

# Zmluva o dielo č. 868/2022/ORA-IV

na stavbu „Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa,  
Banská Bystrica“ – stavebné práce,

uzatvorená podľa ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v  
platnom znení (ďalej len „Zmluva“)

## Zmluvné strany :

**1. Objednávateľ:** Mesto Banská Bystrica  
Sídlo: Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica  
V mene ktorého koná: Ján Nosko, primátor mesta Banská Bystrica  
Osoby oprávnené na rokovanie:  
vo veciach zmluvných: Ing. Vladimír Brieda, e-mail: [vladimir.brieda@banskabystrica.sk](mailto:vladimir.brieda@banskabystrica.sk)  
vo veciach technických: Ing. Dominik Búry, e-mail: [dominik.bury@banskabystrica.sk](mailto:dominik.bury@banskabystrica.sk);  
Ing. Pavol Oravec, e-mail: [pavol.oravec@banskabystrica.sk](mailto:pavol.oravec@banskabystrica.sk)  
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a. s., pobočka Banská Bystrica  
BIC: CEKOSKBX  
IBAN: SK25 7500 0000 0040 1679 5432  
IČO: 00313271  
DIČ: 2020451587  
IČ DPH: SK 2020451587

(ďalej len „Objednávateľ“)

**2. Zhotoviteľ:** PEMAX PLUS, spol. s r.o.  
Sídlo: Medený Hámor 4949/14, 974 11 Banská Bystrica  
V mene ktorého koná: Ing. Michal Hrnčiar, konateľ spoločnosti  
Osoby oprávnené na rokovanie:  
vo veciach zmluvných: Ing. Martin Šedík, e-mail:  
vo veciach technických: Tomáš Hrnčiar, e-mail:  
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a.s.  
IBAN:  
BIC :  
IČO: 31627421  
DIČ: 2020461663  
IČ DPH: SK2020461663  
Spoločnosť je zapísaná v OR Okresného súdu B.Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 2651/S

(ďalej len „Zhotoviteľ“)

## PREAMBULA

Predmetná zmluva je výsledkom verejnej súťaže vyhlásenej Objednávateľom ako verejným obstarávateľom v súlade so zákonom č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej v texte len „zákon o verejnom obstarávaní“), na obstaranie zákazky: „Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa, Banská Bystrica - stavebné práce“.

### 1. Predmet a rozsah plnenia

1.1 Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa na vlastné náklady a vlastné nebezpečenstvo, v dohodnutom čase a rozsahu a za podmienok dohodnutých v Zmluve vykonať dielo, ktoré spočíva v zhotovení stavby „Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa,

Banská Bystrica“ (ďalej len „dielo“) a záväzok Objednávateľa riadne vykonané dielo prevziať a zaplatiť za jeho vykonanie Zhotoviteľovi dohodnutú cenu za dielo.

1.2 Dielo bude členené na nasledovné stavebné objekty:

- 010-00 Asanácie
- 101-00 Okružná križovatka
- 301-00 Oplotenie
- 601-00 Preložka VN káblov SSD
- 620-00 Verejné osvetlenie
- 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom

1.2.1 Stavebný objekt 601-00 Preložka VN káblov SSD, ktorého predmetom je preložka elektroenergetického rozvodného zariadenia (ďalej len „ERZ“) zrealizuje Zhotoviteľ prostredníctvom subdodávateľa určeného výhradne vlastníkom ERZ, ktorý je spôsobilý na odborné činnosti v zmysle Zmluvy č. Z-D-2020-001725-00 o súhlase na vykonanie preložky ERZ uzatvorenej medzi Objednávateľom a vlastníkom ERZ. Podľa citovanej zmluvy preložku ERZ je oprávnená vykonať spoločnosť Elektroenergetické montáže s.r.o., Pri Rajčianke 6, 010 47 Žilina, IČO: 36 412 767 (ďalej len „Dodávateľ ERZ“). Zhotoviteľ sa zaväzuje uzatvoriť Zmluvu o dielo na vykonanie realizácie preložky ERZ s Dodávateľom ERZ podľa vzoru, ktorý je prílohou Zmluvy č. Z-D-2020-001725-00 na vykonanie preložky ERZ. Vzor predmetnej Zmluvy o dielo je prílohou č. 4 tejto Zmluvy.

1.2.2 Zhotoviteľ zabezpečí realizáciu stavebného objektu 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom v zmysle písomného vyjadrenia VPD 2221000269 zo dňa 02.09.2021. Zhotoviteľ sa zaväzuje uzatvoriť dohodu o preložke telekomunikačného vedenia so spoločnosťou Slovak Telekom, a.s.. Na základe požiadavky spoločnosti Slovak Telekom, a.s. bude preložka telekomunikačného vedenia zrealizovaná výhradne prostredníctvom spoločnosti ZYRY – Tem, s.r.o., Lieskovská cesta 4121, 960 01 Zvolen, IČO: 35 911 727. Vzor dohody o preložke telekomunikačného vedenia je prílohou č. 5 tejto Zmluvy.

1.2.3 Zhotoviteľ zabezpečí realizáciu stavebného objektu 620-00 Verejné osvetlenie v súčinnosti so spoločnosťou Progres HL, s.r.o. so sídlom Mičinská cesta 45, Banská Bystrica, IČO : 31 632 718, ktorá je prevádzkovateľom verejného osvetlenia v meste Banská Bystrica na základe existujúceho zmluvného vzťahu s Objednávateľom. Kontaktnú osobu za menovaného prevádzkovateľa oznámi Objednávateľ Zhotoviteľovi v deň podpisu tejto Zmluvy, a to elektronicky, na e-mailovú adresu Zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy.

1.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo :

- a) podľa projektovej dokumentácie stavby: dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnosti dokumentácie pre realizáciu stavby (ďalej len „**DSP-DRS**“), zhotovenej spoločnosťou ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby, Slovenská 86, 080 01 Prešov, zodpovedným projektantom Ing. Štefan Krištof, autorizovaný stavebný inžinier, registračné číslo 4068\*A2.
- b) v súlade s právoplatnými povoleniami na uvedenú stavbu, v súlade s určením použitia dopravných značiek a dopravných zariadení vydaným Mestom Banská Bystrica zn. OVZ-DS-181495/34866/2021, ev.č.: Urč.144/21/DS/Vo zo dňa 30.12.2021, ktoré predloží Objednávateľ Zhotoviteľovi najneskôr ku dňu podpisu Zmluvy.
- c) podľa Ponuky Zhotoviteľa predloženej v zadávaní podlimitnej zákazky „Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa, Banská Bystrica“ - stavebné práce“, zverejnenej vo Vestníku Úradu pre verejné obstarávanie č. 66/2022, zo dňa 10.03.2022 pod značkou 16042 - WYP, (ďalej len „**Ponuka Zhotoviteľa**“), ktorá je Prílohou č. 1 Zmluvy.
- d) podľa oceneného výkazu výmer predloženého Zhotoviteľom v postavení uchádzača v Ponuke Zhotoviteľa ktorý tvorí Prílohu č.1 tejto Zmluvy (ďalej len „**Rozpočet stavby**“),
- e) na základe podkladov a dokumentov, materiálov a informácií, ktoré poskytol Objednávateľ vo verejnom obstarávaní za účelom predkladania ponúk a/alebo, ktoré boli alebo mohli byť Zhotoviteľovi dostupné v súvislosti s vypracovaním Ponuky Zhotoviteľa,
- f) v súlade so súťažnými podkladmi,  
(ďalej spolu len „**Podkladová dokumentácia**“).

1.4 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k vykonaniu diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na riadne vykonanie diela potrebné a že bude pri plnení predmetu Zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou.

## 2. Miesto a rozsah stavebných prác

2.1 Miestom vykonania diela sú pozemky parcel registra „C“ a registra „E“, evidované na katastrálnej mape Okresným úradom Banská Bystrica, odbor katastrálny, pre okres Banská Bystrica, obec Banská Bystrica, katastrálne územie Banská Bystrica, vo výlučnom vlastníctve Objednávateľa, veľkosť spoluvlastníckeho podielu 1/1, s parcelným číslom:

- KN-E 2608, druh pozemku: ostatná plocha, LV č. 6012
- KN-E 2609/1, druh pozemku: ostatná plocha, LV č. 6012
- KN-C 2690/1, druh pozemku: ostatná plocha, LV č. 4073
- KN-C 2690/2, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 7651
- KN-C 2690/3, druh pozemku: ostatná plocha, LV č. 4073
- KN-C 2690/4, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 7651
- KN-C 2251/1, druh pozemku: záhrada, LV č. 6012
- KN-C 2251/2, druh pozemku: záhrada, LV č. 6012

a na pozemku, ku ktorému Objednávateľ disponuje právom nájmu :

- KN-C 2250/3, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 5865

2.2 Rozsah plnenia predmetu Zmluvy zahŕňa opis prác a činností, ktoré je Zhotoviteľ povinný dodržať v súlade s požiadavkami obsiahnutými v Podkladovej dokumentácii podľa článku 1. ods. 1.2 tejto Zmluvy, v prílohách Podkladovej dokumentácie a pokynoch Objednávateľa, vrátane zabezpečenia potrebných mechanizmov, strážnej služby, znášanie nákladov na elektrickú energiu, telefóny, sociálne prenosné hygienické zariadenia, čistenie staveniska a odvoz stavebného odpadu zo stavby, zabezpečenie strojového vybavenia, zabezpečenie vykonania odborných činností súvisiacich s prekládkami VN káblov SSD, káblov Slovak Telekom a.s., demontáže a montáže verejného osvetlenia a jeho napojenia do rozvodnej siete, zabezpečenie dopravného značenia komunikácií počas realizácie Diela v zmysle PD, vykonanie predpísaných skúšok, revízií, ochranu diela pred poškodením, zabezpečenie ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a bezpečnosti osôb nachádzajúcich sa na stavenisku a pod., taktiež poistenie stavby počas realizácie, a ostatné požiadavky uvedené vo výkresovej časti, v sprievodných a technických správach Projektovej dokumentácie, všetkých povoleniach a v rozhodnutiach týkajúcich sa diela, ako aj všetky plnenia nevyhnutné na to, aby zhotovené dielo zodpovedalo v celom rozsahu príslušným právnym predpisom a rovnako, aby bolo možné na dielo získať právoplatné kolaudačné rozhodnutie.

2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v rozsahu Podkladovej dokumentácie a Ponuky Zhotoviteľa, ako aj v súlade s podmienkami tejto Zmluvy a pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v požadovanej kvalite a z požadovaných materiálov.

2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať skúšky overujúce kvalitu diela, certifikáciu a služby spojené s riadnym vykonaním diela v rozsahu najmä, nie však výlučne :

- projekt skutočného vyhotovenia stavby vypracovaný v spolupráci s projektantom stavby,
- skúšobný plán spracovaný v spolupráci s projektantom stavby a stavebným dozorom, ktorý preukáže kvalitu zabudovaných materiálov, výrobkov, technológií a vykonaných technologických postupov.

2.5 Ak bude dielo vykonávané iným subjektom v mene Zhotoviteľa (subdodávateľom), Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť Prílohu č. 3 tejto Zmluvy - Zoznam subdodávateľov spĺňajúcich podmienky účasti podľa § 41 ods.1 Zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v súlade s čl. 6 bod 6.18, a to do päť (5) pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa.

2.6 V prípade vzniku rozporu, medzi zmluvnými stranami, týkajúceho sa rozsahu a/alebo obsahu a/alebo kvality diela, platí až do prijatia vzájomnej dohody zmluvných strán a/alebo rozhodnutia

príslušného orgánu, písomné stanovisko Objednávateľa a Zhotoviteľ sa zaväzuje toto stanovisko Objednávateľa rešpektovať a dodržiavať v ňom uvedené podmienky.

- 2.7 Ak by v priebehu vykonania Diela došlo k rozporom medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bez výslovného súhlasu Objednávateľa nedôjde k zastaveniu, prerušeniu, k oneskoreniu alebo inému ovplyvneniu realizácie prác na diele.

### 3. Čas plnenia

#### 3.1 Termíny plnenia predmetu Zmluvy :

**3.1.1 Prevzatie staveniska:** Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko v lehote **do troch (3) pracovných dní** od doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na prevzatie staveniska.

**3.1.2 Začatie prác :** Zhotoviteľ sa zaväzuje začať stavebné práce v lehote **do troch (3) pracovných dní** odo dňa protokolárneho prevzatia staveniska, na ktoré Objednávateľ písomne vyzve Zhotoviteľa v zmysle ods. 3.1.1.

**3.1.3 Ukončenie stavebných prác (termín odovzdania diela ako celku) :** Zhotoviteľ sa zaväzuje ukončiť stavebné práce (odovzdať dielo ako celok) v lehote **do troch (3) mesiacov** odo dňa protokolárneho prevzatia staveniska.

Doba realizácie diela zahŕňa prevzatie a odovzdanie staveniska, vypratanie a vyčistenie staveniska, odovzdávacie a preberacie konanie a odovzdanie podkladov na zaradenie stavby do majetku Objednávateľa v súlade s metodikou Objednávateľa.

- 3.2 Vecný, finančný a časový harmonogram realizácie diela je špecifikovaný v časovom pláne výstavby podľa Prílohy č. 2 tejto Zmluvy, ktorý obsahuje najmä nie však výlučne, vecne vymedzené ceny za dielo, začatie a dokončenie jednotlivých častí diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť Objednávateľovi najneskôr v deň podpisu Zmluvy.
- 3.3 V prípade, ak Zhotoviteľ nie je schopný splniť základné termíny v bežnom pracovnom čase, je povinný samostatne, alebo na základe požiadavky Objednávateľa, zabezpečiť realizáciu diela vo viacerých zmenách, resp. nadčasových hodinách bez toho, aby tým Objednávateľovi vznikli dodatočné náklady. Cena za dielo podľa čl. 4. Zmluvy sa v takýchto prípadoch nezmení.
- 3.4 V prípade, ak Zhotoviteľ riadne zhotoví dielo, v súlade so Zmluvou pred dohodnutým termínom, Objednávateľ je oprávnený vykonať dielo bez vád a nedorobkov prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne. Skoršie prevzatie riadneho vykonaného diela, nebude Zhotoviteľovi bez vážneho dôvodu odopreté.
- 3.5 Objednávateľ je oprávnený vydať Zhotoviteľovi písomný pokyn, aby prerušil práce na zhotovovaní diela alebo niektorej jeho časti, s uvedením dôvodu. V priebehu takéhoto prerušenia je Zhotoviteľ povinný naďalej chrániť dovtedy zhotovené dielo pred zničením a/alebo poškodením. V prípade prerušenia prác na zhotovovaní diela z iných dôvodov, ako na strane Zhotoviteľa, sa termíny plnenia, stanovené v časovom pláne výstavby predlžujú o počet dní takto nariadeného prerušenia prác na diele. Po obdržaní písomného pokynu Objednávateľa na obnovenie prác, je Zhotoviteľ povinný najneskôr do troch (3) pracovných dní práce na diele obnoviť.

### 4. Cena za dielo

- 4.1 Cena za dielo vykonané a odovzdané v rozsahu podľa tejto Zmluvy bola stanovená na základe víťaznej ponuky Zhotoviteľa a v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, a predstavuje sumu vo výške 345 000,67 eur bez DPH (slovom: Tristoštyridsaťpäťtisíc 67/100 EUR), DPH 20% 69 000,13 eur, **spolu s DPH 414 000,80 eur (slovom: Štyristoštrnásťtisíc 80/100 EUR)** (ďalej len „cena za Dielo“).

Cena diela za jednotlivé stavebné objekty je určená nasledovne:

Stavebný objekt	Cena bez DPH (€)	DPH 20% (€)	Cena s DPH (€)
010-00 Asanácie	3 404,22	680,84	4 085,06
101-00 Okružná križovatka	237 537,39	47 507,48	285 044,87
301-00 Oplotenie	24 813,52	4 962,70	29 776,22
601-00 Preložka VN káblov SSD	27 934,27	5 586,85	33 521,12
620-00 Verejné osvetlenie	22 686,06	4 537,21	27 223,27
650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom	28 625,21	5 725,04	34 350,25
Cena za dielo	345 000,67	69 000,13	414 000,80

- 4.2 Zmluvné strany sa dohodli, že Cenu za dielo nie je možné počas trvania zmluvného vzťahu meniť. Cena za dielo obsahuje všetky náklady Zhotoviteľom vynaložené na vykonanie a odovzdanie diela ako celku. Cena za dielo zahŕňa všetky náklady Zhotoviteľa spojené s realizáciou diela podľa bodu 1.2. tejto Zmluvy vrátane nákladov Zhotoviteľom vynaložených na materiál, zamestnancov, stroje a mechanizmy, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu staveniska, oplotenie staveniska, vypratanie staveniska, náklady na elektrickú energiu, vodu a služby s tým spojené, riadenie a administratívu, subdodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, dokumentáciu Zhotoviteľa, režijné náklady Zhotoviteľa, dane, ktoré má Zhotoviteľ platiť, poplatky a ako aj všetky ďalšie náklady Zhotoviteľa vzniknuté v súvislosti s realizáciou diela (napr. infláciu, poplatky a úhrady za telefón, vodu, elektrinu, bezpečnosť a ochranu pri práci a požiaru ochranu, zvýšené náklady za prácu vo viaczmennej prevádzke, odstránenie znečistenia, zneškodňovanie odpadu, sankcie, pokuty a penále, poistenie podľa Zmluvy, finančné náklady na dočasné zábery plôch, osvetlenie, zaistenie a vykonávanie skúšok, dočasné obmedzenia premávky na príľahlých komunikáciách atď.). V Cene za dielo sú obsiahnuté aj prípadné náklady na práce, vyplývajúce z titulu hospodárskeho rizika zmeny ceny materiálov, pohonných hmôt a pod., z dôvodu miestnych prekážok a/alebo sťažovaných podmienok, ktorých vplyvy na náklady mohol Zhotoviteľ zakalkulovať do Ceny za dielo na základe informácii podľa Podkladovej dokumentácie. V prípade, ak sa Zhotoviteľ stane platiteľom DPH počas trvania Zmluvy, Cena za dielo nebude zvýšená, ale upravená na základ dane a sadzbu DPH.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ uhradí Zhotoviteľovi Cenu za dielo na základe skutočne vykonaných a Objednávateľom riadne prevzatých prác, ktorých jednotková cena je obsahom Rozpočtu stavby (Ponuka Zhotoviteľa), pričom celková Cena za dielo nesmie presiahnuť sumu uvedenú v bode 4.1 tejto Zmluvy.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný písomne informovať Objednávateľa o potrebe vykonania naviac prác, ktoré vznikli počas realizácie diela a ktoré neboli zahrnuté do Rozpočtu stavby a/alebo v Projektovej dokumentácii a/alebo v tejto zmluve, a to bezodkladne, najneskôr v lehote do troch (3) pracovných dní od zistenia potreby vykonania naviac prác. V prípade, že Objednávateľ potrebu vykonania naviac prác Zhotoviteľovi odsúhlasí, druh, rozsah a podmienky vykonania naviac prác budú predmetom dodatku k tejto zmluve, pri dodržaní ustanovení zákona o verejnom obstarávaní a podmienok tejto zmluvy s tým, že cena za vykonanie naviac prác bude dohodnutá na základe jednotkových cien zo súťažnej ponuky Zhotoviteľa. Pre prípad, že súťažná ponuka Zhotoviteľa nebude obsahovať položky, ktoré majú byť predmetom naviac prác, zmluvné strany sa dohodli, že ocenenie naviac prác vykoná Zhotoviteľ podľa „Triednika stavebných prác“ platného v čase uzatvorenia predmetnej zmluvy a/alebo na základe aktuálneho cenníka stavebných prác „CENKROS“. Jednotková cena každej takejto položky bude upravená koeficientom pomeru ceny za Dielo k cene PHZ.
- 4.5 Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností sa zmluvné strany dohodli, že Zhotoviteľom vykonané práce nad dohodnutý rozsah diela, prípadné práce naviac, zlepšenia a pod., ktoré nebudú Objednávateľom vopred výslovne písomne uznané formou písomného dodatku k Zmluve, nebudú Zhotoviteľovi uhradené a Zhotoviteľ nie je oprávnený od Objednávateľa požadovať ich úhradu. Zmluvné strany sa zároveň dohodli, že akýkoľvek zápis, záznam alebo poznámka v stavebnom denníku neznamena (bez ohľadu na jej obsah) dohodu o zmene rozsahu Diela, ceny za Dielo, dohodnutých základných termínov, ani iné zmeny zmluvy.

