisoárové záchody z dlitvitu štandardná kvalita bez nádrže                | 2,000 súbor     |                | 127,57          | 255,14      |                        | 0,01029           | 0,02058 |               |       |
| 62         | 721         | 72512-9201  | Montáž ostatných typov pisar. zách. z biel. ker(ditúr.) bez splach. nádr. | 2,000 súbor     |                | 29,89           | 59,78       |                        | 0,00337           | 0,00674 |               |       |
| 63         | 721         | 72512-9208  | M-D sp. pisára automatic.Aqua senzor APIS RA+ZASS0/21                     | 1,000 súbor     |                | 503,32          | 503,32      |                        | 0,00004           | 0,00004 |               |       |
| 64         | 721         | 72521-1701  | Umyvadlo keramické stenové 400 mm   | 1,000 súbor     |                | 34,61           | 34,61       |                        | 0,00107           | 0,00107 |               |       |
| 65         | 721         | 72521-2200  | Umyvadlo z dlitvitu so zápach. uzáv. štandardná kvalita Djno + polnoha    | 9,000 súbor     |                | 62,07           | 558,63      |                        | 0,01319           | 0,11871 |               |       |
| 66         | 721         | 72521-9201  | Montáž umyvadiel keramických so záp. uzáv. na konzoly                     | 10,000 súbor    |                | 30,71           | 307,10      |                        | 0,00208           | 0,02080 |               |       |
| 67         | 721         | 72521-9601  | Montáž a dodávka stípa keram. k umyvadlu+polnoha                          | 10,000 súbor    |                | 5,62            | 56,20       |                        |                   |         |               |       |
| 68         | 721         | 72531-2200  | Drez jednoduchý z nerez štandardná kvalita                                | 3,000 súbor     |                | 77,83           | 233,49      |                        | 0,02553           | 0,07659 |               |       |
| 69         | 721         | 72531-4290  | Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách                             | 3,000 súbor     |                | 15,34           | 46,02       |                        | 0,00002           | 0,00006 |               |       |

MARMI s.r.o.

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer                                     | Množstvo výmera  | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie      | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |               | Suť v tonách   |       |              |
|------------|-------------|-------------|---|------------------|----------------|-----------------|------------------|------------------------|-------------------|---------------|----------------|-------|--------------|
|            |             |             |   |                  |                |                 |                  |                        | Jednotková        | Spolu         | Jednotková     | Spolu |              |
| 70         | 721         | 72531-9201  | Montáž drezov smalt, neréz, polypropylén. Jednod. veľkokuch. so zápch. uzávier            | 3,000            | súbor          | 23,20           | 69,60            |                        |                   | 0,00013       | 0,00039        |       |              |
| 71         | 721         | 72531-9202  | Pripínavé za použitia silikónového tmelu 0,2 kg/kus                                       | 3,000            | kus            | 5,54            | 16,62            |                        |                   | 0,00020       | 0,00060        |       |              |
| 72         | 721         | 72533-0820  | Výlevka dítumílová MYRA   | 2,000            | súbor          | 188,28          | 376,56           |                        |                   |               |                |       |              |
| 73         | 721         | 72533-9101  | Montáž výleviek keramic., liat. a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže               | 2,000            | súbor          | 23,85           | 47,70            |                        |                   | 0,00262       | 0,00524        | 0,034 | 0,068        |
| 74         | 721         | 72581-0502  | Pripojovacie kolienko s pripojovacou rúrkou T 69 G 1/2                                    | 7,000            | súbor          | 9,18            | 64,26            |                        |                   | 0,00033       | 0,00231        |       |              |
| 75         | 721         | 72582-0200  | Batérie drezová nástenná G 1/2 štandardná kvalita   | 2,000            | súbor          | 37,33           | 74,66            |                        |                   | 0,00112       | 0,00224        |       |              |
| 76         | 721         | 72582-0300  | Batéria drezová stojanková G 1/2 štandardná kvalita                                       | 3,000            | kus            | 47,93           | 143,79           |                        |                   | 0,00104       | 0,00312        |       |              |
| 77         | 721         | 72582-1300  | Batéria umývadlová stojanková G 1/2 Klndi O-CEAN  | 10,000           | súbor          | 136,39          | 1 363,90         |                        |                   | 0,00104       | 0,01040        |       |              |
| 78         | 721         | 72582-9201  | Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov nást. chromov.                               | 2,000            | kus            | 10,22           | 20,44            |                        |                   | 0,00008       | 0,00016        |       |              |
| 79         | 721         | 72582-9301  | Montáž batérií umýv. a drez. osiatlných typov stojank. G 1/2                              | 13,000           | kus            | 9,52            | 123,76           |                        |                   | 0,00008       | 0,00080        |       |              |
| 80         | 721         | 72586-9101  | Montáž zápch. uzávierok umývadlových D 40   | 10,000           | kus            | 2,59            | 25,90            |                        |                   | 0,00008       | 0,00024        |       |              |
| 81         | 721         | 72586-9204  | Montáž zápch. uzávierok drez. jednod. D 50  | 3,000            | kus            | 2,80            | 8,40             |                        |                   | 0,00008       | 0,00024        |       |              |
| 82         | 721         | 72598-0123  | Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 30/30  | 6,000            | kus            | 6,37            | 38,22            |                        |                   | 0,00100       | 0,00600        |       |              |
| 83         | 721         | 72598-9101  | Montáž dvierok kovových lakovaných 300/300 mm   | 6,000            | kus            | 3,84            | 23,04            |                        |                   |               |                |       |              |
| 84         | 721         | 99872-5102  | Presun hmoty pre zariadenie v objektoch výšky do 12 m<br>725 - Zariadenie predmety spolu: | 2,966            | t              | 22,52           | 66,79            |                        |                   |               |                |       |              |
|            |             |             |   | <b>6 079,98</b>  |                |                 | <b>6 079,98</b>  |                        |                   | <b>0,00</b>   | <b>0,35684</b> |       | <b>0,068</b> |
|            |             |             | <b>Za rozpočet celkom</b>   | <b>19 390,24</b> |                |                 | <b>18 964,12</b> |                        |                   | <b>426,12</b> | <b>2,74318</b> |       | <b>0,520</b> |
|            |             |             |   | <b>19 390,24</b> |                |                 | <b>18 964,12</b> |                        |                   | <b>426,12</b> | <b>2,74318</b> |       | <b>0,520</b> |