- 4.6 Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať zvýšenie Ceny za dielo, ak k zvýšeniu nákladov na zhotovenie diela došlo z dôvodov na strane Zhotoviteľa, v dôsledku porušenia a/alebo nedodržania podmienok realizácie diela vyplývajúcich Zhotoviteľovi z Projektovej dokumentácie a/alebo z tejto zmluvy. V prípade vzniku potreby zníženia rozsahu realizácie diela, Objednávateľ je oprávnený Cenu za dielo znížiť o hodnotu nerealizovanej časti Diela.
- 4.7 Objednávateľ, ako príjemca plnenia stavebných prác od Zhotoviteľa, je povinný priznať a zaplatiť daň vzťahujúcu sa na dodanie stavebných prác v zmysle § 69 ods. 12 písm. j) zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.
- 4.8 Zhotoviteľ týmto vyhlasuje, že sa včas a riadne oboznámil s rozsahom a charakterom predmetu plnenia, podľa článku 1. a článku 2. Zmluvy, riadne zhodnotil a ocenil všetky plnenia, ktoré sú potrebné na riadne splnenie jeho záväzkov vyplývajúcich zo Zmluvy a že :
- sa podrobne oboznámil s Podkladovou dokumentáciou a návrhom tejto Zmluvy,
  - preveril miestne podmienky na stavenisku,
  - v kalkulácii Ceny za dielo zohľadnil všetky technické podmienky a termíny dodávky v rozsahu stanovenom v Podkladovej dokumentácii a tejto Zmluve,
  - do Ceny za dielo zahrnul všetky práce, materiály a zariadenia potrebné na vykonanie diela,
  - zohľadnil v dohodnutých zmluvných podmienkach Zmluvy všetky svoje požiadavky voči Objednávateľovi súvisiace s predmetom Zmluvy.

## 5. Platobné podmienky

- 5.1 Zhotoviteľ berie na vedomie, že preddavok na zaplatenie ceny za Dielo Objednávateľ Zhotoviteľovi neposkytne.
- 5.2 Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať Cenu za dielo v zmysle článku 4. tejto Zmluvy v lehote do siedmich (7) pracovných dní od podpísania Protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku bez väd a nedorobkov v zmysle článku 6. bod 6.9 tejto zmluvy. Faktúra na zaplatenie Ceny za dielo bude vystavená v troch (3) origináloch.
- 5.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje Objednávateľovi, v zastúpení stavebným dozorom Objednávateľa, predkladať na overenie správnosti odsúhlasený zisťovací protokol v troch (3) vyhotoveniach. Jeho správnosť potvrdí stavebný dozor Objednávateľa svojim podpisom v lehote sedem (7) pracovných dní od jeho riadneho doručenia Objednávateľovi. V prípade, že stavebný dozor zisťovací protokol neodsúhlasí, vráti ho s pripomienkami v rovnakej lehote Zhotoviteľovi na prepracovanie. Opravený zisťovací protokol je povinný stavebný dozor Objednávateľa odsúhlasiť Zhotoviteľovi v lehote troch (3) pracovných dní, ak bol prepracovaný v súlade s pripomienkami stavebného dozoru Objednávateľa. Na účely plnenia podľa tejto Zmluvy, potvrdzuje zisťovacie protokoly v mene Objednávateľa, okrem stavebného dozoru, vždy aj technický dozor Objednávateľa. Prílohou zisťovacieho protokolu budú aj certifikáty zabudovaných materiálov a výrobkov a fotodokumentácia všetkých jednotlivých fakturovaných položiek rozpočtu za kontrolované obdobie a jednotlivých konštrukcií pred ich zakrytím na pamäťovom nosiči (napr. DVD, CD, USB).
- 5.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje k vystavenej faktúre priložiť Súpis vykonaných prác, vystavený v súlade s nasledovnými požiadavkami:
- položky súpisu vykonaných prác musia byť v súlade s položkami prác uvedenými v Rozpočte stavby (Príloha č. 1 tejto Zmluvy),
  - súpis vykonaných prác musí zaznamenávať rozsah prác vykonaných Zhotoviteľom a množstvá tovarov dodaných Zhotoviteľom v súlade s Rozpočtom stavby ( Príloha č. 1 tejto Zmluvy), ktorý je súčasťou Zmluvy;
  - súpis vykonaných prác musí byť potvrdený zo strany stavebného dozoru odtlačkom pečiatky odborne spôsobilej osoby na výkon činnosti stavebného dozoru v zmysle zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov a jeho podpisom,
  - súpis vykonaných prác a množstva dodaných materiálov musí obsahovať jednotkové ceny položiek v súlade Rozpočtom stavby ( Príloha č. 1 tejto Zmluvy).
- 5.5 Lehota splatnosti faktúry vystavenej Zhotoviteľom na zaplatenie Ceny za dielo je tridsať (30) dní odo dňa jej riadneho doručenia Objednávateľovi, pričom zaplatením sa rozumie odpísanie

finančných prostriedkov z účtu Objednávateľa. V prípade, že Zhotoviteľ má účet vedený v banke mimo územia SR, bude znášať všetky poplatky za bezhotovostný styk spojený s úhradou záväzkov v plnej výške.

- 5.6 V prípade, že Zhotoviteľom vystavená faktúra na zaplatenie Ceny za dielo bude obsahovať nesprávne a/alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju v lehote splatnosti Zhotoviteľovi na prepracovanie, s uvedením vytykaných nedostatkov. Zhotoviteľ je povinný Objednávateľom vrátenú faktúru podľa charakteru jej nedostatku opraviť alebo vystaviť novú. Vrátením faktúry Zhotoviteľovi neplynie lehota jej splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť dňom doručenia novej alebo opravenej faktúry. V pochybnostiach sa má za to, že Zhotoviteľom vystavená faktúra bola doručená Objednávateľovi na tretí deň po jej odoslaní Zhotoviteľom.

## 6. Podmienky vykonania diela

- 6.1 Objednávateľ odovzdá stavenisko Zhotoviteľovi podľa článku 3. bod 3.1 tejto Zmluvy. O odovzdaní staveniska bude spísaný protokol. Objednávateľ sa zaväzuje vykonávať stavebný a technický dozor a zároveň s písomnou výzvou na prevzatie staveniska oznámiť Zhotoviteľovi mená uvedených osôb. Osoby vykonávajúce stavebný a technický dozor spolu so zástupcom oprávneným konať vo veciach zmluvných podmienok, sú oprávnení zastupovať Objednávateľa pri prevzatí a potvrdzovaní vykonaných prác, ako i pri preberaní ukončeného diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri prevzatí staveniska odovzdať Objednávateľovi písomné poverenie osoby Zhotoviteľa na výkon funkcie stavbyvedúceho, s uvedením jeho telefónneho čísla. Kópia jeho oprávnenia vykonávať túto funkciu bude tvoriť neoddeliteľnú prílohu preberacieho a odovzdávacieho protokolu staveniska.
- 6.2 Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať technickému dozoru Objednávateľa denné záznamy vždy pri zisťovaní súpisu vykonaných prác podľa článku 5. bod č. 5.4 Zmluvy.
- 6.3 Poplatky, prípadné postihy, pokuty, škody, resp. sankcie za nedodržanie podmienok stanovených Poskytovateľom a aj z dôvodu neplnenia ustanovení nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko v platnom znení znáša Zhotoviteľ diela v plnom rozsahu.
- 6.4 Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom stavenisku poriadok, odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho prác a dodržiavať čistotu komunikácií v zmysle platných predpisov a zabezpečiť bezpečnosť na stavbe a v jej dotknutom území.
- 6.5 Zhotoviteľ je povinný stavenisko zabezpečiť proti prístupu nepovolaných osôb a zabezpečiť jeho stráženie.
- 6.6 Zhotoviteľ v rámci zariadenia staveniska poskytne Objednávateľovi (resp. písomne oznámenému zástupcovi Objednávateľa) neobmedzený prístup k stavebnému denníku.
- 6.7 Pri častiach stavebných prác, ktoré majú byť trvale zakryté, budú Objednávateľ a ním určené osoby, pred ich zakrytím, pozvané minimálne tri (3) pracovné dni vopred na vykonanie kontroly takejto časti a/alebo na zúčastnenie sa príslušnej skúšky diela. Počas kontroly takýchto prác Zhotoviteľ predloží všetky výsledky vykonaných skúšok prác, doklady o kvalite použitých materiálov a stavebných výrobkov, certifikáty a atesty. Ak sa zástupca Objednávateľa na túto kontrolu bez predchádzajúceho ospravedlnenia nedostaví ani v náhradnej lehote, ktorá sa uvedie v stavebnom denníku a ktorá nesmie byť kratšia ako dvadsaťštyri (24) hodín od plánovaného dátumu kontroly, má Zhotoviteľ právo takéto práce zakryť. V prípade, že Objednávateľ bude požadovať dodatočné odhalenie takýchto prác a zistí, že Zhotoviteľ nesplnil svoje povinnosti a zakryté konštrukcie majú vady, Zhotoviteľ je povinný uhradiť Objednávateľovi všetky náklady súvisiace s týmto odhalením a odstránením väd. V prípade, že sa pri dodatočnom odhalení týchto prác nezistí žiadna vada, náklady súvisiace s týmto odhalením bude znášať zo svojho Objednávateľ. Pred zakrytím vykonaných stavebných prác je Zhotoviteľ povinný vyhotoviť foto/video dokumentáciu skutočného stavu zakrývaných častí stavby a jej kópiu predložiť Objednávateľovi v elektronickej forme na CD/DVD nosiči spolu so súpismi zrealizovaných prác na schválenie za účelom fakturácie. Zhotoviteľ je povinný zhotoviť aj fotodokumentáciu detailov jednotlivých etáp technologických postupov a vrstiev použitých materiálov pri realizácii diela.

- 6.8 Zhotoviteľ najneskôr pätnásť (15) dní pred ukončením diela ako celku oznámi Objednávateľovi dokončenie diela. Objednávateľ určí termín preberacieho konania, ktorý bude najneskôr v desiaty (10) deň od oznámenia Zhotoviteľa o dokončení diela.
- 6.9 Pred riadnym odovzdaním diela stavebný dozor vypracuje zápisnicu, ktorá bude obsahovať súpis zistených väd a nedorobkov ako aj termín ich odstránenia. Objednávateľ pristúpi k riadnemu prevzatiu diela najneskôr do troch (3) dní od odstránenia zistených väd a nedorobkov. Protokol o odovzdaní a prevzatí diela spíše oprávnená osoba Objednávateľa. V prípade, že Objednávateľ odmietne prevziať dielo, je povinný spísať zápisnicu o odmietnutí prevziať dielo a uviesť v nej dôvody. Po riadnom odstránení väd a nedostatkov vytknutých Objednávateľom počas preberacieho konania, sa uskutoční opakované preberacie konanie, o čom bude vyhotovená zápisnica, pričom lehoty uvedené v bode 6.8 sa rovnako použijú na opakované preberacie konanie primerane. Prílohy k Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela budú tvoriť najmä, nie však výlučne : certifikáty zabudovaných materiálov a výrobkov, záručné listy, návody na údržbu, zápisy o skúškach, zápisy o zaškolení obsluhy, prevádzkové dokumentácie zabudovaných technológií, projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia, fotodokumentácia a iné dokumenty predpísané skúšobných plánom a požadované Objednávateľom.
- 6.10 Zhotoviteľ zodpovedá za nebezpečenstvo vzniku škody na zhotovovanom diele, spôsobenej jeho činnosťou alebo nedodržaním podmienok stanovených Objednávateľom, a to až do úplného dokončenia diela a jeho prevzatia Objednávateľom za podmienok uvedených v Zmluve. Vlastnícke právo k jednotlivým materiálom, komponentom, výrobkom a iným častiam diela použitým Zhotoviteľom pri zhotovení diela nadobúda Objednávateľ okamihom ich zabudovania do diela. Prípadné následné oddelenie týchto materiálov, komponentov, výrobkov a iných častí diela od zhotovovaného diela nemá za následok zmenu vlastníckeho práva. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky materiály, komponenty, výrobky a iné časti diela, ktoré použije na zhotovenie diela, budú bez akýchkoľvek právnych väd (nebudú predmetom záložného práva, iných práv tretích osôb, predmetom exekučného konania, nebudú zahrnuté do konkurznej či reštrukturalizačnej podstaty a pod.) a že Zhotoviteľ bude v čase ich dodania neobmedzeným vlastníkom týchto materiálov, komponentov, výrobkov a iných častí diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri zhotovovaní diela nepoužije žiaden materiál, komponenty, výrobky a iné časti diela, na ktoré by sa vzťahovala výhrada vlastníctva akejkoľvek tretej osoby. Objednávateľ je výlučným vlastníkom všetkých vecí, dokumentov, podkladov odovzdaných Zhotoviteľovi na riadne a včasné zhotovenie Diela a to po celú dobu zhotovovania diela Zhotoviteľom. Zhotoviteľ je povinný a oprávnený použiť všetky veci, dokumenty, podklady odovzdané mu Objednávateľom na zhotovenie Diela výlučne na účel zhotovenia diela podľa Zmluvy. Po riadnom zhotovení diela, ako aj v prípade predčasného ukončenia Zmluvy, je Zhotoviteľ povinný všetky veci, dokumenty, podklady odovzdané mu Objednávateľom na zhotovenie diela vrátiť Objednávateľovi.
- 6.11 Bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a požiaru ochranu na stavenisku v plnom rozsahu zabezpečí Zhotoviteľ.
- 6.12 Zhotoviteľ v prípade vzniku škody spôsobenej činnosťou jeho a/alebo jeho subdodávateľov zabezpečí nápravu do tridsiatich (30) dní odo dňa kedy sa o jej vzniku dozvedel, o čom predloží Objednávateľovi písomný doklad. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne zabrániť hroziacej škode na majetku Objednávateľa.
- 6.13 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že kvalita diela bude zodpovedať príslušným normám, technickým podmienkam, štandardom definovaným Podkladovou dokumentáciou a príslušnými právnymi predpismi.
- 6.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť Objednávateľovi kompletný zoznam všetkých subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii diela v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi najneskôr päť (5) pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ podľa § 41 ods. 1 Zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov je povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii diela. Ak Zhotoviteľ prejaví záujem zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, zaväzuje sa spolu so žiadosťou o zmenu



subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto bodu a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky.

- 6.15 Objednávateľ si vyhradzuje právo v lehote do troch (3) pracovných dní (písomne, s uvedením dôvodov odmietnuť navrhnutého subdodávateľa Zhotoviteľa.
- 6.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že po dobu platnosti a účinnosti tejto Zmluvy bude zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov; splnenie podmienky podľa predchádzajúcej vety sa vzťahuje aj na subdodávateľov Zhotoviteľa.
- 6.17 Strany sa dohodli, že Objednávateľ - pôvodca odpadu prenáša zodpovednosť spojenú s nakladaním a likvidáciou odpadov danej stavby v zmysle zákona 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v plnom rozsahu na Zhotoviteľa.
- 6.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a ďalšími osobitnými predpismi.
- 6.19 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať opatrenia, nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva.
- 6.20 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 6.21 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ sa zaväzuje odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou.
- 6.22 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou.

## **7. Zodpovednosť za vady a záručná doba**

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude vykonané v rozsahu, za podmienok a v kvalite vyplývajúcej z Podkladovej dokumentácie a z ustanovení tejto Zmluvy a bude vyhovovať požiadavkám stanoveným Objednávateľom a platnými, všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 7.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi, ak boli preukázateľne spôsobené porušením povinností Zhotoviteľa a v rozsahu záruky diela poskytnutej v zmysle tejto zmluvy. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa, technického dozoru a/alebo inej Objednávateľom poverenej osoby, ak Zhotoviteľ písomne upozornil Objednávateľa na nevhodnú povahu jeho pokynov a Objednávateľ na použitie pokynov pri vykonávaní diela písomne trval, alebo ak Zhotoviteľ túto nevhodnosť nemohol ani pri náležitej odbornej starostlivosti zistiť.
- 7.3 Zhotoviteľ poskytne záručnú dobu na dielo v rozsahu šesťdesiat (60) mesiacov odo dňa prevzatia riadne dokončeného diela ako celku bez väd a nedostatkov Objednávateľom na základe preberacieho protokolu podľa článku 6. bod 6.9 tejto Zmluvy. Ustanovenie predchádzajúcej vety sa nepoužije v prípade zabudovaných komponentov, pri ktorých výrobcovia poskytujú v záručných listoch kratšie záručné doby a ktoré je Zhotoviteľ povinný akceptovať, minimálne však dvadsaťštyri (24) mesiacov.

- 7.4 Zhotoviteľ preberá záruku za to, že dielo bude mať počas záručnej doby kvalitatívne vlastnosti a prevádzkovú spôsobilosť primeranú obvyklému opotrebovaniu bežným užívaním a vplyvu poveternostných podmienok.
- 7.5 Objednávateľ sa zaväzuje, že vady diela uplatní u Zhotoviteľa bezodkladne po ich zistení, a to prostredníctvom elektronickej pošty, e-mailom na adresu Zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, alebo iným, zmluvnými stranami písomne dohodnutým spôsobom. Oznámenie Objednávateľa o vade diela musí obsahovať: a) číslo zmluvy a b) označenie a popis vady (ďalej len „Oznámenie o vade“).
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vykonať obhliadku reklamovanej vady diela bezodkladne, najneskôr do 24 hodín po doručení Oznámenia o vade a vyhotoviť fotodokumentáciu reklamovanej vady, v prípade potreby aj bezprostredného okolia, ak by to bolo vhodné pre neskoršie posúdenie oprávnenosti reklamácie.
- 7.7 V prípade :
- a) vzniku väd diela, ktoré nebránia riadnemu užívaniu a prevádzkyschopnosti diela, je Zhotoviteľ povinný začať s odstraňovaním reklamovaných väd diela najneskôr do piatich (5) pracovných dní od doručenia Oznámenia o vade; Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť odstránenie takýchto väd diela v čo najkratšom možnom termíne, najneskôr do desiatich (10) pracovných dní od doručenia Oznámenia o vade;
  - b) vzniku kritických väd, ktoré majú podstatný vplyv na prevádzkyschopnosť diela, je Zhotoviteľ povinný začať s odstraňovaním reklamovaných väd diela bezodkladne, najneskôr však do dvanástich (12) hodín od doručenia Oznámenia o vade Zhotoviteľovi; Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť odstránenie takýchto väd diela v čo najkratšom možnom termíne, najneskôr však do (24) hodín od doručenia Oznámenia o vade; Zhotoviteľ je zároveň povinný urobiť všetky opatrenia, aby bola bezodkladne zabezpečená prevádzkyschopnosť diela.
- 7.8 V prípade omeškania sa Zhotoviteľa so začatím odstraňovania reklamovaných väd diela alebo s ich odstránením, alebo ak Zhotoviteľ odmietne reklamované vady odstrániť, Objednávateľ je oprávnený zabezpečiť odstránenie reklamovaných väd diela na náklady Zhotoviteľa.
- 7.9 O termíne a spôsobe odstránenia vady diela je Zhotoviteľ povinný Objednávateľa bezodkladne informovať a to prostredníctvom elektronickej pošty, e-mailom na adresu Zhotoviteľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, alebo iným, zmluvnými stranami písomne dohodnutým spôsobom.
- 7.10 V prípade objektívnej nemožnosti dodržania termínov stanovených v bode 7.6 a 7.7 (napr.: v dôsledku živelnnej pohromy, zložitého a/alebo náročného procesu odstránenia vady diela a pod.), Zhotoviteľ je povinný Objednávateľa o tejto skutočnosti bezodkladne informovať, a to prostredníctvom elektronickej pošty, e-mailom na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, alebo iným, zmluvnými stranami písomne dohodnutým spôsobom. Zhotoviteľ je v takom prípade zároveň povinný oznámiť Objednávateľovi predpokladaný časový rámec odstránenia vady diela. O odstránení vady je Zhotoviteľ povinný Objednávateľa bezodkladne informovať.
- 7.11 Zmluvná strana, ktorá svojim konaním alebo nekonaním a/alebo porušením, prípadne zanedbaním niektorej z povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy zavinila vznik škody, je povinná nahradiť škodu, ktorá v dôsledku toho vznikla druhej zmluvnej strane. Práva zmluvných strán na náhradu škody sa v častiach neupravených touto zmluvou riadia príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, pričom sa uhrádza len skutočná škoda.

## 8. Poistenie

- 8.1 Zhotoviteľ je povinný uzatvoriť zmluvu/zmluvy o poistení proti rizikám obvyklým pre dohodnutý predmet Zmluvy na svoju ochranu, ochranu Objednávateľa a kohokoľvek v jeho mene a/alebo v mene jeho subdodávateľov proti akejkolvek strate, škode alebo zodpovednosti spojenej s realizáciou diela alebo súvisiacej s ňou, ktorého súčasťou sú tieto druhy poistenia:
- (a) stavebno-montážne poistenie proti poškodeniu diela, s výškou poistného plnenia minimálne do výšky Ceny za dielo;

- (b) poistenie proti strate alebo poškodeniu objektu vo vlastníctve Zhotoviteľa (ktorý nie je určený byť neoddeliteľnou súčasťou Diela) a ktorý na stavenisko dodal Zhotoviteľ alebo ktokoľvek v jeho mene;  
(ďalej spolu len „poistné zmluvy“).

- 8.2 Poistné zmluvy podľa bodu 8.1 musia obsahovať doložku týkajúcu sa výplaty poistného plnenia v prospech poškodeného (v prípade písm. (a) a (b) článku 8.1 Zmluvy v prospech Objednávateľa).
- 8.3 Poistné zmluvy v zmysle bodu 8.1. a doklady o úhrade poistného je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi najneskôr v deň podpisu tejto zmluvy. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa podľa predchádzajúcej vety, Objednávateľ si vyhradzuje právo neuzatvoriť predmetnú Zmluvu so Zhotoviteľom. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť platnosť a účinnosť poistných zmlúv po celú dobu realizácie Diela.
- 8.4 Zhotoviteľ je povinný bezodkladne (najneskôr do 24 hodín) informovať Objednávateľa o vzniku poistných udalostí súvisiacich s realizáciou Diela. Objednávateľ je kedykoľvek počas realizácie Diela oprávnený požadovať od Zhotoviteľa potvrdenie poisťovne o trvaní a rozsahu poistenia.

## 9. Osobitné ustanovenia

- 9.1 V prípade, že Zhotoviteľ poruší svoju zmluvnú povinnosť, na splnenie ktorej sa zaviazal v článku 3. bod 3.1 ods. 3.1.3 tejto Zmluvy, Objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty počas prvých tridsať (30) dní omeškania vo výške 0,05 % z Ceny za dielo bez DPH, a to za každý deň omeškania s plnením zmluvných povinností. Po uplynutí tridsiatich (30) dní omeškania Zhotoviteľa s plnením zmluvných povinností špecifikovaných v predchádzajúcej vete, Objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % z Ceny za dielo (bez DPH) a to za každý aj začatý deň omeškania s plnením.
- 9.2 V prípade, že Objednávateľ poruší svoju zmluvnú povinnosť na splnenie ktorej sa zaviazal v článku 5. bod 5.6 tejto zmluvy, Zhotoviteľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej Ceny za dielo (bez DPH), a to za každý deň omeškania s plnením.
- 9.3 V prípade, že Zhotoviteľ poruší svoju zmluvnú povinnosť, na splnenie ktorej sa zaviazal v článku 7. bod 7.7 tejto Zmluvy, Objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 300,- EUR (slovom tristo eur) za každý aj začatý deň omeškania s odstránením vady a za každú vadu samostatne.
- 9.4 V prípade, že Zhotoviteľ poruší svoju zmluvnú povinnosť, na splnenie ktorej sa zaviazal v článku 6. bod 6.9 Zmluvy, Objednávateľ má právo uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 300,- EUR (slovom tristo eur) za každý aj začatý deň omeškania s odstránením vady a za každú vadu samostatne.
- 9.5 V prípade, že Zhotoviteľ poruší svoju zmluvnú povinnosť na splnenie ktorej sa zaviazal v článku 13. bod 13.3 a bod 13.6 ods. 13.6.2 tejto Zmluvy, Objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 1000,00 EUR (slovom : tisíc eur) za každý deň omeškania so splnením tejto zmluvnej povinnosti, v súhrne maximálne do výšky 50 % z Výkonovej zábezpeky.
- 9.6 Zhotoviteľ je povinný zaplatiť Objednávateľom uplatnený nárok na zmluvnú pokutu v lehote do troch (3) pracovných dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na jej zaplatenie Zhotoviteľovi.
- 9.7 Zmluvné strany považujú dohodnutú výšku zmluvnej pokuty za primeranú, zodpovedajúcu povahe a rozsahu zabezpečovaných zmluvných povinností. Splnením záväzku zaplatiť zmluvnú pokutu nezanikajú povinnosti zmluvnej strany, plnenie ktorých je zabezpečené dohodou o zmluvnej pokute.
- 9.8 Dohodou o zmluvnej pokute nie je dotknuté právo zmluvných strán na náhradu škody. V prípade vzniku škody je ktorákoľvek zo zmluvných strán oprávnená nárokovat' si jej náhradu vo výške presahujúcej výšku zmluvnej pokuty.
- 9.9 Objednávateľ má právo, pri uplatňovaní zmluvných pokút a/alebo iných peňažných nárokov voči Zhotoviteľovi, započítat' takéto pohľadávky jednostranným právny úkonom s akoukoľvek (aj nesplatnou) pohľadávkou Zhotoviteľa voči Objednávateľovi. Objednávateľ je oprávnený

pohľadávky z titulu vzniknutého nároku na zmluvnú pokutu uplatniť si aj z Výkonovej zábezpeky poskytnutej Zhotoviteľom v zmysle článku 13. tejto zmluvy.

9.10 Zhotoviteľ nie je oprávnený započítať svoje pohľadávky alebo nároky voči Objednávateľovi oproti pohľadávkam alebo nárokom Objednávateľa voči Zhotoviteľovi.

9.11 Zhotoviteľ nie je oprávnený previesť svoje práva a povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo ich časť na tretiu osobu. Zhotoviteľ tiež nie je oprávnený postúpiť a ani založiť akékoľvek svoje pohľadávky vzniknuté voči Objednávateľovi na základe a/alebo v súvislosti s touto zmluvou a/alebo v súvislosti s plnením záväzkov podľa tejto zmluvy.

## 10. Doba trvania a zánik zmluvy

10.1 Predmetná zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa v súlade s ust. § 5a ods.1 zákona o slobodnom prístupe k informáciám v spojení s ust. § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.

10.2 Predmetná zmluva zanikne:

10.2.1 **splnením predmetu zmluvy;**

10.2.2 **odstúpením od zmluvy z dôvodu podstatného porušenia tejto zmluvy**, pričom o podstatné porušenie zmluvy pôjde v prípade, ak

a) Zhotoviteľ, aj napriek písomnému upozorneniu Objednávateľa s upozornením na možnosť odstúpenia od zmluvy, poruší svoju zmluvnú povinnosť na splnenie ktorej sa zaviazal v zmysle článku 3. bod 3.1 odsek 3.1.1 a 3.1.2 tejto Zmluvy;

b) Objednávateľ, aj napriek písomnému upozorneniu Zhotoviteľa s upozornením na možnosť odstúpenia od zmluvy, poruší svoju zmluvnú povinnosť na plnenie ktorej sa zaviazal v zmysle článku 6. ods. 6.1 tejto Zmluvy;

10.2.3 **odstúpením Objednávateľa od zmluvy** v prípade, ak v priebehu platnosti a účinnosti tejto zmluvy vstúpi Zhotoviteľ do likvidácie, alebo bude na majetok Zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo povolená reštrukturalizácia, alebo ak bude Zhotoviteľ preukázateľne spĺňať zákonné podmienky na začatie konkurzného alebo reštrukturalizačného konania, v zmysle zákona č. 7/2005 Z.z. o konkurze a reštrukturalizácii v znení neskorších predpisov.

Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúce z tejto zmluvy, s výnimkou práv na zmluvné a zákonné sankcie (napr. právo na náhradu škody, právo na zmluvnú pokutu, atď.) a s výnimkou zmluvných ustanovení, ktoré na základe prejavu vôle zmluvných strán alebo z dôvodu ich právnej povahy zostávajú v platnosti aj po skončení platnosti a účinnosti tejto zmluvy.

10.2.4 **zrušením zmluvy zaplatením odstúpeného** v prípade, ak v priebehu trvania predmetného zmluvného vzťahu nastanú na strane Zhotoviteľa také okolnosti, pre ktoré nebude schopný plniť svoje zmluvné povinnosti; zmluvné strany sa dohodli, že v súlade s ust. § 355 ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník, je Zhotoviteľ oprávnený predmetnú zmluvu zrušiť, a to zaplatením odstúpeného vo výške 20% (slovom: dvadsať percent) z Ceny za dielo, ktoré Zhotoviteľ v dôsledku zrušenia tejto zmluvy vykoná;

10.2.4.1 zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je oprávnený predmetnú zmluvu zrušiť zaplatením odstúpeného aj v prípade, ak zrealizoval a riadne odovzdal Objednávateľovi časť predmetu plnenia/diel; v takom prípade Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi odstúpené vo výške 20% (slovom: dvadsať percent) z Ceny za dielo zodpovedajúcej Zhotoviteľom nezrealizovanej a neodovzdanej časti diel;

10.2.4.2k zrušeniu predmetnej zmluvy podľa ods. 10.2.4 dôjde len v prípade, ak budú súčasne splnené nasledovné podmienky:

a) Zhotoviteľ písomne oznámi Objednávateľovi, že využíva svoje právo na zrušenie zmluvy - a -

b) Zhotoviteľ zaplatí Objednávateľovi dohodnuté odstupné;  
pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že k zrušeniu tejto zmluvy podľa odseku 10.2.4 dôjde len v prípade kumulatívneho splnenia podmienok uvedených v odstavci 10.2.4.2 tohto článku zmluvy.

10.3 V prípade zániku zmluvy z dôvodov podľa bodu 10.2 odsek 10.2.2, 10.2.3 a 10.2.4 tohto článku Zmluvy, Zhotoviteľ je povinný najneskôr do troch (3) pracovných dní od skončenia platnosti a účinnosti tejto zmluvy vypratať miesto realizácie diela a protokolárne odovzdať Objednávateľovi zhotovenú časť diela, všetky veci a doklady prevzaté od Objednávateľa za účelom zhotovenia diela, ako aj atesty, revízie, potvrdenia a doklady týkajúce sa časti diela zhotoveného a odovzdaného ku dňu skončenia platnosti a účinnosti zmluvy.

10.4 V prípade zániku zmluvy z dôvodov podľa bodu 10.2 odsek 10.2.2, 10.2.3 a 10.2.4 tohto článku Zmluvy, Zhotoviteľ je povinný v lehote do desiatich (10) pracovných dní od zániku zmluvy, doručiť Objednávateľovi vyúčtovanie ceny za dielo v rozsahu nákladov skutočne vynaložených na zhotovenie diela ku zániku zmluvy (ďalej len „vyúčtovanie ceny za dielo“). V prípade, že Objednávateľ neodsúhlasí vyúčtovanie ceny za dielo predložené Zhotoviteľom podľa predchádzajúcej vety, za účelom stanovenia ceny za zhotovenú a odovzdanú časť diela ku dňu zániku zmluvy, Objednávateľ si vyhradzuje právo zadať vypracovanie znaleckého posudku, a to na náklady Zhotoviteľa.

## 11. Doručovanie

- 11.1 Pokiaľ v zmluve nie je výslovne uvedené inak, všetky písomnosti v zmysle tejto zmluvy budú doručované prostredníctvom: (a) poštovej prepravy doporučenou zásielkou, (b) kuriérskej služby alebo (c) e-mailom. Písomnosti, z povahy ktorých vyplýva potreba ich písomného doručenia, budú doručované prostredníctvom poštovej prepravy doporučenou zásielkou alebo kuriérskou službou.
- 11.2 Písomnosti sa považujú za riadne doručené ich preukázaným doručením na adresy zmluvných strán uvedené v záhlaví zmluvy, alebo odmietnutím ich prevzatia, v prípade odosielania e-mailom, tieto sa považujú za riadne doručené po ich preukázanom odoslaní.
- 11.3 Písomnosti sa doručujú doporučené na adresu sídla zmluvnej strany uvedené v záhlaví tejto zmluvy. Každá zo zmluvných strán je povinná oznámiť druhej zmluvnej strane každú zmenu svojich identifikačných a kontaktných údajov a to najneskôr do troch (3) pracovných dní odo dňa vzniku zmeny.
- 11.4 Zásielka obsahujúca písomnosť sa považuje za doručení dňom, keď sa dostane do sféry dispozície zmluvnej strany, ktorej je adresovaná, hoci táto si ju fyzicky neprevezme alebo aj v prípade, ak ju zmluvná strana, ktorej je zásielka adresovaná, odmietne bezdôvodne prevziať. Zásielka sa považuje za doručení aj v prípade, ak ju pošta, resp. iný doručovateľ z akýchkoľvek dôvodov nemožnosti doručenia vráti zmluvnej strane v postavení odosielateľa, aj napriek skutočnosti, že zásielka bola doručovala na poslednú známu adresu druhej zmluvnej strany, určenú v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy. Zásielka sa v tomto prípade považuje za doručení nasledujúcim dňom po dni jej vrátenia odosielateľovi.
- 11.5 V prípade elektronického doručovania medzi právnickými osobami na aktivované elektronické schránky pre doručovanie, riadia sa pravidlá doručovania vždy aktuálne platnou legislatívou upravujúcou podmienky a pravidlá doručovania medzi právnickými osobami na ich aktivované elektronické schránky pre doručovanie.

## 12. Dôvernost' informácií a záväzok mlčanlivosti

- 12.1 Zmluvné strany sa zväzujú, že všetky písomné a/alebo elektronické výstupy súvisiace s plnením predmetu tejto zmluvy budú použité výlučne v záujme splnenia účelu tejto zmluvy a v súlade s platnými právnymi predpismi Slovenskej republiky. Akékoľvek technické, personálne alebo obchodné informácie, informácie o metódach poskytovania služieb a/alebo znalostné informácie,

s ktorými sa zmluvné strany oboznámia v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy, majú dôverný charakter (ďalej v texte len „**dôverné informácie**“) a ich oznámenie tretím osobám, ako aj ich zverejnenie, podlieha predchádzajúcemu písomnému súhlasu dotknutej zmluvnej strany. Tým nie sú dotknuté ustanovenia príslušných platných právnych predpisov Slovenskej republiky, ktoré umožňujú v osobitných prípadoch poskytnutie informácií aj bez súhlasu dotknutej zmluvnej strany.

- 12.2 Zmluvné strany sa zaväzujú, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany, nepoužijú dôverné informácie pre seba alebo pre tretie osoby, neposkytnú tretím osobám a ani neumožnia prístup tretích osôb k dôverným informáciám. Za tretie osoby sa nepokladajú členovia orgánov zmluvných strán, audítori alebo právni poradcovia zmluvných strán, ktorí sú v rozsahu sprístupnených informácií viazaní povinnosťou mlčanlivosti na základe všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 12.3 Závazok zmluvných strán podľa bodu 12.1 a 12.2 tohto článku zmluvy trvá aj po ukončení platnosti a účinnosti tejto zmluvy.
- 12.4 Závazok zmluvných strán podľa bodu 12.1 a 12.2 tohto článku zmluvy sa nevzťahuje na prípady, ak:
  - a) je informácia verejne dostupná z iného dôvodu, ako je porušenie povinnosti mlčanlivosti dotknutou zmluvnou stranou,
  - b) je informácia poskytnutá so súhlasom druhej zmluvnej strany,
  - c) ide o povinnosť poskytnúť informácie, stanovenú na základe všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 12.5 Zmluvné strany sa zaväzujú, navzájom si oznámiť každú neoprávnenú manipuláciu s dôvernými informáciami (ďalej v texte len „**incident**“) ihneď potom, ako sa o takejto udalosti dozvedia. Zmluvné strany sa zároveň zaväzujú spoločne vyvinúť maximálne úsilie na to, aby sa odstránili následky incidentu, aby sa zabránilo vzniku ďalších incidentov a zároveň, aby sa zabezpečili a obnovili všetky opatrenia potrebné na ochranu dôverných informácií v zmysle tejto zmluvy.

### 13. Výkonová zábezpeka

- 13.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr pri podpise predmetnej Zmluvy preukázať Objednávateľovi zloženie **zábezpeky na vykonanie prác a na splnenie zmluvných záväzkov** - výkonovú zábezpeku vo výške 30 000,00 EUR (slovom : tridsaťtisíc eur) (ďalej len „Výkonová zábezpeka“), a to na účet Objednávateľa uvedený v záhlaví tejto zmluvy; výkonová zábezpeka bude zložená na účte Objednávateľa po celú dobu realizácie diela.
- 13.2 Výkonová zábezpeka musí trvať počas celej doby realizácie diela, až do momentu podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku v zmysle článku 6. bod 6.9 tejto Zmluvy. Obsahom výkonovej zábezpeky je záväzok Zhotoviteľa uspokojiť Objednávateľa do výšky akejkoľvek splatnej peňažnej pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi na uspokojenie nárokov z väd diela zistených do momentu podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela ako celku, nárokov na zaplatenie zmluvnej pokuty, nárokov na náhradu škody, nákladov vzniknutých v dôsledku odstúpenia od zmluvy, a/alebo iných nárokov vzniknutých počas realizácie diela až do momentu podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela, ktoré nároky nebudú Zhotoviteľom riadne a včas v prospech Objednávateľa uspokojené. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú Objednávateľovi podľa predchádzajúcej vety, je Objednávateľ oprávnený jednostranne započítať s Výkonovou zábezpekou.
- 13.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje po každom čerpaní Výkonovej zábezpeky, najneskôr do desiatich (10) dní od doručenia výzvy Objednávateľa, doplniť Výkonovú zábezpeku do jej pôvodnej výšky.
- 13.4 Objednávateľ sa zaväzuje uvoľniť Výkonovú zábezpeku v lehote do desať (10) dní od nadobudnutia právoplatnosti posledného rozhodnutia ktorým príslušný správny orgán rozhodne o povolení dielo užívať na určený účel (kolaudačné rozhodnutie). V prípade, že dôjde k zápočtu podľa bodu 13.2, Zhotoviteľovi bude vrátená Výkonová zábezpeka znížená o sumu započítaných pohľadávok.
- 13.5 Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť Výkonovú zábezpeku poskytnutú podľa bodu 13.1 bankovou

zárukou s platnosťou počas celej doby realizácie diela. Pre Výkonovú zábezpeku poskytnutú v zmysle predchádzajúcej vety sa použijú primerane ustanovenia bodov 13.1 až 13.4.

13.6 Banková záruka sa bude riadiť ust. § 313 a nasl. Obchodného zákonníka, musí byť vydaná ako neodvolateľná a bezpodmienečná banková záruka, splatná na prvé písomné požiadanie, podľa ktorej všeobecne akceptovateľná banka (ďalej len „banka“) vyhlási, že uspokojí Objednávateľa na základe písomného oznámenia Objednávateľa adresovaného banke v prípade, ak Zhotoviteľ poruší svoje záväzky vyplývajúce mu z predmetnej zmluvy o dielo a/alebo zo všeobecne záväzných právnych predpisov vzťahujúcich sa na plnenie predmetu zmluvy.

13.6.1 Plnenie banky z bankovej záruky (Výkonovej zábezpeky) môže byť bankou podmienené výhradne doručením písomnej výzvy Objednávateľa na plnenie vo výške peňažnej sumy určenej Objednávateľom, ktorej súčasťou bude príloha so špecifikáciou zmluvných podmienok, ktorých plnenie bolo Zhotoviteľom porušené a ktoré zakladajú oprávnenie Objednávateľa na uplatnenie nárokov na čerpanie bankovej záruky. O uplatnení si nároku na plnenie z bankovej záruky voči banke je Objednávateľ povinný Zhotoviteľa bezodkladne písomne informovať.

13.6.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje po každom čerpaní bankovej záruky, najneskôr do desiatich (10) dní od doručenia výzvy Objednávateľa, doplniť bankovú záruku do jej pôvodnej výšky. Doplnením bankovej záruky podľa predchádzajúcej vety sa rozumie:

- a) rozšírenie bankovej záruky na jej pôvodnú výšku, alebo
- b) zriadenie novej bankovej záruky.

13.6.3 Doplnenie bankovej záruky podľa odseku 13.6.2 je Zhotoviteľ povinný bezodkladne Objednávateľovi relevantným spôsobom preukázať, a to predložením záručnej listiny, ktorou bola banková záruka rozšírená alebo opätovne zriadená.

13.6.4 V prípade, že doba realizácie diela prekročí dobu platnosti Bankovej záruky, Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť predĺženie platnosti poskytnutej Bankovej záruky.

#### 14. Záverečné ustanovenia

14.1 Predmetná zmluva je vyhotovená v piatich (5) vyhotoveniach, z ktorých každé má charakter originálu, štyri (4) vyhotovenia obdrží Objednávateľ a jedno (1) jej vyhotovenie obdrží Zhotoviteľ.

14.2 Zmluvné strany si dohodli ako podmienku platnosti tejto zmluvy, ako aj jej prípadných dodatkov, písomnú formu a dohodu v celom rozsahu.

14.3 Pre prípad, že sa niektoré z ustanovení tejto zmluvy stane neplatným alebo neúčinným, táto okolnosť nespôsobuje neplatnosť alebo neúčinnosť ostatných ustanovení zmluvy a zmluvné strany sú povinné nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie novým, svojím obsahom najbližšie vystihujúcim účel, ktorý zmluvné strany chceli v čase uzatvárania zmluvy dosiahnuť.

14.4 Pre prípad, že po dobu trvania tohto zmluvného vzťahu dôjde k akejkoľvek zmene v identifikačných údajoch zmluvných strán uvedených v záhlaví tejto zmluvy, každá zo zmluvných strán je povinná oznámiť takúto zmenu druhej zmluvnej strane, a to bezodkladne po tom, ako k takej zmene dôjde, ibaže by táto zmena bola zrejماً z verejného registra, kde je príslušná zmluvná strana zapísaná.

14.5 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory prednostne formou uzatvorenia zmieru. V prípade, že sa spor nevyrieši uzatvorením zmieru, zmluvné strany sú oprávnené predložiť spor na riešenie príslušnému súdu v Slovenskej republike.

14.6 Zmluvné strany prehlasujú, že im nie sú známe žiadne okolnosti, ktoré by bránili platne uzavrieť túto zmluvu. V prípade, že taká okolnosť existuje, zodpovedajú za škodu, ktorá tým druhej zmluvnej strane vznikne.

14.7 Zmluvné strany zároveň vyhlasujú, že si text zmluvy riadne prečítali, jeho obsahu porozumeli, sú si vedomé všetkých právnych následkov vyplývajúcich z tejto zmluvy, zmluva vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu bez akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.

14.8 Na právne vzťahy osobitne neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka, príp. ustanovenia ostatných právnych predpisov platných v Slovenskej republike.