MARMI s.r.o.

Krycí list rozpočtu v EUR

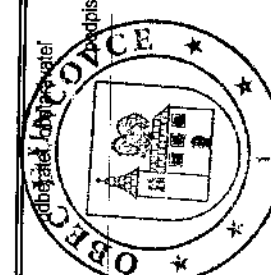
Stavba: HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBNÓVÉHO BLOKU - I. ETAPA Miesto: HUNCOVCE Rozpočet: \_\_\_\_\_  
 Objekt: SO 02 VODOVODNÁ PRIPOJKA JKSO: \_\_\_\_\_ Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 Dňa: 21.02.2017 Zmluva č.: \_\_\_\_\_

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabihov IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_  
 Projektant: MARMI s. r. o. 05801 Poprad IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

1 M3 OP 4 585 1 M2 UP 4 585  
 1 M2 ZP 4 585 1 M 4 585

| A ZRN | Konstrúcie    | Špecifikovaný materiál | Spolu ZRN | B  | IN - Individuálne náklady | C  | NUS - náklady umiestnenia stavby |
|-------|---------------|------------------------|-----------|----|---------------------------|----|----------------------------------|
| 1     | HSV: 3 731,42 | 89,47                  | 3 820,89  | 6  | Práce nadčas              | 11 | Zariadenie staveniska            |
| 2     | PSV:          |                        |           | 7  | Murárske výpomocy         | 12 | Prevádzkové vplyvy               |
| 3     | MCE:          |                        |           | 8  | Bez pevnej podlahy        | 13 | Sťažené podmienky                |
| 4     | liné:         |                        |           | 9  |                           | 14 |                                  |
| 5     | Súčet         | 3 731,42               | 89,47     | 10 | Súčet riadkov 6 až 9:     | 15 | Súčet riadkov 11 až 14:          |

projektant, rozpočtár, cenár dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_ pečiatka: \_\_\_\_\_



Obec Huncovce

**ATEX - OK s.r.o.** [3]  
 083 01 SABIHOV, Puškinova 18  
 IČO: 36 452 327  
 IČ DPH: SK 2020080395 DIČ: 2020006395  
 tel: 051/7708723-PIN: 051/772322-NAUK

| D  | ON - ostatné náklady               | E  | Celkové náklady                        |
|----|------------------------------------|----|--|
| 16 | Ostatné náklady uvedené v rozpočte | 21 | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 3 820,89 |
| 17 | Inžinierska činnosť                | 22 | DPH 20% z: 3 820,89 764,18             |
| 18 | Projektové práce                   | 23 | DPH 0% z:                              |
| 19 |                                    | 24 | Súčet riadkov 21 až 23: 4 585,07       |
| 20 | Súčet riadkov 16 až 19:            | F  | Odpočet - prípočet                     |

Objednávateľ: Obec Huncovce  
Projektant: MARMÍ s. r. o.  
Zhotoviteľ: ATEX-OK s. r. o. Puškínová 18, 083 01 Sabinov

Stavba : HUNCOVCE ZÁKLADNÁ SKOLA - PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETAPA  
Objekt : SO 02 VODOVODNÁ PRIPOJKA

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
JKSO :  
Dátum:

MARMÍ s. r. o.

### Rekapitulácia rozpočtu v EUR

| Popis položky, stavebného diela, remesla | Konštrukcie | Specifikovaný materiál | Spolu    | Hmotnosť v tonách |       | Suf' v tonách |       |
|--|-------------|------------------------|----------|-------------------|-------|---------------|-------|
|  |             |                        |          | Spolu             | Spolu | Spolu         | Spolu |
| 1 - ZEMNE PRÁCE                          | 1 141,00    | 0,00                   | 1 141,00 | 0,05138           | 0,000 | 0,000         |       |
| 4 - VODOROVNE KONŠTRUKCIE                | 169,42      | 0,00                   | 169,42   | 10,99360          | 0,000 | 0,000         |       |
| 8 - RÚROVE VEDEŇIA                       | 1 953,50    | 89,47                  | 2 042,97 | 23,33000          | 0,000 | 0,000         |       |
| 9 - OSTATNE KONŠTRUKCIE A PRÁCE          | 467,50      | 0,00                   | 467,50   | 0,00000           | 0,000 | 0,000         |       |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:               | 3 731,42    | 89,47                  | 3 820,89 | 34,37498          | 0,000 | 0,000         |       |
| Za rozpočet celkom                       | 3 731,42    | 89,47                  | 3 820,89 | 34,37498          | 0,000 | 0,000         |       |

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Projektant: MARMI s. r. o.  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s. r. o., Puškinová 18, 083 01 Sabinov

Slavba : HUNCOVCE, ZS-PRÍSTAVBA ÚČEBNÉHO BLOKU - I. ETAPA  
 Objekt : SO 02 VODOVODNÁ PRIPOJKA

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 JKSO :  
 Dátum:

MARMI s. r. o.