14.9 Neoddeliteľnú súčasť predmetnej zmluvy tvoria nasledovné prílohy :

- Príloha č. 1: Rozpočet (Ponuka Zhotoviteľa)
- Príloha č. 2: Časový harmonogram realizácie stavby
- Príloha č.3: Zoznam subdodávateľov
- Príloha č.4: Vzor Zmluvy o dielo – Preložka VN káblov SSD
- Príloha č.5: Vzor Dohody o preložke telekomunikačného vedenia

V Banskej Bystrici, dňa: .....

V Banskej Bystrici, dňa: .....

Za Objednávateľa:

**MESTO**  
**BANSKÁ BYSTRICA**  
-33-

Za Zhotoviteľa:

**PEM** spol. s r.o. ③  
M. g. M. 9/14  
97 Banská Bystrica  
IČ D. 421  
0461663

\_\_\_\_\_  
Ján Nosť  
primátor Mesta Banská Bystrica

\_\_\_\_\_  
Ing. Michal Hrnčár  
konateľ spoločnosti



# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: CP0252022

Stavba: Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

JKSO:  
Miesto:

KS:  
Dátum:

Objednávateľ:  
Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
PEMAX PLUS,spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Knauerová

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 345 000,67

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	345 000,67	69 000,13

Cena s DPH v EUR 414 000,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA  
-33-

PEMAX PLUS, spol. s r.o.  
Medený Hámor 4949/14, B.B.  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: CP0252022

**Stavba:** Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Miesto: Dátum:  
Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica Projektant:  
Zhotoviteľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B. Spracovateľ: Knauerová

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>345 000,67</b>	<b>414 000,80</b>
010-00	010-00 Asanácie	3 404,22	4 085,06
101-00	101-00 Okružná križovatka	237 537,39	285 044,87
301-00	301-00 Oplotenie	24 813,52	29 776,22
601-00	601-00 Preložka VN káblov	27 934,27	33 521,12
620-00	620-00 Verejné osvetlenie	22 686,06	27 223,27
650-00	650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom	28 625,21	34 350,25

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mími okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

010-00 - 010-00 Asanácie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	3 404,22
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 404,22</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	3 404,22	20,00%	680,84

**Cena s DPH** v EUR **4 085,06**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA  
-33-

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.  
Medený Hámor 4949/14, B.B.  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

IS, spol.s.r.o.  
4949/14, B.B.  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt: **010-00 - 010-00 Asanácie**

Miesto:

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Zhotoviteľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Dátum:

Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>3 404,22</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 404,22
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 400,62
99 - Presun hmôt HSV	3,61

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **3 404,22**

# ROZPOČET

Stavba: Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt: **010-00 - 010-00 Asanácie**

Miesto: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Objednávateľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.  
Zhotoviteľ:

Dátum: Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

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

**Náklady z rozpočtu** **3 404,223**

D HSV Práce a dodávky HSV 3 404,223

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 400,618

1	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	79,063	4,65	367,643
2	K	979083191.S	Príplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste pre vodorovné premiestnenie sutiny	t	553,441	0,35	193,704
3	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	79,063	25,00	1 976,575
4	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	79,063	0,45	35,578
5	K	981011316.S	Demolácia budov postupným rozoberaním, z tehál, kameňa a pod. s podielom konštrukcií do 35%, - 0,65000t	m3	121,635	6,80	827,118

D 99 Presun hmôt HSV 3,605

6	K	998981123.S	Presun hmôt na demoláciu objektov bez obmedzenia vykonávanú postupným rozoberaním výšky do 21 m	t	0,103	35,00	3,605
---	---	-------------	---	---	-------	-------	-------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

101-00 - 101-00 Okružná križovatka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	237 537,39
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>237 537,39</b>

	Základ dane	Sadzbda dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	237 537,39	20,00%	47 507,48

**Cena s DPH** v **EUR** **285 044,87**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA  
-33-

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.  
Medený Hámor 4949/14, B.B.  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**101-00 - 101-00 Okružná križovatka**

Miesto:

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Zhotoviteľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Dátum:

Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## 1) Náklady z rozpočtu

**237 537,39**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**222 391,22**

1 - Zemné práce

23 653,47

2 - Zakladanie

1 154,40

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

0,00

5 - Komunikácie

120 728,55

8 - Rúrové vedenie

2 546,63

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

71 018,50

99 - Presun hmôt HSV

3 289,67

### PSV - Práce a dodávky PSV

**186,17**

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

186,17

### VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

**14 960,00**

## 2) Ostatné náklady

**0,00**

## Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

**237 537,39**

# ROZPOČET

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

101-00 - 101-00 Okružná križovatka

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ: Knauerová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>237 537,386</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				222 391,221
D	1		Zemné práce				23 653,465
1	K	111201101.S	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	120,000	1,75	210,000
	VV		120		120,000		
	VV		Súčet		120,000		
2	K	112101101.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pilou	ks	8,000	7,00	56,000
3	K	112201101.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	8,000	8,80	68,800
4	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t	m2	99,000	2,65	262,350
5	K	113152330.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 500 do 1000 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	332,000	2,05	680,600
	VV		222+110		332,000		
	VV		Súčet		332,000		
6	K	113152350.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 500 do 1000 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 200 mm 0,508 t	m2	161,000	5,25	845,250
	VV		29+132		161,000		
	VV		Súčet		161,000		
7	K	113152440.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 500 do 1000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 100 mm 0,254 t	m2	560,000	2,40	1 344,000
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)		560,000		
	VV		Súčet		560,000		
8	K	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	173,000	2,20	380,600
	VV		63+60+50		173,000		
	VV		Súčet		173,000		
9	K	113307112.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.100- 200mm, -0,24000t	m2	108,900	2,85	310,365
	VV		" podklad dlaždeného chodníka " 99*1,1		108,900		
	VV		Súčet		108,900		
10	K	113307124.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400mm, -0,5600t	m2	185,150	3,65	675,798
	VV		"jestv. voz." (29+132)*1,15		185,150		
	VV		Súčet		185,150		
11	K	113307231.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	365,200	3,95	1 442,540
	VV		" podklad pod chodníkom " (222+110)*1,1		365,200		
	VV		Súčet		365,200		
12	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	37,350	1,00	37,350
	VV		(31+80+21+94+23)*0,15		37,350		
	VV		Súčet		37,350		
13	K	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	474,800	3,35	1 590,580
	VV		" výkopy pre vozovku a chodníky "		147,200		
	VV		34*0,7+120*0,4+42*0,7+50*0,5+44*0,15+96*0,15		144,600		
	VV		"konštr. č.1 " 0,5*(57+184)*1,2		63,600		
	VV		"konštr. č.3 " 0,5*106*1,2		4,200		
	VV		"konštr. č.4 " 0,5*7,0*1,2		12,000		
	VV		"konštr. č.6 " 0,5*20,0*1,2		103,200		
	VV		"konštr. č.7 " 0,5*172,0*1,2		474,800		
	VV		Súčet		474,800		
14	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	142,440	0,85	121,074
15	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	12,500	30,00	375,000
	VV		" trativod " 0,5*0,5*50		12,500		
	VV		Súčet		12,500		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	3,750	8,50	31,875
17	K	162201401.S	Vodorovné premiestnenie konárov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	8,000	1,15	9,200
18	K	162201411.S	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	8,000	12,30	98,400
19	K	162201421.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	8,000	7,75	62,000
20	K	162301500.S	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	25,000	1,40	35,000
21	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	510,550	3,95	2 016,673
	VV		"výkop-nasyp" 474,8+12,5		487,300		
	VV		"prebytočný humus" 37,35-94*0,15		23,250		
	VV		Súčet		510,550		
22	K	162501123.S	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	8 679,350	0,15	1 301,903
	VV		510,55*17 "Prepočítané koeficientom množstva		8 679,350		
	VV		Súčet		8 679,350		
23	K	167102102.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m3	m3	23,250	1,05	24,413
	VV		"prebytočný humus" 37,35-94*0,15		23,250		
	VV		Súčet		23,250		
24	K	171101121.S	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m3	327,600	3,05	999,180
	VV		"konštr. č.1 " 0,5*(57+184)*1,2		144,600		
	VV		"konštr. č.3 " 0,5*106*1,2		63,600		
	VV		"konštr. č.4 " 0,5*7,0*1,2		4,200		
	VV		"konštr. č.6 " 0,5*20,0*1,2		12,000		
	VV		"konštr. č.7 " 0,5*172,0*1,2		103,200		
	VV		Súčet		327,600		
25	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	278,460	9,05	2 520,063
26	M	583820001100.S	Kameň lomový 125-300 upravený, z hornín, triedený	t	278,460	10,45	2 909,907
27	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	487,300	0,65	316,745
	VV		"výkop-nasyp" 474,8+12,5		487,300		
	VV		Súčet		487,300		
28	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	730,950	5,00	3 654,750
	VV		"výkop-nasyp" (474,8+12,5)*1,5		730,950		
	VV		Súčet		730,950		
29	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	10,500	3,45	36,225
30	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	19,950	9,05	180,548
31	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	2,500	15,00	37,500
	VV		" trativod = zásyp ŠD fr. 32/63 " 0,5*0,1*50		2,500		
	VV		Súčet		2,500		
32	M	583410003500.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	t	4,750	9,85	46,788
	VV		2,5*1,9 "Prepočítané koeficientom množstva		4,750		
	VV		Súčet		4,750		
33	K	180401211.S	Založenie trávnikového výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	94,000	0,75	70,500
34	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,905	7,50	21,788
	VV		94*0,0309 "Prepočítané koeficientom množstva		2,905		
	VV		Súčet		2,905		
35	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	832,700	1,00	832,700
	VV		(241+106+7+211+20+172)*1,1		832,700		
	VV		Súčet		832,700		
36	K	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	94,000	0,50	47,000
D 2 Zakladanie							1 154,399
37	K	211971121.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	90,714	1,50	136,071
	VV		" drenážne - obalenie potrubia geotextíliou " 50*22/7*0,1		15,714		
	VV		" trativod = ryha " 50*(0,4+0,55*2)		75,000		
	VV		Súčet		90,714		
38	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	92,528	0,95	87,902
	VV		90,714*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		92,528		
	VV		Súčet		92,528		
39	K	212752165.S	Montáž trativodu so štrkovým lôžkom z flexodrenážnych rúr PVC/PE, DN 100	m	50,000	6,50	325,000
40	M	286110015000.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 100, perforovaná	m	50,000	1,45	72,500
41	K	212752245.S	Montáž kontrolnej a preplachovacej šachty PE pre flexibilný drenážny systém DN 300	ks	1,000	15,00	15,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	M	286610030810.S	Drenážna šachta PE s lapačom/bez lapača DN 300	ks	1,000	130,00	130,000
43	M	286610030815.S	Nastavná PE rúra k drenážnej šachte DN 315	ks	1,000	26,00	26,000
44	M	286610030825.S	Poklop k PE drenážnej šachte DN 315, tr. A15	ks	1,000	16,00	16,000
45	K	289971212.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	206,400	0,35	72,240
	VV		"konštr. č.7 " 172,0*1,2		206,400		
	VV		Súčet		206,400		
46	M	6931100007001	Geotextília polypropylénová, separačná, filtračná, spevňovacia	m2	210,528	1,30	273,686
	VV		206,4*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		210,528		
	VV		Súčet		210,528		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				0,000
D	5		Komunikácie				120 728,551
47	K	564210111.S1	Podklad alebo kryt pre mlátový chodník z vápencovej drviny fr. 0-4 mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 40 mm, plochy do 200 m2	m2	172,000	11,20	1 926,400
	VV		"konštr. č.7 " 172,0		172,000		
	VV		Súčet		172,000		
48	K	564851110	Podklad zo štrkodrviny fr. 0/31,5 Gp s vyklinovaním fr. 0/16 mm , s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	420,200	5,70	2 395,140
	VV		" konštr. č. 5 " (109+122-20)		211,000		
	VV		" konštr. č. 6 " 20		20,000		
	VV		"konštr. č.7 " 172,0*1,1		189,200		
	VV		Súčet		420,200		
49	K	564861110	Nestmelená vrstva zo štrkodrviny fr. 0/63 GP s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	407,100	7,95	3 236,445
	VV		"konštr. č.1 " (57+184)*1,15		277,150		
	VV		"konštr. č.3 " 106*1,15		121,900		
	VV		"konštr. č.4 " 7,0*1,15		8,050		
	VV		Súčet		407,100		
50	K	564952111.S1	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK fr. 0/31,5 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	180,600	24,20	4 370,520
	VV		"konštr. č.7 " 172,0*1,05		180,600		
	VV		Súčet		180,600		
51	K	565161222.S	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. nad 3 m, po zhutnení hr. 90 mm	m2	241,000	74,10	17 858,100
	VV		"konštr. č.1 " 57+184		241,000		
	VV		Súčet		241,000		
52	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 200 mm	m2	389,400	20,65	8 041,110
	VV		"konštr. č.1 " (57+184)*1,1		265,100		
	VV		"konštr. č.3 " 106*1,1		116,600		
	VV		"konštr. č.4 " 7,0*1,1		7,700		
	VV		Súčet		389,400		
53	K	569851111.S1	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkodrvinou hr. 150 mm	m2	25,000	4,20	105,000
	VV		" štrkodrvina fr. 0/4 mm " 25		25,000		
	VV		Súčet		25,000		
54	K	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	22,200	12,60	279,720
	VV		42*0,3+32*0,3		22,200		
	VV		Súčet		22,200		
55	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	37,740	9,05	341,547
56	K	572991111.S1	Ošetrovanie vlásoknicových trhlin asfaltovou sanačnou hmotou s povrchovým prekrytím	m2	560,000	6,35	3 556,000
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)		560,000		
	VV		Súčet		560,000		
57	K	573111110.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	241,000	1,20	289,200
	VV		"konštr. č.1 " 57+184		241,000		
	VV		Súčet		241,000		
58	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	1 602,000	0,90	1 441,800
	VV		"konštr. č.1 " (57+184)*2		482,000		
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)*2		1 120,000		
	VV		Súčet		1 602,000		
59	K	577144261.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	801,000	34,20	27 394,200
	VV		"konštr. č.1 " (57+184)		241,000		
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)		560,000		
	VV		Súčet		801,000		
60	K	577154361.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm	m2	801,000	38,40	30 758,400
	VV		"konštr. č.1 " 57+184		241,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)		560,000		
	VV		Súčet		801,000		
61	K	581140115.S1	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB I pre TDZ I a II, hr. 250 mm s povrchovou metličkovou úpravou	m2	113,000	105,10	11 876,300
	VV		"konštr. č.3 " 106		106,000		
	VV		"konštr. č.4 " 7,0		7,000		
	VV		Súčet		113,000		
62	K	596911143.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	202,520	14,35	2 906,162
	VV		" konštr. č. 5 " (109+122-20)		211,000		
	VV		-(1,6+1+0,9+1,5+2*0,5)		-6,000		
	VV		-(1,7+4,5)*0,4		-2,480		
	VV		Súčet		202,520		
63	M	592460009600	Dlažba betónová, hr. 60 mm, sivá	m2	206,570	9,65	1 993,401
64	K	596911163.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	15,900	14,85	236,115
	VV		" konštr. č. 6 " (5,5+4,5)*2-(1,8+2,3)		15,900		
	VV		Súčet		15,900		
65	M	592460008500.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x80 mm, prírodná	m2	16,218	12,05	195,427
	VV		15,9*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		16,218		
	VV		Súčet		16,218		
66	K	596911331.S	Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 60 mm do lôžka z kameniva ťaženého s vyplnením škár	m2	8,480	16,55	140,344
	VV		(1,6+1+0,9+1,5+2*0,5)		6,000		
	VV		(1,7+4,5)*0,4		2,480		
	VV		Súčet		8,480		
67	M	5924600068001	Dlažba betónová Dlažba betónová pre nevidiacich, nopková, rozmer 200x200x60 mm, červená	m2	6,120	23,00	140,760
68	M	5924600069001	Dlažba betónová Dlažba betónová pre nevidiacich drážková, rozmer 200x200x60 mm, červená	m2	2,530	23,00	58,190
69	K	596911332.S	Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 80 mm do lôžka z kameniva ťaženého s vyplnením škár	m2	4,100	18,20	74,620
	VV		1,8+2,3		4,100		
	VV		Súčet		4,100		
70	M	5924600200001	Dlažba betónová pre nevidiacich s výstupkami, rozmer 400x400x80 mm, sivá	m2	4,182	25,00	104,550
	VV		4,1*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		4,182		
	VV		Súčet		4,182		
71	K	596911391.S	Dopĺňovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm	m	115,000	4,40	506,000
72	K	596911392.S	Dopĺňovanie betónovej zámkovej dlažby hr. nad 60 mm	m	86,000	5,85	503,100
D 8 Rúrové vedenie							2 546,633
73	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	m	24,500	2,50	61,250
	VV		4,5+10,0+9,0+1,0		24,500		
	VV		Súčet		24,500		
74	M	286110002400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pľnostenná, DN 150, dĺ. 1 m	ks	24,990	13,70	342,363
	VV		24,5*1,02		24,990		
	VV		Súčet		24,990		
75	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	4,000	3,83	15,320
76	M	286510004400	Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	4,000	3,20	12,800
77	K	877395122.S	Montáž nalepovacej odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z PVC DN 400	ks	4,000	17,35	69,400
78	M	286520024900.S 1	Odbočka nalepovacia 45° PVC, DN 400/150 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	46,50	186,000
79	K	895941111	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	4,000	85,00	340,000
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
80	M	5922376004	Prefabrikát betónový-uličná vpusť - horná skruž 450/295	ks	4,000	10,00	40,000
81	M	5922376005	Prefabrikát betónový-uličná vpusť - stredová skruž 450/195	ks	4,000	8,20	32,800
82	M	5922376006	Prefabrikát betónový-uličná vpusť - stredová skruž 450/570	ks	4,000	15,80	63,200
83	M	592230001100.S	Kalový kôš k bodovým uličným vpustom pre vysokú záťaž so svetlou šírkou 400 mm, sklolaminát biely+mreža	ks	4,000	103,40	413,600
84	M	5922375000	Prefabrikát betónový-uličná vpusť - dno s kalovým prehíbením 450/300	ks	4,000	11,00	44,000
85	M	5922378000	Prefabrikát betónový-uličná vpusť - stredová skruž s otvorom DN 150 450/450	ks	4,000	13,80	55,200
86	M	5922442120	Vyrovnávací prstenec 625/60	ks	4,000	10,80	43,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	K	899102111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	4,000	30,00	120,000
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
88	M	552410009001	Poklop liatinový s liatinovým prstencom DN 400 pre revízne šachty, zaťaženie do 40 t, samonivelačný	ks	4,000	69,50	278,000
89	K	899401112.S1	Demontáž poklopu liatinového posúvačového	ks	4,000	3,00	12,000
90	K	899431111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením krycieho hrca	ks	5,000	63,50	317,500
	VV		"poklopy vodovodných šúpatiek " 3+2		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
91	M	55241000100.S	Poklop posúvačový Y 4504	ks	5,000	20,00	100,000
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							71 018,503
92	K	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami	m	80,000	20,30	1 624,000
	VV		32+17+31		80,000		
	VV		Súčet		80,000		
93	M	55355000510.S 1	Zábradlie dvojradové oceľové	m	80,000	150,00	12 000,000
	VV		" vč. konečnej povrchovej úpravy podľa PD " 80		80,000		
	VV		Súčet		80,000		
94	K	914001101.S	Dočasné dopravné značenie vč.prenosnej semaforovej súpravy-montáž, prenájom, demontáž	kpl	1,000	12 000,00	12 000,000
95	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	10,000	55,00	550,000
	VV		" 201 " 3		3,000		
	VV		" 213 " 3		3,000		
	VV		" 270 " 1		1,000		
	VV		" 302 " 3		3,000		
	VV		Súčet		10,000		
96	M	404410033910	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V2-900 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	3,000	77,00	231,000
97	M	404410037085	Regulačná značka ZDZ 270 "Zákaz zastavenia", Zn lisovaná, V2 - kruh 600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	88,00	88,000
98	M	404410034780	Regulačná značka ZDZ 213 "Kruhový objazd", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	3,000	99,00	297,000
99	M	404410112340	Informatívna značka ZDZ 302 "Hlavná cesta", Zn lisovaná, V2-600 x 600 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	3,000	77,00	231,000
100	K	914001211.S	Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly	ks	2,000	22,00	44,000
	VV		" 325 " 2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
101	M	404410175624	Návesť ZDZ 325 "Priechod pre chodcov (informačná značka)", Zn lisovaná, V1-600x600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	66,00	132,000
102	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, krížový, Zn	ks	24,000	4,40	105,600
	VV		12*2		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
103	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	6,000	1,65	9,900
104	M	404490008401	Stĺpik Zn, d 60 mm, pre dopravné značky, dl.3,5m	ks	6,000	33,00	198,000
	VV		6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
105	K	914002812.S	Montáž dopravnej značky rozmeru 3500/1500, 2000/3000, 2500/2000, 2500/1500, 2000/1500, 3000/1750 mm	ks	3,000	385,00	1 155,000
	VV		" 360 " 3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
106	M	404410187100	Informatívna značka ZDZ 360 "Smerová predzvesť", Zn lisovaná, V2-2000x2500 mm, RA2, P3, E2, SP1	m2	15,000	165,00	2 475,000
	VV		"DZ č. 360" 2,0*2,5*3		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
107	M	404490009902	Nosič DZ s pasívnou bezpečnosťou 100NE2	ks	3,000	576,00	1 728,000
	VV		3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
108	K	915711612.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	98,000	5,50	539,000
	VV		"601" 98		98,000		
	VV		Súčet		98,000		
109	K	915711812.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom vodiacich čiar súvislých šírky 250 mm biela retroreflexná	m	20,000	11,00	220,000
	VV		"601" 20		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
110	K	915711912.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom vodiacich čiar prerušovaných šírky 250 mm biela retroreflexná	m	51,000	11,00	561,000
	VV		"602" 51		51,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		51,000		
111	K	915721312.S	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m2	39,000	22,00	858,000
	VV		" 610" 7,0*4,0*0,5		14,000		
	VV		" 620 " 25		25,000		
	VV		Súčet		39,000		
112	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	169,000	0,35	59,150
	VV		98+20+51		169,000		
	VV		Súčet		169,000		
113	K	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	39,000	0,45	17,550
114	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	14,000	12,35	172,900
115	M	592170003500.S	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný	ks	14,140	3,50	49,490
	VV		14*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		14,140		
	VV		Súčet		14,140		
116	K	917511112.S	Osadenie obruby ocelevej samofixačnej výšky 200 mm s rovnými hrotmi	m	81,000	9,85	797,850
	VV		" obruba z ocelevej pásnice 8x200 mm , vč. konečnej		81,000		
	VV		povrchovej úpravy podľa PD " 12+26+4+4,5+3+5+3+14,5+9		81,000		
	VV		Súčet		81,000		
117	M	553550500120.S 1	Oceľová stavebná samofixačná obruba s rovnými hrotmi, hr. 8 mm, výška 200 mm, dl. 2 m , vč. konečnej povrchovej úpravy podľa PD	m	81,000	39,50	3 199,500
118	K	917762112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	50,500	12,95	653,975
	VV		" prejazdový " 39,5+11		50,500		
	VV		Súčet		50,500		
119	M	592170000700.S	Obrubník cestný prechodový , lxšxv 1000x200x150 mm	ks	51,005	7,00	357,035
	VV		50,5*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva		51,005		
	VV		Súčet		51,005		
120	K	917862112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	167,000	12,95	2 162,650
	VV		" cestný " 24,5+24,5+25,5+34,5+22,5+7,5+28		167,000		
	VV		Súčet		167,000		
121	M	592170002300.S	Obrubník cestný, lxšxv 330x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	511,122	2,45	1 252,249
122	K	918101113.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 20/25	m3	8,019	80,00	641,520
	VV		" obruba z ocelevej pásnice 8x200 mm = betónové lôžko "		8,019		
	VV		(12+26+4+4,5+3+5+3+14,5+9)*0,3*0,3*1,1		8,019		
	VV		Súčet		8,019		
123	K	919716111.S	Oceľová výstuž cementobet. krytu TEVYCED letis. plôch zo zvar. sieť KARI hmotnosť do 7,5 kg/m2	t	2,010	3 025,00	6 080,250
	VV		"konštr. č.3 " 106*7,9*2*1,2*0,001		2,010		
	VV		Súčet		2,010		
124	K	919726172.S	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatčných škár živič. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 10 mm, hl. 20 mm	m	144,000	9,35	1 346,400
	VV		"os cesty+ZU a KU" 20+25+20+20*3+6*2+7		144,000		
	VV		Súčet		144,000		
125	K	919726711.S	Tesnenie dilatčných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm	m	144,000	7,60	1 094,400
126	K	919791111.S	Povrchová pigmentová úprava vsypovou zmesou pre kryt cementobetónovej dosky červená	m2	7,000	71,50	500,500
	VV		"konštr. č.4 " 7,0		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
127	M	245520003800.S	Pigment do betónu ČERVENÝ 303	kg	32,200	16,50	531,300
	VV		7*4,6 "Prepočítané koeficientom množstva		32,200		
	VV		Súčet		32,200		
128	K	938909315.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt. zametacou kefou	m2	560,000	0,05	28,000
	VV		"konštr. č.2 " (161+127+156+116)		560,000		
	VV		Súčet		560,000		
129	K	953171022.S	Osadenie kovového poklopu liatinového alebo oceľového vrátane rámu, hmotnosť 50-100 kg	ks	3,000	45,00	135,000
130	M	552410002400.S 1	Poklop liatinový, tr. zaťaženia D400 samonivelačný	ks	3,000	150,00	450,000
131	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	49,500	64,80	3 207,600
	VV		" podmurovka OM a oplatenia " 0,5*2,2*45		49,500		
	VV		Súčet		49,500		
132	K	966005111.S	Rozobratie cestného zábradlia s betónovými pätkami, - 0,03500t	m	58,000	16,20	939,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	K	966006132.S	Odstránenie značky, pre staničenie a ohraničenie so stĺpkami s bet. pätkami, -0,08200t	ks	2,000	11,60	23,200
134	K	966006211.S	Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpov, stĺpkov alebo konzol, -0,00400t	ks	6,000	2,20	13,200
135	K	976085211.S	Vybúranie kanalizačného rámu betónového vrátane poklopu alebo mreže, -0,02400t	ks	5,000	2,70	13,500
	VV		" kanalizačné poklopy " 3		3,000		
	VV		" uličné vpusty " 2		2,000		
	VV		Súčet		5,000		
136	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	589,420	4,65	2 740,803
	VV		" odfrézované asfaltové vrstvy "332*0,127+161*0,508+560*0,254		266,192		
	VV		" podkladové kamenivo " 108,9*0,24+185,15*0,56		129,820		
	VV		" zábradlie " 58*0,035		2,030		
	VV		" značky TDZ " 2*0,082+6*0,004		0,188		
	VV		" kanalizačné poklopy " 3*0,024		0,072		
	VV		" uličné vpusty " 2*0,024		0,048		
	VV		" vybúrané podkladné vrstvy z betónu " 365,2*0,225		82,170		
	VV		" podmurovka OM a oplotenia " 0,5*2,2*45*2,2		108,900		
	VV		Súčet		589,420		
137	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	11 198,980	0,35	3 919,643
138	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	191,118	8,50	1 624,503
	VV		" uličné vpusty " 2*0,024		0,048		
	VV		" vybúrané podkladné vrstvy z betónu " 365,2*0,225		82,170		
	VV		" podmurovka OM a oplotenia " 0,5*2,2*45*2,2		108,900		
	VV		Súčet		191,118		
139	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	396,012	10,00	3 960,120
	VV		" odfrézované asfaltové vrstvy "332*0,127+161*0,508+560*0,254		266,192		
	VV		" podkladové kamenivo " 108,9*0,24+185,15*0,56		129,820		
	VV		Súčet		396,012		
140	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04 ), ostatné	t	2,290	0,05	0,115
	VV		" zábradlie " 58*0,035		2,030		
	VV		" značky TDZ " 2*0,082+6*0,004		0,188		
	VV		" kanalizačné poklopy " 3*0,024		0,072		
	VV		Súčet		2,290		
D	99		Presun hmôt HSV				3 289,670
141	K	998225311.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým	t	1 687,010	1,95	3 289,670
D	PSV		Práce a dodávky PSV				186,165
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				186,165
142	K	767914830.S	Demontáž oplotenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	45,000	4,10	184,500
143	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,850	0,90	1,665
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				14 960,000
144	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	1 200,00	1 200,000
145	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb.	eur	1,000	1 000,00	1 000,000
146	K	000300021.S	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby výškové merania	eur	1,000	3 000,00	3 000,000
147	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	960,00	960,000
148	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	3 500,00	3 500,000
149	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	2 000,00	2 000,000
150	K	000600025	Zariadenie staveniska - zriadenie	eur	1,000	650,00	650,000
151	K	000600026	Zariadenie staveniska - prevádzka	mes.	10,000	200,00	2 000,000
152	K	000600027	Zariadenie staveniska - demontáž	eur	1,000	650,00	650,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

301-00 - 301-00 Oplotenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14, B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	24 813,52
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>24 813,52</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	24 813,52	20,00%	4 962,70

**Cena s DPH v EUR 29 776,22**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

**MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA**  
-33-

**PEMAX PLUS, spol.s.r.o.**  
Medený Hámor 4949/14,  
Banská Bystrica  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**301-00 - 301-00 Oplotenie**

Miesto:

Dátum: 22. 3. 2022

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ:

Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>24 813,52</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	16 267,14
1 - Zemné práce	1 903,99
2 - Zakladanie	8 756,04
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	4 135,39
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	294,40
99 - Presun hmôt HSV	1 177,32
PSV - Práce a dodávky PSV	7 606,38
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	309,20
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	7 297,18
M - Práce a dodávky M	940,00
21-M - Elektromontáže	940,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>24 813,52</b>



# ROZPOČET

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**301-00 - 301-00 Oplotenie**

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ:

Knauerová

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

## Náklady z rozpočtu

**24 813,517**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**16 267,138**

#### D 1 Zemné práce

**1 903,992**

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	31,410	30,00	942,300
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	9,423	8,50	80,096
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	31,410	3,95	124,070
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	533,970	0,15	80,096
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	31,410	0,65	20,417
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	47,115	5,00	235,575
7	K	175101201.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	12,500	15,00	187,500
8	M	583410004300.S	Štrkdrvra frakcia 0-32 mm	t	23,750	9,85	233,938

#### D 2 Zakladanie

**8 756,037**

9	K	211971110.S	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	6,050	1,20	7,260
10	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	6,171	0,95	5,862
11	K	212752125.S	Tratívdvy z flexodrenážnych rúr DN 100	m	17,500	7,95	139,125
12	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	4,188	35,00	146,580
13	K	273362512.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 12 mm -0.00001t	cm	13 320,000	0,50	6 660,000
14	K	274313311.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 8/10	m3	0,450	85,00	38,250
15	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m3	16,752	105,00	1 758,960

#### D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

**4 135,389**

16	K	318271007.S	Oplotenie z betónových tvármíc hr. 200 mm s betónovou výplňou	m2	36,110	20,50	740,255
17	M	592330008000.S	Plotová tvárnica betónová, 400x200x200 mm	ks	460,403	2,70	1 243,088
18	K	318271051.S	Krycie platne priebežné pre oplotenie z betónových tvármíc 400x260x55 mm	m	44,400	8,50	377,400
19	M	592330008800.S	Plotová krycia platňa betónová, priebežná strieška, 400x260x55 mm	ks	113,220	4,30	486,846
20	K	318271071.S	Výstuž pre oplotenie z betónových tvármíc s betónovou výplňou	t	0,548	2 350,00	1 287,800

#### D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**294,400**

21	K	959941113.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M10/90/190 mm	ks	64,000	4,60	294,400
----	---	-------------	--	----	--------	------	---------

#### D 99 Presun hmôt HSV

**1 177,320**

22	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál, tvármíc, blokov výšky do 10 m	t	98,110	12,00	1 177,320
----	---	-------------	--	---	--------	-------	-----------

### D PSV Práce a dodávky PSV

**7 606,379**

#### D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

**309,199**

23	K	711170120.S	Zvislý ochranný a drenážny systém pre zaťažiteľné podklady	m2	21,450	14,05	301,373
24	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	3,010	2,60	7,826

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové	7 297,180			
25	K	767914120.S	Montáž oplatenia rámového, na ocelové stĺpiky, vo výške nad 1,0 do 1,5 m	m	14,800	28,60	423,280
26	M	553510028801.S 1	Rámový dielac vyplnený pletivom , veľkosť oka 50x50 mm, vxl 1,2x2,5 m, hr. pletiva 2,0 mm , poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	6,000	795,00	4 770,000
27	K	767914150.S	Montáž oplatenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	28,350	22,00	623,700
28	M	553510028800.S 1	Panel pre panelový plotový systém 3D , veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,5x2,48 m, hr. 5 mm , poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	11,000	35,20	387,200
29	K	767916710.S	Osadenie stĺpika pre pletivové panelové ploty, s výškou do 2 m na ocelovú platňu	ks	16,000	6,60	105,600
30	M	553510022800.S 1	Stĺpik, d 48 mm, výška 1,5 m, s ornamentom a povrchovou úpravou podľa PD	ks	4,000	16,50	66,000
31	M	553510022800.S 2	Stĺpik, d 48 mm, výška 1,7 m, s ornamentom a povrchovou úpravou podľa PD	ks	1,000	16,50	16,500
32	M	553510029700.S 1	Stĺpik, výška 1,7 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	ks	11,000	13,20	145,200
33	M	553510031000.S 1	Pätka pre stĺpik nasadzovacia na priskrutkovanie 150x105x5 mm - 4 otvory DN 12 mm	ks	16,000	11,00	176,000
34	K	767920010.S	Montáž vrát a vrátok k panelovému oplateniu osadzovaných na stĺpiky ocelové, s plochou jednotlivo do 2 m <sup>2</sup>	ks	1,000	82,50	82,500
35	M	553510010540.S 1	Bránka jednokrídlová, šxv 1,0x1,8 m, úprava Zn+PVC , vč. kovania a stĺpikov , podľa PD	ks	1,000	465,00	465,000
36	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	72,400	0,50	36,200

D M Práce a dodávky M 940,000

D 21-M			Elektromontáže	940,000			
37	K	210193053.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	ks	1,000	285,00	285,000
38	K	210290858.S1	Práce súvisiace s preložkou RE podľa platných STN	kpl.	1,000	415,00	415,000
39	K	210962946.S	Demontáž na spätnú montáž - skriňa ER plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ	ks	1,000	240,00	240,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mími okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského -- ul. J. Kráľa, Banská Bystrica -- realizácia.

Objekt:

601-00 - 601-00 Preložka VN káblov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	27 934,27
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>27 934,27</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	27 934,27	20,00%	5 586,85

**Cena s DPH** v **EUR** **33 521,12**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

**MESTO**  
**BANSKÁ BYSTRICA**  
-33-

**PEMAX** spol.s.r.o.  
Medený Hámor 4949/14, B.B.

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**601-00 - 601-00 Preložka VN káblov**

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Zhotoviteľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>27 934,27</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	6 433,98
1 - Zemné práce	6 433,98
M - Práce a dodávky M	19 400,29
21-M - Elektromontáže	13 588,85
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	5 811,44
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	2 100,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>27 934,27</b>

# ROZPOČET

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**601-00 - 601-00 Preložka VN káblov**

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medeny Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ: Knauerová

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

## Náklady z rozpočtu

**27 934,270**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**6 433,980**

D 1

Zemné práce

**6 433,980**

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	18,400	103,47	1 903,848
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepkosť horniny 3	m3	5,520	11,00	60,720
3	K	141721116.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 160 do 225mm	m	15,000	250,00	3 750,000
4	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	13,500	5,00	67,500
5	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18,400	35,43	651,912

D M

Práce a dodávky M

**19 400,290**

D 21-M

Elektromontáže

**13 588,850**

6	K	210010166.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 160 uložená voľne	m	15,000	2,65	39,750
7	M	286530127900.S	Zmršťovacia HDPE presuvka 160-500	ks	1,000	12,20	12,200
8	M	286130036700.S	Rúra HDPE na plyn PE100 SDR17,6 160x9,1x12 m	m	15,000	19,00	285,000
9	K	210101343.S	VN spojky pre trojžilové káble s plastovou izoláciou a tienením žíl pre 6 kV, 10 kV, 22 kV a 35 kV (120-240 mm2)	ks	2,000	854,00	1 708,000
10	M	345820014000.S 1	Spojka VN, káblková spojka MZSU-24C/1XU-3HL	ks	2,000	177,70	355,400
11	K	210902375.S	Vodič hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 1x240	m	225,000	13,16	2 961,000
12	M	341130010600.S 1	VN kábel hliníkový NA2XS(F)2Y 1x240RM/25	m	225,000	12,50	2 812,500
13	K	210950202.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	225,000	1,50	337,500
14	K	HZS-001	Revízie	hod	2,000	30,00	60,000
15	K	HZS-003	Práca montéra pri zapojení do siete	hod	2,000	35,00	70,000
16	K	HZS-004	Nešpecifikované práce	hod	5,000	25,00	125,000
17	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	335,000	3,00	1 005,000
18	K	MV	Murárske výpomoci	%	520,000	3,00	1 560,000
19	K	PD	Presun dodávok	%	120,000	3,00	360,000
20	K	PM	Podružný materiál	%	85,000	3,50	297,500
21	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	150,000	8,00	1 200,000
22	K	R000014	HZS-Dokumentácia skutočného vyhotovenia	HOD	5,000	80,00	400,000

D 46-M

Zemné práce pri extr.mont.prácach

**5 811,440**

23	K	460010023	Vytýčenie trasy káblového vedenia, vo voľnom teréne	km	0,100	140,60	14,060
24	K	460202303.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	60,000	18,57	1 114,200
25	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	60,000	4,46	267,600
26	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	9,731	16,73	162,800
27	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	60,000	1,84	110,400
28	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	66,000	1,21	79,860
29	K	460490052.S	Vypodloženie, oddelenie a krytie spojky alebo odbočnice pre kábel do 10 kV s dodaním piesku a tehál	ks	2,000	39,35	78,700
30	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm	t	0,750	16,75	12,563
31	M	592270000500.S	Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 8-25, rozmer 500x250x60 mm	ks	16,000	1,53	24,480
32	K	460560303.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	60,000	11,70	702,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	10,187	13,30	135,487
34	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	9,000	10,20	91,800
35	K	460600002.S	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	81,000	4,19	339,390
36	K	460620013.S	Províz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	30,000	6,17	185,100
37	K	460700001	Označenie spojky alebo pupinačnej skrine káblovým označníkom.	ks	2,000	76,50	153,000
38	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	245,000	3,00	735,000
39	K	MV	Murárske výpomoci	%	180,000	3,00	540,000
40	K	PM	Podružný materiál	%	110,000	3,50	385,000
41	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	85,000	8,00	680,000

D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	2 100,000			
42	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	1 000,00	1 000,000
43	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	800,00	800,000
44	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	300,00	300,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

620-00 - 620-00 Verejné osvetlenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	22 686,06
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>22 686,06</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	22 686,06	20,00%	4 537,21

**Cena s DPH** v EUR **27 223,27**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA  
-33-

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.  
Medený Hámor 4949/14, Banská Bystrica  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt: **620-00 - 620-00 Verejné osvetlenie**

Miesto: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Objednávateľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.  
Zhotoviteľ:

Dátum: 22. 3. 2022  
Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>22 686,06</b>
HSV - HSV	2 411,46
1 - Zemné práce	910,51
2 - Zakladanie	1 102,50
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	398,45
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>18 474,61</b>
21-M - Elektromontáže	15 238,42
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	0,00
46-M - Zemné práce pri exter.mont.prácach	3 236,19
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	1 800,00
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>22 686,06</b>



# ROZPOČET

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**620-00 - 620-00 Verejné osvetlenie**

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ: Knauerová

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

## Náklady z rozpočtu

**22 686,061**

D HSV HSV 2 411,455

D 1 Zemné práce 910,510

1	K	141721111.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6 m, vonk. priem. do 63 mm	m	15,000	49,50	742,500
2	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	33,602	5,00	168,010
	vv		" prebytočný zemina " 22,401*1,5		33,602		
	vv		Súčet		33,602		

D 2 Zakladanie 1 102,500

3	K	274111311.S	Osadenie základového pásu, bloku a pätky z prefabrikovaných dielcov, hmotnosti do 500 kg	ks	5,000	71,50	357,500
	vv		5		5,000		
	vv		Súčet		5,000		
4	M	593850000403	Betónový prefabrikovaný základ typ PZR1	ks	5,000	149,00	745,000

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 398,445

5	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod	5,000	30,00	150,000
6	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	14,062	2,42	34,030
	vv		"asf." 44,5*0,316		14,062		
	vv		Súčet		14,062		
7	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	153,045	0,62	94,888
	vv		8,055*19		153,045		
	vv		Súčet		153,045		
8	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	14,062	8,50	119,527
	vv		"asf." 14,062		14,062		
	vv		Súčet		14,062		