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo                              | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavového dielu, remesia, výkaz-výmer  | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie     | Hmotnosť v tonách |                 | Spolu        |
|---|-------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|--------------|
|   |             |             |   |                 |                |                 |                 | Jednotková        | Spolu           |              |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>              |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
| <b>1 - ZEMNÉ PRÁCE</b>                  |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
| 1                                       | 272         | 13220-1201  | Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3<br>0,5*(1,60+1,60)*0,8*13,33+2,80*2,5*2,3 = 33,162 | 33,162          | m3             | 11,23           | 372,41          |                   |                 |              |
| 2                                       | 001         | 13220-1209  | Príplatek za lepicosť<br>33,162*0,3 = 9,949   | 9,949           | m3             | 0,63            | 6,27            |                   | 0,00085         | 0,03626      |
| 3                                       | 001         | 15110-1101  | Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m<br>(1,6+1,6)*13,33 = 42,656            | 42,656          | m2             | 2,70            | 115,17          |                   | 0,00062         | 0,01512      |
| 4                                       | 001         | 15110-1102  | Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m<br>(2,8+2,8)*2,3 = 24,380              | 24,380          | m2             | 4,65            | 113,37          |                   |                 |              |
| 5                                       | 001         | 15110-1111  | Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m  | 42,656          | m2             | 1,56            | 66,54           |                   |                 |              |
| 6                                       | 001         | 15110-1112  | Odstánenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 4 m  | 24,380          | m2             | 2,57            | 62,66           |                   |                 |              |
| 7                                       | 001         | 16110-1101  | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m  | 33,162          | m3             | 6,32            | 209,58          |                   |                 |              |
| 8                                       | 001         | 16260-1102  | Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4<br>0,8*0,5*13,33+1,2*0,9*2,3 = 7,816         | 7,816           | m3             | 1,01            | 7,89            |                   |                 |              |
| 9                                       | 272         | 16710-1101  | Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4  | 7,816           | m3             | 4,96            | 38,77           |                   |                 |              |
| 10                                      | 001         | 17120-1201  | Uloženie sypaniny na skládku  | 7,816           | m3             | 0,65            | 5,08            |                   |                 |              |
| 11                                      | 231         | 17120-3112  | Poplatok za skládku   | 7,816           | m3             | 14,73           | 115,13          |                   |                 |              |
| 12                                      | 001         | 17410-1101  | Zásyp zhutnený íam, rýh, šachiet alebo okolo objektu<br>33,162*7,816 = 25,346                       | 25,346          | m3             | 1,11            | 28,13           |                   |                 |              |
| <b>1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:</b>           |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
|   |             |             |   | <b>1 141,00</b> |                |                 | <b>1 141,00</b> | <b>0,00</b>       | <b>0,05138</b>  | <b>0,000</b> |
| <b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>        |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
| 13                                      | 271         | 45157-2111  | Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z kam. ľazného<br>0,6*0,5*13,33+1,2*0,9*0,15 = 5,494          | 5,494           | m3             | 24,56           | 134,93          |                   | 1,89077         | 10,38789     |
| 14                                      | 271         | 45231-3111  | Podkladné bloky z betónu tr. B 7,5 v otv. výk. pod potrubie<br>0,3*0,3*0,3*3+1,2*0,9*0,15 = 0,243   | 0,243           | m3             | 80,86           | 19,65           |                   | 2,45864         | 0,59745      |
| 15                                      | 271         | 45235-3101  | Debnenie podkl. blokov pod potrubie v otv. výkope<br>0,3*0,3*4*3+1,2*0,9*2*0,15 = 1,710             | 1,710           | m2             | 8,68            | 14,84           |                   | 0,00483         | 0,00826      |
| <b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b> |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
|   |             |             |   | <b>169,42</b>   |                |                 | <b>169,42</b>   | <b>0,00</b>       | <b>10,99360</b> | <b>0,000</b> |
| <b>8 - RÚROVÉ VEDEDNIA</b>              |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   |                 |              |
| 16                                      | 271         | 85726-2121  | Montáž tvaroviek liatinových 1-osových na potrubí prírubovom v otvorenom výkope DN 100              | 1,000           | kus            | 10,65           | 10,65           |                   | 0,00163         | 0,00163      |
| 17                                      | 271         | 87124-1121  | Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. do DN 90  | 13,330          | m              | 0,86            | 11,46           |                   |                 |              |
| 18                                      | MAT         | 286 138420  | Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 40x 3,6x6000 voda<br>1,093*13,33/6,0 = 2,428                          | 2,428           | kus            | 9,88            |                 |                   | 23,99           | 0,00315      |
|   |             |             |   |                 |                |                 |                 |                   | 0,00315         | 0,00765      |