D M Práce a dodávky M 18 474,606

D 21-M Elektromontáže 15 238,418

9	K	210010161.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená voľne	m	15,000	1,63	24,450
	vv		" chránička do pretlačania " 15		15,000		
	vv		Súčet		15,000		
10	M	286130072600.S	Chránička tuhá dvojplošťová korugovaná DN 63, HDPE	m	15,000	1,90	28,500
11	M	286530129800.S	Spojka nasúvacia 02063 pre korudované elektroinštal. rúrky z HDPE, D 63 mm	ks	1,000	3,60	3,600
12	K	210050841.S1	Číslovanie jestvujúceho oceľového stožiara farbou	ks	5,000	4,70	23,500
13	K	210101154	Koncovka eprosinová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm <sup>2</sup> (3x35 mm <sup>2</sup> )	ks	6,000	15,50	93,000
	vv		6		6,000		
	vv		Súčet		6,000		
14	M	3451810650	Hlava rozdel. kab. 4x 6-25 mm <sup>2</sup>	ks	6,000	3,90	23,400
15	K	210101602.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 25-35 mm <sup>2</sup>	ks	5,000	40,50	202,500
16	M	345820040526.S	Spojka SVCZ 25-35 univerzálna	bal	5,000	16,50	82,500
17	K	210120106.S	Poistka nožová veľkosť 000 do 160A 500 V	ks	1,000	1,75	1,750
18	M	345290005300.S	Poistková vložka nožová PNA000 80A gG, veľkosť 000	ks	1,000	2,35	2,350
19	K	210191563.S	Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia bez murárskych prác a zapojenia vodičov RVO 6 - RVO 8	ks	1,000	22,85	22,850
	vv		" pôvodný rozvádzač " 1		1,000		
	vv		Súčet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	210191563.S-D	Demontáž - Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia bez murárskych prác a zapojenia vodičov RVO 6 - RVO 8	ks	1,000	11,45	11,450
21	K	210201810.S	Montáž a zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, uličného, LED	ks	6,000	23,10	138,600
	VV		4+2		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
22	M	34843014206	Uličné svietidlá LED typ BGP292 T25 1xLED64-4S/740 DM11, 40,5W 5612lm, 4000K, optika DM11	ks	4,000	495,00	1 980,000
23	M	34843014205	Uličné svietidlá LED na stĺp a výložník typ BGP704 T25 1xLED130-4S/757 DPR1, 77W, 13000lm, 5700K, optika DPR1,	ks	2,000	530,00	1 060,000
24	K	210204011.S	Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	5,000	72,40	362,000
	VV		4+1		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
25	M	316720002000.S 1	Stožiar kužeľový oceľový zinkový prírubový výšky 6 m, D 76 mm	ks	1,000	352,00	352,000
26	M	316720002200.S 1	Stožiar kužeľový oceľový zinkový prírubový výšky 8 m, D 76 mm	ks	4,000	534,00	2 136,000
27	K	210204011.S-D	Demontáž - Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	5,000	36,20	181,000
28	K	210204103.S	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	6,000	39,10	234,600
	VV		5+1		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
29	M	316770000900	Výložník V1T-10/76-D zinkový jednoramenný, vyloženie 1 m, d 76 mm	ks	5,000	96,80	484,000
30	M	3167700009001	Výložník V1T-S-10/76-D zinkový jednoramenný, vyloženie 1 m, d 76 mm	ks	1,000	116,00	116,000
31	K	210204201.S	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	5,000	21,55	107,750
32	M	019585	Stož.výzbroj NTB-1 1-okruh	KS	5,000	31,90	159,500
33	K	210010091.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z HDPE, D 63 uložená voľne	m	298,000	1,45	432,100
	VV		32+2*27+30+5*9+3*11+6*13+2*13		298,000		
	VV		Súčet		298,000		
34	M	345710006230	Chránička ohybná z HDPE, D 63 mm	m	298,000	2,00	596,000
35	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	10,000	2,51	25,100
	VV		5*2		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
36	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,250	4,40	27,500
37	K	210220010.S	Náter zemniaceho pásu do 120 mm <sup>2</sup> (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	m	2,500	1,13	2,825
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Súčet		2,500		
38	M	246220000400.S	Email syntetický vonkajší	kg	0,050	8,52	0,426
39	M	246420001200.S	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,013	3,80	0,049
40	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	135,000	1,98	267,300
	VV		32+27+30+9+11+13+13		135,000		
	VV		Súčet		135,000		
41	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	127,170	4,40	559,548
42	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	5,000	1,67	8,350
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
43	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	5,000	1,32	6,600
44	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	14,000	2,80	39,200
	VV		14		14,000		
	VV		Súčet		14,000		
45	M	354410000700.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SR 02	ks	14,000	0,90	12,600
46	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	10,000	2,80	28,000
	VV		5*2		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
47	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR 03	ks	10,000	1,50	15,000
48	K	210800107.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	50,000	0,47	23,500
	VV		4*9+2*7		50,000		
	VV		Súčet		50,000		
49	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	50,000	0,94	47,000
50	K	210901101.S1	Demontáž - Kábel hliníkový silový samonosný uložený voľne AYKYz 450/750 4x16	m	40,000	0,61	24,400
51	K	210902114.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	290,000	1,93	559,700
	VV		26+26+46+6+17+40+38+12+45+34		290,000		
	VV		Súčet		290,000		
52	M	341110030500.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm <sup>2</sup>	m	290,000	9,52	2 760,800
53	K	210902116.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x50	m	67,000	2,51	168,170
54	M	341110030700.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x50 mm <sup>2</sup>	m	67,000	5,72	383,240

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
55	K	210902116.S1	Demontáž - Kábel hliníkový sľový uložený pevne 1-AKY 0,6/1 kV 4x50	m	50,000	2,42	121,000
56	K	210950202.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	357,000	1,13	403,410
	VV		290+67		357,000		
	VV		Súčet		357,000		
57	K	HZS-001	Revízie	hod	8,000	35,20	281,600
58	K	HZS-002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	8,000	16,50	132,000
59	K	HZS-003	Práca montéra pri zapojení do siete	hod	10,000	16,50	165,000
60	K	HZS-004	Nešpecifikované práce	hod	10,000	16,50	165,000
61	K	PM	Podružný materiál	%	102,400	1,00	102,400
62	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	49,300	1,00	49,300
	D	22-M	Montáže oznam. a zabezp. zariadení				0,000
	D	46-M	Zemné práce pri exter.mont.prácach				3 236,188
63	K	460010024	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	KM	0,500	132,00	66,000
	VV		0,5		0,500		
	VV		Súčet		0,500		
64	M	2462061900	Email olejový vonkajší červený Emolex O 2117	kg	0,250	9,76	2,440
65	M	5839500600	Značka meračská povrch m 1/1	kus	5,000	3,43	17,150
66	K	460050703.S	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3	m3	1,375	50,10	68,888
	VV		"bet. pref. základ" 0,5*0,5*1,1*5		1,375		
	VV		Súčet		1,375		
67	K	460200143.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	89,000	5,73	509,970
	VV		"rez A1" 32		32,000		
	VV		"rez A2" 27		27,000		
	VV		"rez A21" 30		30,000		
	VV		Súčet		89,000		
68	K	460200243.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	11,000	6,68	73,480
	VV		"rez A41" 11		11,000		
	VV		Súčet		11,000		
69	K	460200303.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	13,000	13,80	179,400
	VV		"rez C2" 13		13,000		
	VV		Súčet		13,000		
70	K	460200623.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 65 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	9,000	8,15	73,350
	VV		"rez A5" 9		9,000		
	VV		Súčet		9,000		
71	K	460200823.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 80 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	13,000	10,56	137,280
	VV		"rez A6" 13		13,000		
	VV		Súčet		13,000		
72	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	135,000	1,76	237,600
	VV		"rez A1" 32		32,000		
	VV		"rez A2" 27		27,000		
	VV		"rez A21" 30		30,000		
	VV		"rez A41" 11		11,000		
	VV		"rez A5" 9		9,000		
	VV		"rez A6" 13		13,000		
	VV		"rez C2" 13		13,000		
	VV		Súčet		135,000		
73	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	10,098	26,00	262,548
	VV		((32+27+30)*0,35+(11+13)*0,5+9*0,65+13*0,8)*0,1*1,7		10,098		
	VV		Súčet		10,098		
74	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	170,000	0,55	93,500
	VV		32+27+30+2*9+11+13+3*13		170,000		
	VV		Súčet		170,000		
75	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	187,000	0,12	22,440
	VV		170*1,1 *Prepočítané koeficientom množstva		187,000		
	VV		Súčet		187,000		
76	K	460560143.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	89,000	1,89	168,210
	VV		"rez A1" 32		32,000		
	VV		"rez A2" 27		27,000		
	VV		"rez A21" 30		30,000		
	VV		Súčet		89,000		
77	K	460560243.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	11,000	2,48	27,280
	VV		"rez A41" 11		11,000		
	VV		Súčet		11,000		
78	K	460560303.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	13,000	5,00	65,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"rez C2" 13		13,000		
	VV		Súčet		13,000		
79	M	583410003500.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	t	12,350	27,00	333,450
	VV		"rez C2" 13*0,5*1,0*1,9		12,350		
	VV		Súčet		12,350		
80	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	12,887	26,00	335,062
	VV		89*(0,35*0,15-3,14*0,05*0,05)*1,9		7,550		
	VV		11*(0,5*0,15-3,14*0,05*0,05*3)*1,9		1,075		
	VV		13*(0,5*0,15-3,14*0,05*0,05*2)*1,9		1,465		
	VV		9*(0,65*0,15-3,14*0,05*0,05*5)*1,9		0,996		
	VV		13*(0,8*0,15-3,14*0,05*0,05*6)*1,9		1,801		
	VV		Súčet		12,887		
81	K	460560623.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 65 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	9,000	3,25	29,250
	VV		"rez A5" 9		9,000		
	VV		Súčet		9,000		
82	K	460560823.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 80 cm širokej, 60 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	13,000	4,02	52,260
	VV		"rez A6" 13		13,000		
	VV		Súčet		13,000		
83	K	460600001.S	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	22,401	8,02	179,656
	VV		" prebyt. zemina"				
	VV		89*0,35*0,25		7,788		
	VV		11*0,5*0,25		1,375		
	VV		13*0,5*1,2		7,800		
	VV		9*0,65*0,25		1,463		
	VV		13*0,8*0,25		2,600		
	VV		Medzisúčet		21,026		
	VV		"stoziare" 0,5*0,5*1,1*5		1,375		
	VV		Súčet		22,401		
84	K	460600002.S	Príplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	201,609	0,72	145,158
85	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	59,400	2,64	156,816
	VV		"rez A1" 32*0,35		11,200		
	VV		"rez A2" 27*0,35		9,450		
	VV		"rez A21" 30*0,35		10,500		
	VV		"rez A41" 11*0,5		5,500		
	VV		"rez A5" 9*0,65		5,850		
	VV		"rez A6" 13*0,8		10,400		
	VV		"rez C2" 13*0,5		6,500		
	VV		Súčet		59,400		

D VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

1 800,000

86	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	500,00	500,000
87	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	500,00	500,000
88	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	800,00	800,000

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Mími okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráfa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

**650-00 - 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Projektant:

Spracovateľ:

Knauerová

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31627421

IČ DPH:

Sk 2020461663

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	28 625,21
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>28 625,21</b>

	Základ dane	Sadzba dane.	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	28 625,21	20,00%	5 725,04

**Cena s DPH v EUR 34 350,25**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

**MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA  
-33-**

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.  
Medený Hámor 4949/14, Banská Bystrica  
IČO: 31627421  
IČ DPH: Sk 2020461663

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt: **650-00 - 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom**

Miesto:

Objednávateľ: Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica  
Zhotoviteľ: PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Dátum:

Projektant:  
Spracovateľ: Knauerová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>28 625,21</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	19 767,18
1 - Zemné práce	6 011,25
2 - Zakladanie	491,07
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	5 984,70
8 - Rúrové vedenie	6 800,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	319,72
99 - Presun hmôt HSV	160,44
M - Práce a dodávky M	6 409,63
21-M - Elektromontáže	715,00
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	4 804,65
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	889,98
OST - Ostatné	2 448,40
O01 - Ostatné	1 598,40
VRN03 - Geodetické práce	850,00

**2) Ostatné náklady** **0,00**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** **28 625,21**

# ROZPOČET

Stavba:

Mimi okružná križovatka, Dopravný uzol MK ul.Tajovského – ul. J. Kráľa, Banská Bystrica – realizácia.

Objekt:

650-00 - 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 97401 B.Bystrica

Projektant:

Zhotoviteľ:

PEMAX PLUS, spol.s.r.o.Medený Hámor 4949/14,B.B.

Spracovateľ: Knauerová

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

## Náklady z rozpočtu

28 625,213

D HSV Práce a dodávky HSV 19 767,183

D 1 Zemné práce 6 011,253

1	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	1,560	155,00	241,800
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 " 0,3*2,0*1,3*2		1,560		
	VV		Súčet		1,560		
2	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	9,637	32,00	308,384
	VV		" káblové komory " 1,3*1,8*1,55+1,65*2,35*1,55		9,637		
	VV		Súčet		9,637		
3	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	2,891	14,90	43,078
	VV		9,637*0,3		2,891		
	VV		Súčet		2,891		
4	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	58,010	8,00	464,080
	VV		" multikanál " 2*1,2*15		36,000		
	VV		" káblové komory " (1,3+1,8)*2*1,55+(1,65+2,35)*2*1,55		22,010		
	VV		Súčet		58,010		
5	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	58,010	4,35	252,344
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	18,037	9,30	167,744
	VV		" prebytočný výkopok " 9,637+15*0,8*1,2-6,0		18,037		
	VV		Súčet		18,037		
7	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	306,629	7,30	2 238,392
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	18,037	4,85	87,479
	VV		18,037		18,037		
	VV		Súčet		18,037		
9	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	27,056	57,75	1 562,484
10	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	3,600	37,55	135,180
	VV		" obsyp kabelového multikanálu štrkodrvou " 15*(0,8*0,5-0,4*0,4)		3,600		
	VV		Súčet		3,600		
11	M	583410002900.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm	t	6,840	15,05	102,942
	VV		3,600*1,9		6,840		
	VV		Súčet		6,840		
12	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	2,600	37,55	97,630
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 = obsyp pieskom "		2,600		
	VV		0,5*2,0*1,3*2		2,600		
	VV		Súčet		2,600		
13	M	583410000800.S	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm	t	4,940	40,20	198,588
	VV		2,6*1,9 *Prepočítané koeficientom množstva		4,940		
	VV		Súčet		4,940		
14	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	18,218	6,10	111,130
	VV		" multikanál " 0,8*15		12,000		
	VV		" káblové komory " 1,3*1,8+1,65*2,35		6,218		
	VV		Súčet		18,218		
D 2			Zakladanie				491,070
15	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	1,560	99,75	155,610
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 " 0,3*2,0*1,3*2		1,560		
	VV		Súčet		1,560		
16	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	3,960	16,55	65,538
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 " 0,3*(2,0+1,3)*2*2		3,960		
	VV		Súčet		3,960		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	3,960	6,55	25,938
18	K	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	12,480	19,55	243,984
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 " 2*2,0*1,3*2*1,2		12,480		
	VV		Súčet		12,480		
D 3			Zvislé a kompletné konštrukcie				5 984,700
19	K	341362442.S	Výstuž stien a priečok rovných alebo oblých zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	40,270	19,55	787,279
	VV		" káblové komory = KARI siete do betónu stien "		40,270		
	VV		1,2*(1,3+1,75)*2*1,19*2+1,2*(1,65+2,35)*2*1,19*2		40,270		
	VV		Súčet		40,270		
20	K	388317777.S	Teleso rúrkového kábelovodu z prostého betónu tr. C 12/15 v otvorenom výkope	m3	12,129	225,90	2 739,941
	VV		" káblové komory = podkladný betón + obetónovanie "		3,049		
	VV		1,3*1,8*0,12+0,15*(1,3+1,45)*2*1,19+1,65*2,35*0,12+0,15*(1,65+2,05)*2*1,19		3,049		
	VV		" obetónovanie jestvujúceho kábelovodu od novej šachty C15 smerom k existujúcej šachte C14 v rozsahu rozšírenia komunikácie " 11,0*0,8*0,5		4,400		
	VV		" zneprístupnenie šachiet C 15 a X1 " 0,3*2,0*1,3*3*2		4,680		
	VV		Súčet		12,129		
21	K	388795562.S	Montáž spojky rúrky HDPE nad 12 mm	ks	6,000	9,05	54,300
	VV		" trubková spojka " 6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
22	M	286530129600.S	Spojka nasúvacia 02040 pre korudované elektroinštal. rúrky z HDPE, D 40 mm	ks	6,000	10,03	60,180
23	K	388995111.S1	Multikanál teleso kábelovodu 9- otvorový v otvorenom výkope ( systém integrovaných káblových trás - SYTEL	m	15,000	156,20	2 343,000
D 8			Rúrové vedenie				6 800,000
24	K	898170006.S1	Osadenie káblovej komory podzemné pre silové a optické káble z PE, s vekom a stúpačkami	ks	2,000	1 100,00	2 200,000
	VV		" káblová šachta 1436/976/1350 s poklopom tr. C 250 , stúpačkami a odvodň. trubkou " 1		1,000		
	VV		" káblová šachta 2026/1320/1350 s poklopom tr. C 250 , stúpačkami a odvodň. trubkou " 1		1,000		
	VV		Súčet		2,000		
25	M	345750002200.S 1	Káblová šachta 1436x976x1350 mm s vekom C 250 , PE, stúpačky , odvodňovacia rúrka 400 mm	kpl.	1,000	2 100,00	2 100,000
26	M	345750002200.S 2	Káblová šachta 2026x1320x1350 mm s vekom C 250 , PVC, stúpačky , odvodňovacia rúrka 400 mm	kpl.	1,000	2 500,00	2 500,000
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				319,722
27	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,560	16,70	26,052
28	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,040	14,50	203,580
29	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,560	57,75	90,090
	VV		1,56		1,560		
	VV		Súčet		1,560		
D 99			Presun hmôt HSV				160,438
30	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvármic, z kovu výšky do 6 m	t	44,566	3,60	160,438
D M			Práce a dodávky M				6 409,630
D 21-M			Elektromontáže				715,000
31	K	210010080.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 40 uložená voľne	m	60,000	3,60	216,000
32	M	286530129600.S	Spojka nasúvacia 02040 pre korudované elektroinštal. rúrky z HDPE, D 40 mm	ks	4,000	5,50	22,000
33	M	345710006210.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, UV stabilná bezhalogénová, D 40 mm	m	60,000	7,95	477,000
D 22-M			Montáže oznam. a zabezp. zariadení				4 804,650
34	K	220061151.S	Montáž(voľné uloženie) do lôžka alebo žlabu vrátane uzavretia koncov-TCEKE do 100 XN 0,4-0,6 mm	m	40,000	3,65	146,000
	VV		" TCEPKPFL 100XN 0,4 " 20		20,000		
	VV		" TCEPKPFL 50XN 0,4 " 20		20,000		
	VV		Súčet		40,000		
35	M	341240008500.S	Káble medený telefónny TCEPKPFL 100xN0,4 mm2	m	22,000	17,25	379,500
	VV		20*1,1		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
36	M	341240008300.S	Káble medený telefónny TCEPKPFL 50xN0,4 mm2	m	22,000	9,30	204,600
	VV		20*1,1		22,000		
	VV		Súčet		22,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	220061151.S-D	Demontáž - Montáž(voľné uloženie) do lôžka alebo žlabu vrátane uzavretia koncov-TCEKE do 100 XN 0,4-0,6 mm	m	24,000	2,10	50,400
	VV		" demontáž káblov FLE 100XN 0,4 +50XN 0,4 " 12*2		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
38	K	220070110.S	Montáž spojky rov.OTR pre káble bez panciera so žilami 0,5 mm CU bez číslovania OTR 480 pre 400 žil	ks	4,000	440,00	1 760,000
39	M	3410352479200	Spojka deliaca NITTO JCSA 440 Káblové súbory telekomunikačné	ks	4,000	94,10	376,400
40	K	220111421.S	Meranie a vyrovnávanie kapacitných nerovnováh, vrátane vypracovania merac.protokolu,kábel do 4 km dĺžky	ks	2,000	85,00	170,000
41	K	220151775.S	Číslovanie spojok a záverov-obojsmerné do 120 žil	ks	4,000	31,50	126,000
42	K	220180201.S	Zatiahnutie kábla do tvárnicevej trate vrátane prípravných a záverečných prác, do 2 kg/m	m	40,000	4,20	168,000
	VV		20*2		40,000		
	VV		Súčet		40,000		
43	K	220220403.S	Úplné záverečné merania káblov v oboch smeroch v plnom rozsahu, bez prevádzky do 10 štvorc	ks	1,000	365,00	365,000
44	K	M22-PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	85,95	257,850
45	K	MV	Murárske výpomoci	%	3,000	100,05	300,150
46	K	PM	Podružný materiál	%	5,000	63,95	319,750
47	K	R-74207306	Spracovanie knihy plánov MK	km	0,020	9 050,00	181,000
	VV		0,02		0,020		
	VV		Súčet		0,020		
	D	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				889,980
48	K	460010023	Vytýčenie trasy káblového vedenia,vo voľnom teréne	km	0,100	1 600,00	160,000
49	K	460202883.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 80 cm širokej a 120 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	15,000	30,25	453,750
	VV		" káblovod " 15		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
50	K	460300002.S	Zahnutie rýh strojom vrátane urovňovania vrstvy, ale bez zhutnenia, vo voľnom teréne.	m3	6,000	8,95	53,700
	VV		" Zásyp kabelového multikanálu zeminou " 15*0,8*0,5		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
51	K	460300006.S	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	6,000	15,95	95,700
52	K	460420022.S1	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 80 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	15,000	2,40	36,000
53	M	583410002000.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 8-16 mm	t	1,560	36,75	57,330
	VV		15*0,104 "Prepočítané koeficientom množstva		1,560		
	VV		Súčet		1,560		
54	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	30,000	0,55	16,500
	VV		15*2		30,000		
	VV		Súčet		30,000		
55	M	283230008000.S 1	Výstražná fólia PE, š. 300, farba oranžová	m	15,000	0,55	8,250
56	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	8,75	8,750
	D	OST	Ostatné				2 448,400
	D	O01	Ostatné				1 598,400
57	K	HZS-021	Vyznačenie podzemných sietí a dozor počas montážnych prác - slaboprúd	hod.	16,000	31,50	504,000
58	K	HZS-022	Vyznačenie podzemných sietí a dozor počas montážnych prác - silnoprúd	hod.	8,000	47,25	378,000
59	K	HZS-100	Dokumentácia skutočného stavu	hod.	24,000	29,85	716,400
	D	VRN03	Geodetické práce				850,000
60	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	850,00	850,000



## HARMONOGRAM PRÁČ

**Stavba:** Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského - ul. J. Kráľa, Banská Bystrica - realizácia

**Zhotoviteľ:** PEMAX PLUS, spol. s r.o.

**Spracoval:** Ing. Michal Hrnčár

**Dátum:** 03.05.2022

P.č.	Názov SO	Týždne														
		1	2	3	EYOF	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
A	Prevzatie staveniska	9.5				1.8										
B	Zariadenie staveniska, vytyčenie inžinierskych sietí															
C	Búracie práce - objekt, oplotenie															
D	Preložky inžinierskych sietí															
E	Etapa 1 - budovanie okružnej križovatky															
E1	Demolácie a zemné práce															
E2	Konštrukčné vrstvy a obrubníky															
E3	Zhotovenie asfaltového krytu															
F	Etapa 2 - budovanie okružnej križovatky															
F1	Demolácie a zemné práce															
F2	Konštrukčné vrstvy a obrubníky															
F3	Zhotovenie asfaltového krytu															
G	Etapa 3 - budovanie okružnej križovatky															
G1	Demolácie a zemné práce															
G2	Konštrukčné vrstvy a obrubníky															
G3	Zhotovenie asfaltového krytu															
H	Dokončovacie práce															
I	Odvzdanie staveniska															7.10

MESTO  
BANSKÁ BYSTRICA

-32-

PE  
K P. A. spol. s r.o.  
n.ú. Hrádko, 19/14  
II Banská L. 'ca

33

## Príloha č. 3 k Zmluve o dielo č. 868/2022/ORA-IV

## Zoznam subdodávateľov

Meno a podrobnosti o subdodávateľovi (Názov, sídlo, IČO)	Práca určená pre subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu)	% podiel subdodávky na celkových nákladoch stavby
<i>Elektroenergetické montáže s.r.o., Pri Rajčianke 2926/10, 010 01 Žilina</i>	<i>Preložka VN káblov</i>	Ing. Roman Jilly, Školská 3, 949 01 Nitra; Ing. František Urbaník, V Cihelne 1044, 763 26 Luhačovice	6,92 %
<i>ZYRY – Tem, s.r.o., Lieskovská cesta 4121, 960 01 Zvolen</i>	<i>Preložka telek. Kábl.</i>	Ladislav Zlievsky, Jánošíkova 3349/9, 962 11 Detva	7,83 %
<i>PROGRES – HL, s.r.o., Mičinská cesta 45, 974 01 B. Bystrica</i>	<i>Verejné osvetlenie</i>	Ján Hanuška, Dolná 3, 974 01 Banská Bystrica	5,71 %
<i>ROCK-Build s.r.o., Priemyselná ulica 15303/16, 974 01 B. B.</i>	<i>CB kryt</i>	Ing. Tomáš Barto, Majerčok 697/9, 976 55 Ľubietová	5,39 %
<i>Doprastav, a.s., Drieňová 27, 826 56 Bratislava</i>	<i>Asfaltérske práce</i>	Ing. Dušan Mráz, Stromová 472/7, 962 33 Budča, Ing. Roman Guniš, Strážna 12708/17, 831 01 Bratislava	13,91 %

## Čestné vyhlásenie Zhotoviteľa

PEMAX PLUS, spol. s r.o., Medený Hámor 4949/14, 974 11 Banská Bystrica, IČO: 31 627 421, že každý uvedený subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky uvedené v bode 6.14 tejto Zmluvy o dielo.

V Banskej Bystrici, dňa:

V Banskej Bystrici, dňa

Objednávateľ

Zhotoviteľ

**MESTO**  
**BANSKÁ BYSTRICA**  
-33-

PEI  
Me  
97  
if

spol. s r.o.  
14  
Banská By.

MUDr. Jan Nosko  
primátor mesta Banská Bystrica

Ing. Michal Hrnčár  
konateľ spoločnosti



## Zmluva o dielo č. **0db**

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

**Objednávateľ:** PEMAX PLUS, spol. s r.o.  
Adresa: Medený Hámor 4949/14, 974 11 Banská Bystrica  
právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 2651/S  
IČO: 31 627 421  
DIČ: 2020 461 663  
IČ DPH: SK2020461663  
Bankové spojenie:  
Č. účtu:  
Tel.:  
e-mail:

**Osoby oprávnené jednať:**

vo veciach zmluvných  
vo veciach technických  
stavebný dozor

Ing. Michal Hrnčiar, konateľ spoločnosti  
Tomáš Hrnčiar, stavbyvedúci

a

**Zhotoviteľ:**

**Elektroenergetické montáže, s.r.o.**  
**Pri Rajčianke 2926/10**  
**010 01 Žilina**

právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným  
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Žilina; odd.: Sro, vl.č.:68203/L  
IČO: 36 412 767  
DIČ: 2020100511  
IČ DPH: SK2020100511  
Bankové spojenie:  
Číslo účtu:  
Tel.  
Fax:  
Zastúpená:

Ing. František Urbaník, konateľ spoločnosti  
Ing. Roman Jilly, konateľ spoločnosti  
Ing. Róbert Chaloupka, konateľ spoločnosti

**Osoby oprávnené jednať:**

vo veciach zmluvných  
vo veciach technických

Ing. Miroslav Michalec, riaditeľ  
Ing. Karol Krutak, vedúci,

stavbyvedúci



uzatvárajú v zmysle vyššie uvedených ustanovení zákona túto zmluvu.

### Čl. I

#### Predmet zmluvy

1. Zhotoviteľ sa touto zmluvou o dielo (ďalej len „Zmluva“) zaväzuje vykonať dielo podľa čl. II, tejto Zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje k zaplateniu ceny diela vo výške podľa čl. III bod 1 a za podmienok dohodnutých touto zmluvou.
3. Účelom tejto zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri zabezpečovaní prekládky

elektroenergetického rozvodného zariadenia podľa § 45 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorú zabezpečuje Objednávateľ pre vlastníka elektorenergetického zariadenia – Stredoslovenská Distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina (ďalej len „SSD“). Prekládku elektroenergetického rozvodného zariadenia zabezpečuje Objednávateľ na základe predchádzajúceho súhlasu a dohody s SSD, a to v rozsahu ako je dohodnuté v tejto Zmluve. Zmluvné lehoty (okrem lehoty podľa čl. VI. bod 1) začnú plynúť až dnom podpisu zmluvy o súhlase s vykonaním preložky medzi investorom a SSD, a.s.

## Čl. II

### Charakteristika diela

1. Predmetným dielom, ktoré sa Zhotoviteľ zaväzuje vykonať podľa čl. I tejto zmluvy je:

Dielo presne špecifikuje položkový rozpočet (cenová kalkulácia), ktorý tvorí prílohu k tejto zmluve.

2. Miesto zhotovenia diela: .....
3. Dielo bude zhotovené podľa projektovej dokumentácie:

Dátum vyhotovenia PD: ..... Spoločnosť: .....

Zodpovedný projektant: .....

## Čl. III

### Cena za vykonanie diela

1. Zmluvné strany v zmysle zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov stanovili cenu za vykonávané dielo ako cenu dohodu v nasledovnej výške pozostávajúce z nasledovných objektov:

Cena bez DPH: ..... €

[Slovom: ..... EUR ..... EUROCENTOV]

2. K cene bude dopočítaná DPH v zmysle platných predpisov v čase dodania predmetu zmluvy.
3. Dodávka diela podľa tejto zmluvy je zatriedená do sekcie F štatistickej klasifikácie produktov podľa činnosti (CPA) a patrí do kódu 43 Nariadenia komisie EÚ č. 1209/2014.
4. Cena diela je určená na základe položkovitého rozpočtu vypracovaného zástupcom zhotoviteľa, podľa projektovej dokumentácie dodanej Objednávateľom a obliadky stavby na tvare miesta. Položkový rozpočet (cenová kalkulácia) vypracovaný zhotoviteľom tvorí prílohu k tejto zmluve. Prípadná zmena ceny bude riešená písomným dodatkom k tejto zmluve.
5. Zhotoviteľ si vyhradzuje právo na jednostrannú úpravu ceny Diela a/alebo jeho relevantnej časti:
  - ak sa pri vyhotovení diela objaví potreba činností neobsiahnutých v pôvodnej kalkulácii, pričom tieto činnosti neboli predvídateľné v čase uzavretia zmluvy.
  - v prípade, že sa dielo alebo jeho časť realizuje v kalendárnom roku/rokoch nasledujúcom/nasledujúcich po kalendárnom roku v ktorom bola cenová ponuka akceptovaná, o kumulatívnu mieru inflácie zverejnenú Štatistickým úradom SR za roky predchádzajúce roku realizácie (a to od roku podpisu zmluvy do roku bezprostredne predchádzajúceho roku realizácie diela alebo jeho časti, a to za každý kalendárny rok samostatne) navýšenú o jeden percentuálny bod za každý zohľadnený kalendárny rok samostatne.
  - V prípade požiadavky objednávateľa na vykonanie diela odchyľne oproti zadávacím podmienkam alebo nemožnosti jeho vykonania v súlade s nimi, bude dohodou zmluvných strán (dodatkom k zmluve) náležite upravený aj rozsah diela a jeho cena. V prípade, že k dohode nedôjde, zhotoviteľ nie je povinný s vykonávaním diela začať a ak s jeho vykonávaním začal, nie je povinný v jeho vykonávaní pokračovať a to až do dosiahnutia dohody (podpisu dodatku).

## Čl. IV

### Dodanie diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje za podmienok daných touto zmluvou zrealizovať dielo uvedené v bode 1, Čl.II tejto zmluvy, v termínoch:

- Odovzdanie a prevzatie staveniska: .....

(za podmienky predloženia všetkých dokumentov uvedených v čl. VI. bod 2 Zmlúvy)

Začiatok realizácie stavby: 05/2022

(za podmienky odovzdania staveniska a úhrady zálohy)

Ukončenie realizácie stavby: 07/2022

(v závislosti od skutočného začiatku realizácie diela a vypnutia dotknutej časti siete a dodávok materiálu).

V prípade nesplnenia dohodnutých podmienok včas, sa uvedené termíny posúvajú v závislosti od skutočného dňa, v ktorom boli podmienky splnené

2. Zmluvné strany sa dohodli, že v k zmenu termínu ukončenia stavby môže dôjsť v prípade nepriaznivých klimatických podmienok, neumožňujúcich použiť technológie potrebné k zhotoveniu diela. Prípadná zmena termínu ukončenia stavby bude riešená dodatkom k tejto zmluve.
3. O odovzdaní a prevzatí diela bude vyhotovený „Zápis o prevzatí a odovzdaní diela“, podpísaný oboma zmluvnými stranami.

## Čl. V

### Fakturačné a platobné podmienky.

1. Objednávateľ sa zaväzuje k zaplateniu ceny diela vo výške podľa čl. III bod 1 a za podmienok dohodnutých touto zmluvou.
2. Cenu za vykonanie diela zaplatí Objednávateľ na základe zálohovej faktúry, čiastkových mesačných faktúr a konečnej faktúry vystavených Zhotoviteľom s lehotou splatnosti dohodnutou v bodoch 3., 4. a 5. tejto zmluvy. Faktúry budú uhradené bezhotovostným prevodom z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa na základe príkazu Objednávateľa. Faktúry – daňové doklady musia obsahovať všetky náležitosti podľa § 74 zák. č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a číslo objednávky Objednávateľa, v opačnom prípade je Objednávateľ oprávnený vrátiť vystavené faktúry späť Zhotoviteľovi s tým, že lehota splatnosti začne plynúť až dňom doručenia opraveného daňového dokladu v súlade s touto zmluvou.
3. Dohodnutý spôsob fakturácie:
  - a) Zhotoviteľ do 7 dní od podpísania tejto zmlúvy oboma zmluvnými stranami vystaví zálohovú faktúru vo výške 100 % z celkovej ceny diela bez DPH v aktuálnej sadzbe tej vo výške €  
– zálohová faktúra je splatná do 5 dní odo dňa jej vystavenia,  
k prijatej zálohe sa Zhotoviteľ zaväzuje vystaviť faktúru v súlade s platným zákonom o DPH.
  - b) Počas realizácie diela Zhotoviteľ vystaví čiastkové mesačné faktúry vo výške odsúhlasených Zisťovacích protokolov o vykonaných stavebných prácach. Splatosť čiastkových faktúr je 14 dní odo dňa ich vystavenia. Zaplatená záloha bude odpočítavaná v čiastkových faktúrach, vo výške zodpovedajúcej maximálne čiastke fakturovanej v tejto čiastkovej faktúre. Zvyšná časť zálohy, ktorá nebola odpočítaná v čiastkových faktúrach, bude vysporiadaná jednorázovo v konečnej faktúre. Dňom dodania pre účely DPH je posledný pracovný deň mesiaca, za ktorý sa čiastková faktúra vystavuje.
  - c) V mesiaci, v ktorom je dielo ukončené Zhotoviteľ vystaví konečnú faktúru na zvyšnú cenu diela. Splatosť konečnej faktúry je 14 dní odo dňa jej vystavenia. Ak zaplatená záloha nebola vysporiadaná v čiastkových faktúrach, bude nevysporiadaný rozdiel zálohy zúčtovaný v konečnej faktúre. Dňom dodania pre konečnú faktúru je pre účely DPH deň podpísania Zisťovacieho protokolu.
  - d) Podkladom pre vystavenie mesačných čiastkových faktúr je „Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach“ v príslušnom mesiaci, vyhotovený Zhotoviteľom a schválený podpisom Objednávateľa najneskôr v posledný pracovný deň v príslušnom mesiaci. Čiastkové faktúry budú vyhotovené najneskôr do 14 dní od podpísania týchto protokolov. Dňom dodania je pre účely DPH deň podpísania Zisťovacieho protokolu oboma zmluvnými stranami.
4. Podkladom pre vystavenie konečnej faktúry je „Zisťovací protokol o vykonaných stavebných prácach“. Konečná faktúra bude vyhotovená až po podpísaní „Zápisu o prevzatí a odovzdaní diela“, ktorého neoddeliteľnou súčasťou sú prílohy v zmysle čl. VII bodu 5. Konečná faktúra bude vyhotovená najneskôr do 14 dní od podpísania tohto zápisu. Dňom dodania je pre účely DPH deň podpísania Zisťovacieho protokolu.
5. V prípade, že dôjde k zrušeniu alebo k odstúpeniu od tejto zmlúvy z dôvodov na strane Objednávateľa, vystaví Zhotoviteľ za rozpracované dielo ku dňu zrušenia alebo odstúpenia faktúru vo výške dosiahnutých nákladov. Vo faktúre bude odpočítaná celá zaplatená, nevysporiadaná záloha. Vzniknutý nedoplatok alebo preplatok sa zaväzuje povinná strana uhradiť v uvedenej výške. Splatosť faktúry je 14 dní odo dňa jej vystavenia.
6. Vlastníkom diela je počas celej doby vykonávania diela Zhotoviteľ. Vlastnícke právo k predmetu diela prechádza na Objednávateľa dňom uhradenia konečnej faktúry.

7. Prípadná zmena ceny bude na podklade rozborov vypracovaných Zhotoviteľom a odsúhlasených Objednávateľom zohľadňovať preukázateľný vplyv zmien ekonomických podmienok prípadne iných nepredvídateľných podmienok ku ktorým dôjde po dátume podpisu zmluvy.
8. Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu písomne oznámi Objednávateľovi nevyhnutnosť prekročenia pôvodne dohodnutej sumy a výšku požadovaného zvýšenia ceny, keď sa ukáže, že prekročenie ceny je nevyhnutné pre zhotovenie diela. Toto doloží dokumentmi a novou kalkuláciou formou dodatku ku pôvodnej Zmluve o dielo.

## ČI. VI

### Odovzdanie a prevzatie staveniska

1. Objednávateľ sa zaväzuje v zmysle § 5, ods. 1-5 vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. odovzdať stavenisko Zhotoviteľovi v dohodnutom termíne do ..... písomnou formou, „Zápisom o odovzdaní staveniska“. Pri nedodržaní termínu odovzdania staveniska sa primerane posunie termín ukončenia diela.
2. **Objednávateľ zabezpečí pri odovzdaní staveniska:**
  - pre Zhotoviteľa 3x realizačnú projektovú dokumentáciu potrebnú k zhotoveniu diela odsúhlasenú príslušnými úradmi, Technickou inšpekciou
  - vytýčenie podzemných inžinierskych sietí na základe vyjadrení dotknutých správcov sietí, vstupy na pozemky dotknuté realizáciou predmetu zmluvy a výsledok zapíše do stavebného denníka,
  - predloženie právoplatného stavebného povolenia,
  - predloženie Zmluvy o súhlase na vykonanie preložky elektroenerg. zariadenia so SSED, a.s., (preložka),
  - vytýčenie hlavných smerových a výškových bodov stavby a geodetické zameranie trasy,
  - doklad o zverejnení Zmluvy postupom podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v prípade že Zmluva je povinne zverejňovanou zmluvou.
3. Objednávateľ zodpovedá za prípadne škody vzniknuté na stavenisku poškodením, alebo ohrozením podzemných inžinierskych zariadení, ak tieto neboli správne vytýčené, alebo neboli obsiahnuté v projektovej dokumentácii.
4. Objednávateľ vyzve písomne Zhotoviteľa k prevzatíu staveniska minimálne 7 dní vopred.
5. Objednávateľ zabezpečí počas všetkých prác pri vykonávaní diela na svoje náklady stavebný dozor.
6. Zhotoviteľ je povinný odovzdané vytýčené plynové vedenie, inžinierske siete a hranice pozemku udržiavať a kontrolovať tak, aby nedošlo počas činnosti zhotoviteľa k porušeniu podzemného plynového vedenia a inžinierskych sietí a prácam na susedných pozemkoch. Zhotoviteľ vykoná práce súvisiace s realizáciou predmetu zmluvy v súlade s jestvujúcim plynovým vedením , podľa platnej STN.

## ČI. VII

### Odovzdanie a prevzatie diela

1. Pri odovzdávaní a preberaní predmetného diela, sa zmluvné strany budú riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka. Zmluvné strany sa dohodli, že o odovzdaní predmetného diela sa spíše „Zápis o prevzatí a odovzdaní diela“, ktorý odsúhlasia a podpíšu obe strany. Ku odovzdaniu stavby /diela/ zhotoviteľ je povinný prizvať kompetentného zástupcu SSD, a.s. Žilina - vlastníka VN a NN vedenia, ktorý zmluvne zaviazal objednávateľa, že jediným možným zhotoviteľom diela je Elektroenergetické montáže, s.r.o. Žilina. Bez súhlasu SSD, a.s. Žilina v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavby nie je možné vykonané dielo odovzdať.
2. V prípade, že Zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom splnenia, Objednávateľ dielo alebo jeho dohodnutú časť podľa podmienok tejto zmluvy prevezme aj v skoršom termíne v zmysle čl. VII bodu 1.
3. Zhotoviteľ oznámi do 10 dní pred ukončením diela písomne Objednávateľovi, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie. Objednávateľ podľa tohto oznámenia sa zaväzuje do 10 dní dohodnúť so Zhotoviteľom termín odovzdania diela.
4. Za prevzaté bude považované dielo dňom podpisu „Zápisu o prevzatí a odovzdaní diela“ oboma zmluvnými stranami a vlastníkom VN a NN vedenia. Zápis vystaví Zhotoviteľ v súčinnosti s Objednávateľom.
5. Zhotoviteľ je povinný k Zápisu o odovzdaní a prevzatí diela doložiť tieto prílohy:
  - prvú úradnú skúšku na vyhradené technické zariadenia skupiny A (Technická inšpekcia, a.s.) a protokol o prvej úradnej skúške,
  - geodetické zameranie v zmysle čl. XII bodu 3,
  - dokumentáciu skutočného vyhotovenia diela v tužke.

## Čl. VIII

### Spolupôsobenie Objednávateľa

1. Stavebný dozor vykonáva na stavbe Objednávateľ, ktorý sleduje či sa práce vykonávajú podľa projektovej dokumentácie, podľa dohodnutých podmienok, technických noriem, právnych predpisov a v súlade s rozhodnutiami verejnoprávnych orgánov. Na nedostatky zistené v priebehu prác upozorňuje zápisom do stavebného denníka.
2. Objednávateľ si vyhradzuje právo zmien počas realizácie stavebných prác. Zhotoviteľ má právo na úhradu takto vzniknutých nákladov.
3. Vypínanie elektrických zariadení, ku ktorým dôjde v súvislosti s výkonom predmetu diela **zabezpečí Zhotoviteľ v spolupráci s Objednávateľom. Náklady s tým spojené hradí Zhotoviteľ/Objednávateľ.**
4. **Zhotoviteľ v spolupráci s Objednávateľom zabezpečí prvú úradnú skúšku na vyhradené technické zariadenia skupiny A (Technická inšpekcia, a.s.). Náklady s tým spojené hradí Zhotoviteľ/Objednávateľ.**

## Čl. IX

### Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska stavebný denník, do ktorého sa budú zapisovať všetky skutočnosti podstatné pre naplnenie tejto zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie.
2. Zhotoviteľ je povinný v zmysle § 3 odst 4 Vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. na začiatku pracovnej zmeny vykonať poučenie zamestnancov o rizikách a nebezpečenstvách na danú prácu so zápisom do Stavebného denníka.
3. Objednávateľ je povinný kontrolovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanoviská.
4. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí odovzdaním a prevzatím diela.
5. Denné záznamy čitateľne zapisuje a podpisuje Zhotoviteľ zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali, alebo keď nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu.
6. Ak Objednávateľ nesúhlasí s vykonaným záznamom Zhotoviteľa má právo sa vyjadriť do 5 – tich pracovných dní, inak sa predpokladá, že so záznamom súhlasí.