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka                     | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer                                 | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |          | Suť v tonách |       |
|------------|---------------------------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|-------------|------------------------|-------------------|----------|--------------|-------|
|            |                                 |             |   |                 |                |                 |             |                        | Jednotková        | Spolu    | Jednotková   | Spolu |
| 19         | 271                             | 87224-1111  | Montáž hadroviek z tlak. PVC do DN 90 v otvorenom výkope                              | 2,000 kus       |                | 1,15            | 2,30        |                        | 0,00004           | 0,00008  |              |       |
| 20         | MAT                             | 286 3800604 | Koleno 90st.753 101 609 d 40  | 2,020 kus       |                | 10,47           |             |                        |                   |          |              |       |
| 21         | 271                             | 89117-3111  | Montáž vodovodných ventilov hlavných pre prípojky DN 32                               | 2,000 kus       |                | 4,77            | 9,54        |                        | 0,00001           | 0,00002  |              |       |
| 22         | 271                             | 89118-1111  | Montáž vodovodných posúvačov v otvorenom výkope alebo šachte so zemnou súpravou DN 32 | 1,000 kus       |                | 12,55           | 12,55       | 21,15                  | 0,00073           | 0,00073  |              |       |
| 23         | 271                             | 89118-5321  | Montáž spaľných klepiek DN 32   | 1,000 kus       |                | 6,90            | 6,90        |                        | 0,00073           | 0,00073  |              |       |
| 24         | MAT                             | 422 3K0276  | Uzáver guľový voda 5/4" - 5125150114  | 2,000 kus       |                | 26,62           | 53,24       |                        |                   |          |              |       |
| 25         | MAT                             | 422 2G1261  | Klapka spätná 53/30, DN 32x1 1/4", PN 10 - 53-032-309007*                             | 1,000 kus       |                | 32,15           | 32,15       |                        |                   |          |              |       |
| 26         | MAT                             | 422 2G1981  | Spojka 621/10, DN 32, d 40 mm - 621-10-040-61   | 1,000 kus       |                | 2,09            | 2,09        |                        |                   |          |              |       |
| 27         | MAT                             | 422 20203   | Posúvač domovej prípojky - DN 5/4" - so zemnou súpravou                               | 1,000 kus       |                | 97,57           | 97,57       |                        |                   |          |              |       |
| 28         | MAT                             | 422 20810   | Pás navíjaci univerzálny - DN 100-5/4"  | 1,000 kus       |                | 61,54           | 61,54       |                        | 0,00353           | 0,00353  |              |       |
| 29         | MAT                             | 422 2V2005  | Filter D71 118-616 DN32   | 1,000 kus       |                | 25,68           | 25,68       |                        | 0,00250           | 0,00250  |              |       |
| 30         | 271                             | 89224-1111  | Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80   | 13,330 m        |                | 0,44            | 5,87        |                        |                   |          |              |       |
| 31         | 271                             | 89227-3111  | Preplach. a dezinfekcia vodov. potrubia DN 80-125                                     | 13,330 m        |                | 2,96            | 39,46       |                        |                   |          |              |       |
| 32         | 271                             | 89237-2111  | Zabezpečenie koncov vodov. potrubia DN do 300   | 2,000 kus       |                | 149,46          | 298,92      |                        | 0,05245           | 0,10490  |              |       |
| 33         | 271                             | 89323-2111  | Šachty vodometné PP, vn. pl. do 3,50 m2   | 1,000 kus       |                | 1 064,02        | 1 064,02    |                        | 23,14037          | 23,14037 |              |       |
| 34         | 271                             | 89910-2111  | Osadenie poklobov litinových, ocel. s rámom do 100 kg                                 | 1,000 kus       |                | 15,52           | 15,52       |                        | 0,00702           | 0,00702  |              |       |
| 35         | MAT                             | 552 430300  | Poklop ľahký štvorcový s rámom 600x600  | 1,000 kus       |                | 96,38           | 96,38       |                        | 0,03500           | 0,03500  |              |       |
| 36         | MAT                             | PC0 59002   | VODOMER Sensus 405S QN 2,5, DN 20   | 1,000 KS        |                | 67,31           | 67,31       |                        | 0,01800           | 0,01800  |              |       |
| 37         | MAT                             | PC0 99      | VÝSTRAŽNÁ BIELA FÓLIA   | 15,000 m        |                | 1,74            | 26,10       |                        | 0,00025           | 0,00375  |              |       |
| 38         | MAT                             | PC1 10      | MONTÁŽ IDENTIFIKAČNÉHO VODIČA   | 15,000 M        |                | 0,95            | 14,25       |                        | 0,00010           | 0,00150  |              |       |
| 39         | MAT                             | PC1 11      | VODIČ CE 4 mm2.<br>15,0*1,15 = 17,250   | 17,250 M        |                | 2,57            |             | 44,33                  | 0,00015           | 0,00259  |              |       |
| 40         | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE |             | 8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:   | 2 042,97        |                |                 | 1 953,50    | 89,47                  |                   | 23,33000 | 0,000        |       |
|            |                                 |             | 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:  | 34,375 t        |                | 13,60           | 467,50      | 0,00                   |                   | 0,00000  | 0,000        |       |
|            |                                 |             | PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:  | 3 820,89        |                |                 | 3 731,42    | 89,47                  |                   | 34,37498 | 0,000        |       |
|            |                                 |             | Za rozpočet celkom  | 3 820,89        |                |                 | 3 731,42    | 89,47                  |                   | 34,37498 | 0,000        |       |



MARMI s.r.o.

Krycí list rozpočtu v EUR

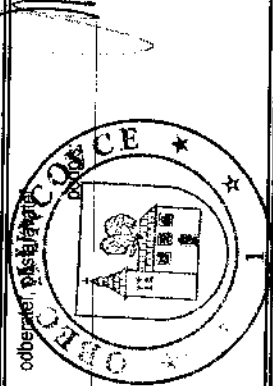
Stavba: HUNCOVCE, ZŠ PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETAPA  
 Miesto: HUNCOVCE  
 Rozpočet: \_\_\_\_\_  
 Objekt: SO 03 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA  
 JKSO: \_\_\_\_\_  
 Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 Dňa: 21.02.2017  
 Zmluva č.: \_\_\_\_\_

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabinov  
 IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_  
 Projektant: MARMI s. r. o.  
 IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_  
 05801 Poprad

1 M3 OP 6 565 1 M2 UP 6 565  
 1 M2 ZP 6 565 1 M 6 565

| A ZRN |        | Konštrukcie | Špecifikovaný materiál | Spolu ZRN |
|-------|--------|-------------|------------------------|-----------|
| 1     | HSV:   | 4 893,25    | 577,74                 | 5 470,99  |
| 2     | PSV:   |             |                        |           |
| 3     | MCE:   |             |                        |           |
| 4     | liné:  |             |                        |           |
| 5     | Súčet: | 4 893,25    | 577,74                 | 5 470,99  |

projektant, rozpočtár, cenár  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

odborník pre kvalifikáciu  
  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

ATEX - OK s.r.o. [s]  
 083 01 SABINOV, Puškinová 18  
 IČO: 36 452 377  
 IČ DPH: SK 262006395 DIČ: 292006395  
 Tel: 051/7758223 Fax: 051/7721322 skvk

| B  |                       | IN - Individuálne náklady |  |
|----|-----------------------|---------------------------|--|
| 6  | Práce nadčas          |                           |  |
| 7  | Murárske výpomocy     |                           |  |
| 8  | Bez pevnej podlahy    |                           |  |
| 9  |                       |                           |  |
| 10 | Súčet riadkov 6 až 9: |                           |  |

dotovateľ, zhotoviteľ  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

ATEX - OK s.r.o. [s]  
 083 01 SABINOV, Puškinová 18  
 IČO: 36 452 377  
 IČ DPH: SK 262006395 DIČ: 292006395  
 Tel: 051/7758223 Fax: 051/7721322 skvk

| C  |                         | NUS - náklady umiestnenia stavby |  |
|----|-------------------------|----------------------------------|--|
| 11 | Zariadenie staveniska   |                                  |  |
| 12 | Prevádzkové vplyvy      |                                  |  |
| 13 | Stiažené podmiernenky   |                                  |  |
| 14 |                         |                                  |  |
| 15 | Súčet riadkov 11 až 14: |                                  |  |

ON - ostatné náklady  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

| D  |                                    | Ostatné náklady uvedené v rozpočte |  |
|----|------------------------------------|------------------------------------|--|
| 16 | Ostatné náklady uvedené v rozpočte |                                    |  |
| 17 | Inžinierska činnosť                |                                    |  |
| 18 | Projektové práce                   |                                    |  |
| 19 |                                    |                                    |  |
| 20 | Súčet riadkov 16 až 19:            |                                    |  |

Celkové náklady  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

| E  |                               | Celkové náklady |          |
|----|-------------------------------|-----------------|----------|
| 21 | Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: |                 | 5 470,99 |
| 22 | DPH 20% z:                    | 5 470,99        | 1 094,20 |
| 23 | DPH 0% z:                     |                 |          |
| 24 | Súčet riadkov 21 až 23:       |                 | 6 565,19 |

F Odpočet - prípočet  
 dátum: \_\_\_\_\_ podpis: \_\_\_\_\_  
 pečiatka: \_\_\_\_\_

Objednávateľ: Obec Huncovce  
 Projektant: MARM s. r. o.  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškínová 18., 083 01 Sabinov

Stavba: HUNCOVCE, ZS-PRISTAVBA UCEBNOVEHO BLOKU - I. ETAPA  
 Objekt : SO 03 KANALIZACNA PRIPOJKA

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 JKSO :  
 Dátum:

MARM s.r.o.

**Rekapitulácia rozpočtu v EUR**

| Popis položky, stavebného diela, remesia | Konštrukcie | Specifikovaný materiál | Spolu    | Hmotnosť v tonách |       | Súčet v tonách |       |
|--|-------------|------------------------|----------|-------------------|-------|----------------|-------|
|  |             |                        |          | Spolu             | Spolu | Spolu          | Spolu |
| 1 - ZEMNE PRÁCE                          | 2 851,63    | 0,00                   | 2 851,63 | 0,03248           | 1,496 |                |       |
| 4 - VODOROVNE KONŠTRUKCIE                | 554,91      | 0,00                   | 554,91   | 42,72006          | 0,000 |                |       |
| 5 - KOMUNIKÁCIE                          | 245,81      | 0,00                   | 245,81   | 6,80948           | 0,000 |                |       |
| 8 - RÚROVE VEDENIA                       | 440,37      | 577,74                 | 1 018,11 | 2,87852           | 0,000 |                |       |
| 9 - OSTATNE KONŠTRUKCIE A PRÁCE          | 800,53      | 0,00                   | 800,53   | 0,00115           | 0,128 |                |       |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:               | 4 893,25    | 577,74                 | 5 470,99 | 52,44169          | 1,624 |                |       |
| Za rozpočet celkom                       | 4 893,25    | 577,74                 | 5 470,99 | 52,44169          | 1,624 |                |       |

Objednávatel: Obec Huncovce  
 Projektant: MARMÍ s. r. o.  
 Zhotoviteľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18, 083 01 Sabínov

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
 JKSO :  
 Dátum:

Stavba: HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETAPA  
 Objekt: SO 03 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

MARMÍ s.r.o.

**Přehľad rozpočtových nákladov v EUR**

| Por. číslo                              | Kod cenníka | Kód položky | Popis položky, starobného dielu, remesla, výkaz-výmer  | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie     | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |                 | Súf v tonách |       |
|---|-------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------------|--------------|-------|
|   |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        | Jednotková        | Spolu           | Jednotková   | Spolu |
| <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>              |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
| <b>1 - ZEMNE PRÁCE</b>                  |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
| 1                                       | 221         | 11310-7112  | Odstáranie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. do 20 cm, do 200 m <sup>2</sup><br>2,0*1,2 = 2,400                                       | 2,400           | m <sup>2</sup> | 2,54            | 6,10            |                        |                   |                 | 0,240        | 0,576 |
| 2                                       | 221         | 11310-8441  | Rozrytie podkladov alebo krytov z kameniva bez zhutnenia bez živ. spojiva  | 2,400           | m <sup>2</sup> | 4,23            | 10,15           |                        |                   |                 |              |       |
| 3                                       | 221         | 11320-1111  | Vytŕhanie obrubníkov chodníkových ležatých   | 4,000           | m              | 2,64            | 10,56           |                        |                   |                 |              |       |
| 4                                       | 272         | 13220-1201  | Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m <sup>3</sup><br>0,5*(1,8+1,32)*1,2*37,44+3,14*1,4*1,4*2,0 = 82,386<br>3,14*1,1*1,1*1,5 = 5,699 | 88,095          | m <sup>3</sup> | 11,23           | 989,31          |                        |                   |                 | 0,230        | 0,920 |
| 5                                       | 001         | 13220-1209  | Príplatok za lepiivosť horniny tr.3<br>88,095*0,3 = 26,429   | 26,429          | m <sup>3</sup> | 0,63            | 16,65           |                        |                   | 0,00021         |              |       |
| 6                                       | 001         | 15110-1101  | Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m (1,8+1,38)*37,44+4*2,8*2,0+4*2,1*1,5 = 154,659                                    | 154,659         | m <sup>2</sup> | 2,70            | 417,58          |                        |                   |                 |              |       |
| 7                                       | 001         | 15110-1111  | Odstáranie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m   | 154,659         | m <sup>2</sup> | 1,56            | 241,27          |                        |                   |                 |              |       |
| 8                                       | 001         | 16110-1101  | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m   | 88,095          | m <sup>3</sup> | 6,32            | 556,76          |                        |                   |                 |              |       |
| 9                                       | 001         | 16260-1102  | Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4<br>0,5*1,2*37,44+3,14*0,6*2,0+3,14*0,23*0,23*1,5 = 24,974                               | 24,974          | m <sup>3</sup> | 1,01            | 25,22           |                        |                   |                 |              |       |
| 10                                      | 272         | 16710-1101  | Nakladanie výkopku do 100 m <sup>3</sup> v horn. tr. 1-4   | 24,974          | m <sup>3</sup> | 4,96            | 123,87          |                        |                   |                 |              |       |
| 11                                      | 001         | 17120-1201  | Uloženie sypaniny na skládku   | 24,974          | m <sup>3</sup> | 0,65            | 16,23           |                        |                   |                 |              |       |
| 12                                      | 231         | 17120-3112  | Poplatok za skládku  | 24,974          | m <sup>3</sup> | 14,73           | 367,87          |                        |                   |                 |              |       |
| 13                                      | 001         | 17410-1101  | Zásyp zhutnený jám. rýh, šachiet alebo okolo objektu<br>88,095-24,974 = 63,121   | 63,121          | m <sup>3</sup> | 1,11            | 70,06           |                        |                   |                 |              |       |
| <b>1 - ZEMNE PRÁCE spolu:</b>           |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
|   |             |             |  | <b>2 851,63</b> |                |                 | <b>2 851,63</b> | <b>0,00</b>            | <b>0,00</b>       | <b>0,03248</b>  | <b>1,496</b> |       |
| <b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>        |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
| 14                                      | 271         | 45157-2111  | Ložko pod potrubie, stoky v ovl. výk. z kam. drob. ťaženého<br>0,5*1,2*37,44+3,14*0,6*0,6*0,1+3,14*0,23*0,23*0,1*1 = 22,594                    | 22,594          | m <sup>3</sup> | 24,56           | 554,91          |                        |                   | 1,89077         | 42,72006     |       |
| <b>4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:</b> |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
|   |             |             |  | <b>554,91</b>   |                |                 | <b>554,91</b>   | <b>0,00</b>            | <b>0,00</b>       | <b>42,72006</b> | <b>0,000</b> |       |
| <b>5 - KOMUNIKÁCIE</b>                  |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
| 15                                      | 221         | 56476-1111  | Podklad z kameniva hrub. drevného 32-63 mm hr. 20 cm   | 2,400           | m <sup>2</sup> | 4,33            | 10,39           |                        |                   | 0,38625         | 0,92700      |       |
| 16                                      | 221         | 58112-1111  | Kryf cementobet. komunikácií skup. 3 a 4 hr. 15 cm   | 2,400           | m <sup>2</sup> | 9,31            | 22,34           |                        |                   | 0,35865         | 0,86076      |       |
| 17                                      | 221         | 59714-1221  | Riplot dlažd. hr. 25 cm z lom. kameňa na cem maltu, lož. šírka<br>5 - KOMUNIKÁCIE spolu:   | 4,000           | m              | 53,27           | 213,08          |                        |                   | 1,25543         | 5,02172      |       |
|   |             |             |  | <b>245,81</b>   |                |                 | <b>245,81</b>   | <b>0,00</b>            | <b>0,00</b>       | <b>6,80948</b>  | <b>0,000</b> |       |
| <b>8 - RÚROVÉ VEDENIA</b>               |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |       |
| 18                                      | MAT         | 266 3K7957  | PVC REVÍZNA ŠACHTA + mont.   | 1,000           | kus            | 90,85           | 90,85           |                        |                   |                 |              |       |

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer  | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie     | Specifikovaný materiál | Hmotnosť v tonách |                 | Súf v tonách |              |
|------------|-------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------------|--------------|--------------|
|            |             |             |  |                 |                |                 |                 |                        | Jednotková        | Spolu           | Jednotková   | Spolu        |
| 19         | 271         | 87131-3121  | Montáž potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie otm. krížkami | 37,440 m        |                | 0,67            | 25,08           |                        |                   |                 |              |              |
| 20         | MAT         | 273 223130  | Kružok gumový tesniaci JS150 150x21x3mm  | 33,330 kus      |                | 1,98            |                 | 65,99                  | 0,00005           | 0,00200         |              |              |
| 21         | MAT         | 286 111200  | Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 160x4,0x5000   | 8,184 kus       |                | 18,49           |                 | 151,32                 | 0,01081           | 0,08847         |              |              |
| 22         | 271         | 87731-3122  | Montáž presuviek na potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope DN 150                   | 13,000 kus      |                | 2,52            | 32,76           |                        |                   |                 |              |              |
| 23         | 271         | 87737-3122  | Montáž presuviek na potrubie z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope DN 300                   | 2,000 kus       |                | 4,68            | 9,36            |                        |                   |                 |              |              |
| 24         | MAT         | 286 508430  | Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 160mm  | 13,130 kus      |                | 3,56            |                 | 46,74                  | 0,00100           | 0,01313         |              |              |
| 25         | MAT         | 286 508460  | Presuvka kanalizačná PVC - šachtová d 315mm  | 2,000 kus       |                | 14,60           |                 | 29,20                  | 0,00288           | 0,00576         |              |              |
| 26         | 271         | 89210-1111  | Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou   | 37,440 m        |                | 1,38            | 51,67           |                        |                   |                 |              |              |
| 27         | 271         | 89441-1121  | Zholovenie šachtiet z bet. dielcov, dno betón C 25/30 na potrubí DN nad 200 do 300                 | 1,000 kus       |                | 300,85          | 300,85          |                        | 2,08507           | 2,08507         |              |              |
| 28         | MAT         | 592 243500  | Skruž šachtová TBS 7-100 29x100x9  | 1,015 kus       |                | 29,51           |                 | 29,95                  | 0,20500           | 0,20808         |              |              |
| 29         | MAT         | 592 243800  | Skruž prechodová TBS 15-100 60x100x9   | 1,015 kus       |                | 55,43           |                 | 56,26                  | 0,40000           | 0,40600         |              |              |
| 30         | 271         | 89910-4111  | Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom nad 150 kg  | 1,000 kus       |                | 20,65           | 20,65           |                        | 0,00702           | 0,00702         |              |              |
| 31         | MAT         | 552 421420  | Poklop T-600P  | 1,050 kus       |                | 102,31          |                 | 107,43                 | 0,06000           | 0,06300         |              |              |
|            |             |             | 1*1,05 = 1,050   |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |              |
|            |             |             | <b>8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:</b>   | <b>1 018,11</b> |                |                 | <b>440,37</b>   | <b>577,74</b>          |                   | <b>2,87852</b>  |              | <b>0,000</b> |
|            |             |             | <b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE</b>   |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |              |
| 32         | 221         | 91972-6114  | Dilat. škály lešák, rezanie cementobet. kryt.š.4, hl. 80mm   | 5,000 m         |                | 11,12           | 55,60           |                        | 0,00003           | 0,00015         |              |              |
| 33         | 013         | 96902-1131  | Vybúranie otvoru do potrubia a osadenie šachty   | 1,000 kus       |                | 4,63            | 4,63            |                        | 0,00060           | 0,00060         |              | 0,093        |
| 34         | 013         | 97101-2311  | Poplatok za skládku  | 1,174 t         |                | 19,75           | 23,19           |                        | 0,00034           | 0,00040         |              | 0,035        |
| 35         | 321         | 97908-2313  | Vodor. doprava suty a vyburaných hmôt po suchu do 1 km   | 1,174 t         |                | 1,98            | 2,32            |                        |                   |                 |              |              |
|            |             |             | 2,4*1,223*0,4 = 1,174  |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |              |
| 36         | 321         | 97908-2319  | Príp. za ďalší 1 km presunu po suchu   | 10,566 t        |                | 0,15            | 1,58            |                        |                   |                 |              |              |
|            |             |             | 1,174*9 = 10,566   |                 |                |                 |                 |                        |                   |                 |              |              |
| 37         | 271         | 99827-6101  | Presun hmôt pre potrubie z rúr plast. a skielam. v otv. výk.                                       | 52,442 t        |                | 13,60           | 713,21          |                        |                   |                 |              |              |
|            |             |             | <b>9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:</b>  | <b>800,53</b>   |                |                 | <b>800,53</b>   | <b>577,74</b>          |                   | <b>0,00115</b>  |              | <b>0,128</b> |
|            |             |             | <b>PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:</b>  | <b>5 470,99</b> |                |                 | <b>4 893,25</b> | <b>577,74</b>          |                   | <b>52,44169</b> |              | <b>1,624</b> |
|            |             |             | <b>Za rozpočet celkom</b>  | <b>5 470,99</b> |                |                 | <b>4 893,25</b> | <b>577,74</b>          |                   | <b>52,44169</b> |              | <b>1,624</b> |

Odberteľ: Obec Huncovce  
Projektant: MARMÍ s. r. o.  
Dodávateľ: ATEX-OK s.r.o. Puškinová 18.,083 01 Sabinov

Stavba : HUNCOVCE ZÁKLADNÁ ŠKOLA - PRÍSTAVBA UČEBNÉHO BLOKU - I. ETAPA  
Objekt : SO 03 KANALIZAČNÁ PRIPOJKA

MARMÍ s.r.o.

| Názov figúry | Popis figúry | Aritmetický výraz | Hodnota |
|--------------|--------------|-------------------|---------|
|--------------|--------------|-------------------|---------|

Spracoval: Ing. Milan Bizub  
JKSO :  
Dátum: 21.07.2015

Príloha č.4: Harmonogram realizácie stavebného diela v tlačenej podobe

Názov stavebného diela: "Huncovce, ZŠ - Prístavba učebňového bloku - I. etapa"

|   | 1. mesiac<br>(04/2018) | 2. mesiac<br>(05/2018) | 3. mesiac<br>(06/2018) | 4. mesiac<br>(07/2018) | 5. mesiac<br>(08/2018) | 6. mesiac<br>(09/2018) | 7. mesiac<br>(10/2018) | 8. mesiac<br>(11/2018) | 9. mesiac<br>(12/2018) | 10. mesiac<br>(01/2019) |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| HUNCOVCE, ZŠ-PRÍSTAVBA<br>UČEBŇOVÉHO BLOKU - I. ETAPA |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                         |
| SO-01 – Hlavný objekt                                 |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                         |
| SO-02 – Vodovodná prípojka                            |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                         |
| SO-03 – Kanalizačná prípojka                          |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                        |                         |

V Prešove, dňa .....



Za zhotoviteľa

r.č. 3  
18

IČO:  
(20200062)  
708223-Prh, Oš, I,

*František Olejník*

František Olejník, konateľ

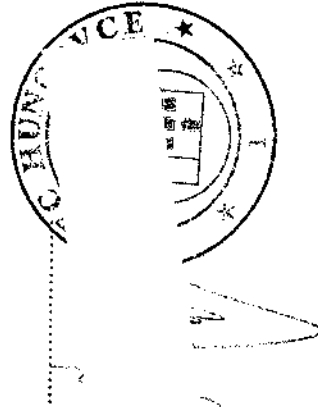
**Príloha č.3: Rozpis prác realizovaných subdodávateľsky v tlačenej podobe**

V subdodávke bude zhotoviteľ realizovať nasledovné stavebné práce:

| Stručný popis činností vykonávaných v subdodávke, s odkazom aj na stavebný objekt z objektovej skladby, resp. oddiel rozpočtu: | Percentuálne a finančné vyjadrenie vykonávaných prác v subdodávke v % a v € s DPH, resp. konečnej ceny u neplatcov DPH | Identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu:<br>- obchodné meno alebo názov; meno a priezvisko<br>- adresa sídla; pobytu<br>- identifikačné číslo alebo dátum narodenia, ak číslo nebolo pridelené IČO<br>- údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia |
|--|--|---|
| -----  | 0 %  | -----   |
| -----  |  |   |
| -----  |  |   |
| <b>SPLOLU:</b>   | 0 %  | -----   |

Zároveň čestne vyhlasujem, že v prípade zmeny subdodávateľa splním povinnosti v zmysle § 41 ods. 5 ZoVO.

V Prešove, dňa .....



Za zhotoviteľa:

*(Handwritten signature)*  
ATEX - OK s.r.o. 31  
PRÍNOV, Puškinovc 18  
027  
: 2023066395  
/721372-kanc

František Olejník, konateľ ATEX-OK, s.r.o.