## Čl. X

### Zakrývanie prác

1. Zhotoviteľ je povinný 3 pracovné dni vopred vyzvať telefonicky Objednávateľa a vlastníka VN a NN siete t.j. SSD, a.s. na prekontrolovanie prác, ktoré budú zakryté v ďalšom pracovnom postupe, alebo sa stanú neprístupnými, čo taktiež zapíše do stavebného denníka. Výsledok kontroly diela zapíše Objednávateľ do stavebného denníka.

## Čl. XI

### Náhrada nárokov tretích osôb

1. Náhradu nárokov tretích osôb, ktorých vznik bol vynútený stavebnomontážnymi prácami podľa Zmluvy vysporiada Objednávateľ. Objednávateľ je povinný vysporiadať na vlastné náklady všetky nároky tretích strán, ktoré sa týkajú zhotovenia diela, Objednávateľ tiež zabezpečí na vlastné náklady v prospech SSD majetkoprávne vysporiadanie umiestnenia prekladaných energetických zariadení SSD na cudzích pozemkoch. Akékoľvek nároky tretích osôb ktoré budú uplatnené voči Zhotoviteľovi z dôvodu majetkoprávneho vysporiadania odškodní (zabezpečí) Objednávateľ na vlastné náklady.

## Čl. XII

### Ostatné zmluvné podmienky

1. Prebytočná zemina z výkopových prác bude uskladnená podľa pokynov Objednávateľa a na náklady Objednávateľa. **Náklady s tým spojené hradí Objednávateľ.**
2. Zhotoviteľ a Objednávateľ sa zaväzuje naložiť so vzniknutým odpadom, ktorý vznikne pri realizácii diela podľa zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zmluvné strany sa zaväzujú naložiť so vzniknutým nebezpečným ako aj ostatným odpadom, ktorý vznikne pri demontáži zariadení vo vlastníctve Objednávateľa diela podľa dohody, ktorá bude podpísaná pri odovzdaní staveniska. Súčasne sa dohodnú ako bude naložené s demontovaným materiálom, ktorý je kategorizovaný ako druhotná surovina (železo, farebné kovy,...). Náklady s tým spojené hradí Objednávateľ.



3. Porealizačné geodetické zameranie zhotoveného diela **vykoná Zhotoviteľ/Objednávateľ**. Geodetické zameranie celej stavby je potrebné urobiť tak, aby poloha preložky bola zameraná v súradnicovom systéme SJTSK a v triede presnosti 3. Zameranie musí obsahovať príslušné zamerania elektrického zariadenia a podkladovej vektorovej účelovej mapy pre jednoznačnú identifikáciu polohy elektrického zariadenia v teréne. Zameranie je potrebné spracovať vo vektorovom formáte \*.DGN, ktorý je načítateľný v grafickom editore Microstation PC a výpis súradníc v textovom súbore \*.TXT.

### Čl. XIII

#### Zodpovednosť za vady, záruka

1. Zhotoviteľ zodpovedá za kvalitu vykonaných prác podľa tejto zmluvy odo dňa odovzdania ukončeného diela Objednávateľovi. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré dielo má v čase jeho odovzdania Objednávateľovi alebo ktoré sa vyskytnú na diele počas záručnej doby.
2. Pokiaľ sa počas záručnej doby vyskytne vada na diele, Objednávateľ je povinný písomne u Zhotoviteľa uplatniť jej reklamáciu bez zbytočného odkladu. V reklamácii musí byť vada popísaná. Ak Zhotoviteľ uzná vadu ako oprávnenú, zaväzuje sa začať s jej odstránením bez zbytočného odkladu.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na preložku, ktorú vykonal v zmysle tejto zmluvy poskytne záruku v dĺžke trvania podľa platnej „Zmluvy o súhlase s preložkou EZ uzatvorenú medzi Objednávateľom a vlastníkom zariadenie SSD, a.s.. Zhotoviteľ sa ďalej zaväzuje odstrániť závady na diele, ktoré vzniknú počas poskytnutej záruky **z viny Zhotoviteľa**, najneskôr do 14 dní od dňa písomného oznámenia vzniku záručnej vady Objednávateľom, pokiaľ Objednávateľ neurčí iný termín, odstránenia vady, ktorý nebude kratší ako 14 dní od oznámenia vady. Pokiaľ záručná vada neumožňuje prevádzku prekladaného energetického zariadenia, je Objednávateľ oprávnený túto vadu odstrániť okamžite po jej zistení a oprávnené náklady s tým spojené vyfakturovať Zhotoviteľovi. Zhotoviteľ je povinný túto faktúru uhradiť do 14 dní od jej doručenia. Zhotoviteľ je povinný uhradiť Objednávateľovi aj všetky ďalšie zdôvodnené náklady spojené so záručnými vadami.

### Čl. XIV

#### Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (BOZP)

1. Objednávateľ oboznámi zamestnancov Zhotoviteľa s podmienkami na stavbe alebo spoločnom pracovisku preukázateľným spôsobom, čo písomne uvedie v z v trvaní 2 rokov na práce a 2 rokov na materiál. Záručná doba začína plynúť odo dňa odovzdania - ukončenia preberacieho konania diela - prekládky Objednávateľovi, podľa čl. IV. tejto zmluvy a píše a stavebnom denníku.
2. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá v zmysle Zákona č. 314/2001 Z.z. v znení neskorších predpisov a Vyhl. MV SR č.94/2004 za požiarnu ochranu diela a bezpečnosť pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z a zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ je povinný vykonať školenie a zaučenie svojich pracovníkov v zmysle vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov a ďalších právnych predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrany ako i preverovať ich znalosti a sústavne zabezpečovať kontrolu dodržiavania týchto predpisov. Podľa §5 citovanej vyhlášky, konkrétne záväzky a povinnosti pracovníkov Zhotoviteľa v oblasti BOZP a PO budú vyšpecifikované v zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska. Podľa § 5, ods. 1-5 a § 9 vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z.. sa Zhotoviteľ zaväzuje odovzdať Objednávateľovi ku dňu začatia prác platný doklad o vykonanom školení svojich pracovníkov z predpisov BOZP a PO, ako aj doklady o ich odbornej zdravotnej spôsobilosti k výkonu činnosti podľa tejto zmluvy. Podľa §9, a Prílohy č.1 citovanej vyhlášky a NV SR č. 396/06 Z.z. a NV SR č. 395/2006 Z.z. sa Zhotoviteľ zaväzuje vybaviť svojich pracovníkov zodpovedajúcimi osobnými ochrannými pomôckami. Zvlášť sa upozorňuje Zhotoviteľ na povinnosť, aby všetci jeho pracovníci na stavenisku nosili neustále ochranné pomôcky. V záujme bezpečnosti o ochrany zdravia pri práci je Zhotoviteľ (jeho zamestnanci) povinný:
  - dodržiavať právne predpisy na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ostatné právne predpisy a pokyny na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
  - dodržiavať zásady bezpečného správania sa na stavenisku,
  - dodržiavať určené pracovné postupy, s ktorými boli riadne oboznámení,
  - nepoužívať alkoholické nápoje a neužívať iné omamné prostriedky v pracovnom čase a nenastupovať pod ich vplyvom do práce,
  - dodržiavať určený zákaz fajčenia na stavbe,
  - oznamovať zástupcovi Objednávateľa resp. svojmu nadriadenému nedostatky a závady, ktoré by mohli

ohroziť bezpečnosť alebo zdravie pri práci a podľa svojich možností zúčastňovať sa na ich odstraňovaní,

- konať tak, aby svojou činnosťou neohrozoval ostatných účastníkov na stavbe. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho stavebnej činnosti ako aj ním zavinené znečistenie verejnej komunikácie. V prípade, že Zhotoviteľ túto svoju povinnosť poruší, zabezpečí splnenie tejto povinnosti Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa a odpočíta mu čiastku vo výške nákladov z fakturácie. Zhotoviteľ vykoná také opatrenia, ktorými zabráni výjazdu znečistených vozidiel na verejné komunikácie počas celej doby plnenia predmetu zmluvy.
- 3. Objednávateľ si vyhradzuje právo vykonávať počas doby plnenia predmetu zmluvy fyzickú kontrolu dodržiavania bezpečnosti zdravia a ochrany pri práci a požiarnej ochrany Zhotoviteľom.
- 4. Zhotoviteľ v zmysle rozsahu predmetu zmluvy a počas doby jej plnenia zodpovedá za kompletné vybavenie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov svojimi pracovníkmi v zmysle Nariadenia vlády Slovenskej republiky o podmienkach poskytovania osobných ochranných pracovných prostriedkov č. 395/2006 Z.z v znení neskorších predpisov.
- 5. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať predpisy na ochranu životného prostredia.
- 6. Ak konanie Zhotoviteľa má za následok porušenie predpisov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP), požiarnej ochrany (PO) a životného prostredia a tieto porušenia budú mať za následok uloženie pokuty Objednávateľovi zo strany orgánov verejnej alebo štátnej správy podľa príslušných právnych predpisov, odškodní Zhotoviteľ Objednávateľa v celej výške zaplatenej pokuty.
- 7. Opakované nedostatky na úseku BOZP a PO sa považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy. Zhotoviteľ bude v prípade nehody alebo pracovného úrazu postupovať v súlade so všeobecne záväznými predpismi a zákonmi. Zároveň okamžite upovedomí Objednávateľa na stavenisku o pracovných úrazoch, o škodách na vybavení a strojoch na stavenisku, o škodách na životnom prostredí, o požiaroch.

#### Čl. XV

##### Vyššia moc

1. Zmluvné strany nie sú zodpovedné za nespĺnenia svojich záväzkov, ktorých príčinou bola vyššia moc, pokiaľ zmluvná strana s vynaložením všetkej starostlivosti vzniku vyššej moci nemohla zabrániť.
2. Vyššou mocou sa pre účely tejto zmluvy rozumie: štrajk, epidémia, živelné pohromy, mobilizácia, vojny, povstanie, teroristické akcie a pod.. Zmluvná strana zasiahnutá udalosťou Vyššej moci je povinná neodkladne oznámiť túto skutočnosť druhej zmluvnej strane.

#### Čl. XVI

##### Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že všetky spory, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením zmluvy budú riešiť dohodou, ak vzájomná dohoda nebude možná, o spore rozhodne súd príslušný podľa miesta odporcu.
2. Zhotoviteľ a Objednávateľ sa zaväzujú neoznamovať bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany tretím stranám akékoľvek skutočnosti, ktoré sa vyskytnú pri zhotovovaní diela.
3. Zmluvné strany sú oprávnené od zmluvy písomne odstúpiť v prípade porušenia zmluvných povinností s tým, že odstúpenie je účinné ku koncu kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bolo písomné odstúpenie od zmluvy oznámené druhej zmluvnej strane.
4. Zmluva môže byť zmenená len formou písomného dodatku. Po predložení návrhu dodatku zmluvnou stranou je druhá zmluvná strana povinná najneskôr do 5 dní od jeho doručenia oznámiť svoje stanovisko.
5. Dodávateľ (resp. podľa typu zmluvy upraviť/zmeniť podľa potreby - napr. poskytovateľ, zhotoviteľ...) prehlasuje a svojím podpisom potvrdzuje pravdivosť poskytnutých osobných údajov. Dodávateľ prehlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že mu boli podľa čl. 13 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov (ďalej len "nariadenie") poskytnuté informácie o spracúvaní OÚ. Zároveň je informovaný, že osobné údaje uvedené v zmluve/objednávke bude objednávatel (resp. podľa typu zmluvy upraviť/zmeniť podľa potreby) spracúvať na vnútorné administratívne účely, na účely obchodnej komunikácie, vedenia účtovníctva a evidencie pošty a správy registratúry. Informácie o spracúvaní OÚ podľa čl. 13 nariadenia sú zároveň dostupné na webovom sídle objednávatelja [www.eem.sk](http://www.eem.sk), v časti Ochrana osobných údajov.
6. Ďalšie skutočnosti a podmienky výslovne neuvedené v zmluve sa riadia primerane ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení a ostatnými právnymi predpismi a normami platnými v SR.

7. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých každá zo zmluvných strán obdrží po dve vyhotovenia.
8. Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť jej podpisom oboma zmluvnými stranami; v prípade povinnej zverejňovanej zmluvy jej účinnosť nastáva v zmysle znenia § 47a Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia postupom podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám, v znení neskorších predpisov.

Zmluvné strany prehlasujú, že si túto zmluvu o dielo prečítali a porozumeli jej na znak čoho ju vlastnoručne podpisujú.

V Banskej Bystrici, dňa:  
**Objednávateľ:**

V Žiline dňa:  
**Zhotoviteľ:**

.....  
Ing. Michal Hrnčár  
Konateľ spoločnosti  
**PEMAX PLUS, spol. s r.o.**

.....  
Ing. Ľubomír Kollárik  
riaditeľ  
**Elektroenergetické montáže, s.r.o.**

# Dohoda

## o preložke telekomunikačného vedenia

uzatvorená podľa ustanovenia § 66 ods. 12 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách  
medzi

1. Obchodný názov: **Slovak Telekom, a.s.**  
Sídlo: Bajkalská 28  
817 62 Bratislava  
V zastúpení: Barnabáš Szabó – manažér služieb a infraštruktúry  
na základe Podpisového poriadku Slovak Telekom, a.s.  
IČO: 35763469  
DIČ: 2020273893  
IČ DPH: SK2020273893  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sa, vložka č. 2081/B.  
(ďalej len „Podnik“)

- a
2. Obchodný názov:  
Sídlo:  
  
V zastúpení:  
  
Bankové spojenie:  
Číslo účtu:  
IČO:  
DIČ:  
IČ DPH:  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu , oddiel ..., vložka č.....  
(ďalej len „Stavebník“)  
(spoločne ďalej aj ako „zmluvné strany“)

### Článok I. Základné údaje

1. Podnik je vlastníkom a prevádzkovateľom telekomunikačných zariadení a vedení káblov v oblasti Banská Bystrica (ďalej len „Vedenie“).
2. Stavebník je investorom stavby „Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa, Banská Bystrica“ (ďalej len „Stavebná činnosť“).
3. Stavebnou činnosťou Stavebníka je vyvolaná potreba preložky Vedenia Podniku.

### Článok II. Predmet dohody

1. Na základe vyjadrenia VPD: 2221000269, Podnik súhlasí s preložkou Vedenia do náhradného vedenia v rámci stavby: Mini okružná križovatka, Dopravný uzol: MK ul. Tajovského – ul. Janka Kráľa, Banská Bystrica, podľa projektu: 650-00 Preložka a ochrana káblov Slovak Telekom, ktorý vypracovala ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby, Slovenská 86, 080 01 Prešov, ďalej len „Preložené vedenie“).
2. Stavebník je povinný zabezpečiť realizáciu preložky Vedenia prostredníctvom subjektu, ktorý je zmluvným partnerom Podniku, oprávneným na výkon tejto činnosti a realizuje predmetné práce zamestnancami zaškolenými z Technických predpisov a Metodického usmernenia Podniku uvedených v čl. III ods. 2, 3 a 5 tejto Dohody.
3. Všetky náklady na preložku Vedenia bude v zmysle ustanovenia § 66 ods. 12 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách znášať Stavebník, a to vrátane prípadných

nárokov vlastníkov alebo užívateľov dotknutých nehnuteľností podľa § 66 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.

4. Preložkou Vedenia nedochádza k zmene vlastníckych pomerov a Podnik bude od začiatku vlastníkom Preloženého vedenia.
5. Stavebník je povinný pri realizácii preložky Vedenia Podniku dodržiavať ustanovenia platnej legislatívy Slovenskej republiky.
6. Stavebník písomne oznámi Podniku termín preložky Vedenia minimálne 15 pracovných dní pred jej začatím na adresu: Slovak Telekom, a.s., Tím služieb a infraštruktúry, Bajkalská 28, 817 62 Bratislava a na mailové adresy: mario.noskovic@telekom.sk; branislav.urge@telekom.sk a milan.petrik@telekom.sk a požiada o prerušenie prevádzky. Práce Stavebník začne až po povolení prerušenia prevádzky za podmienok definovaných Podnikom.
7. V prípade, že Stavebník nedodrží podmienky a termín (ďalej len „zmluvné povinnosti“) stanovené v povolení prerušenia prevádzky, ktoré vydá Podnik, má Podnik voči Stavebníkovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 35 € za každú aj začatú hodinu omeškania s plnením niektorej zo zmluvných povinností. Tým nie je dotknutý nárok Podniku na náhradu škody, ktorá mu vznikne porušením zmluvných povinností. Podnik je oprávnený vystaviť faktúru, ktorou vyúčtuje túto zmluvnú pokutu bez zbytočného odkladu po porušení niektorej zo zmluvných povinností Stavebníkom. Faktúra je splatná do 15 dní od jej vystavenia.

### Článok III.

#### Spoločné ustanovenia

1. Stavebník je pri preložke Vedenia povinný postupovať len v súlade s projektom uvedeným v čl. II ods. 1 tejto dohody. Stavebník sa zároveň zaväzuje postupovať podľa vyjadrenia Podniku, ktoré tento vydá na ochranu Vedenia alebo iných telekomunikačných vedení a zariadení v jeho vlastníctve alebo prevádzke.
2. Stavebník je povinný odovzdať Podniku meracie protokoly a kompletnú projektovú dokumentáciu so zapracovanými zmenami Preloženého vedenia so všetkými vyjadreniami pred prepojením prevádzky do náhradného Preloženého vedenia v zmysle Technického predpisu Podniku T-326. Stavebník je povinný odovzdať dokumentáciu skutočného vyhotovenia do 30 dní od fyzickej realizácie preložky.
3. Podnik je povinný prevziať Preložené vedenie len za podmienky, že toto spĺňa predpísané technické parametre na začlenenie do telekomunikačnej siete Podniku v zmysle aktuálnych Technických predpisov Podniku TA 225, TA 205, TA 211 a ich súvisiacich dodatkov.
4. Stavebník je povinný bezodkladne oznámiť Podniku písomnou formou ukončenie prác na preložke Vedenia Podniku. Ukončenie stavebných prác na preložke Vedenia Podniku je deň ukončenia prepojenia pôvodného Vedenia do Preloženého vedenia, zároveň je to deň určený v žiadosti o prerušenie prevádzky za podmienok definovaných Podnikom.
5. Samotné preberanie prác sa uskutoční protokolárne za účasti zástupcov oboch zmluvných strán v zmysle Metodického usmernenia Podniku M-273-41 na preberanie stavieb infraštruktúry. Preberacie konanie sa musí uskutočniť do 15 pracovných dní od zaslania oznámenia o ukončení prác na preložke Vedenia Podniku Stavebníkom. Preberacie konanie zvoláva Stavebník. Stavebník vyzve Podnik písomnou formou na prebratie Preloženého vedenia minimálne 10 pracovných dní pred termínom preberacieho konania a súčasne odovzdá požadovanú dokumentáciu k Preloženému vedeniu v zmysle Metodického usmernenia Podniku M-273-41.  
V prípade, že:
  - a) Stavebník nevyzve Podnik na preberacie konanie v lehote minimálne 10 pracovných dní pred termínom preberacieho konania alebo neodovzdá požadovanú dokumentáciu v zmysle Metodického usmernenia Podniku M-273-41 alebo

b) preberacie konanie nebude z dôvodov na strane Stavebníka úspešne ukončené v lehote 15 pracovných dní od zaslania oznámenia o ukončení prác na preložke Vedenia Podniku, sa zmluvné strany dohodli na zmluvnej pokute za porušenie niektorej z povinností uvedenej pod písmenom a) alebo b) Stavebníkom.

V prípade porušenia niektorej povinnosti uvedenej v tomto bode pod písmenom a) alebo b) Stavebníkom má Podnik voči Stavebníkovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 35 € za každý aj začatý deň omeškania. Popri zmluvnej pokute je Podnik oprávnený požadovať náhradu škody presahujúcu zmluvnú pokutu, a to až do jej skutočnej výšky. Podnik je oprávnený vystaviť faktúru, ktorou vyúčtuje zmluvnú pokutu a/alebo náhradu škody bez zbytočného odkladu po porušení zmluvnej povinnosti Stavebníkom. Faktúra je splatná do 15 dní od jej vystavenia.

6. Podnik bude povinný sprevádzkovať Preložené vedenie bez zbytočného odkladu po jeho odovzdaní a prevzatí od Stavebníka, aby mohlo byť odstránené pôvodné Vedenie, ktoré je nahradené Preloženým vedením.

#### **Článok IV.**

##### **Záverečné ustanovenia**

1. Práva a povinnosti neupravené touto dohodou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.
2. Zmluvné strany vyhlasujú, že táto zmluva nie je povinne zverejňovanou zmluvou v zmysle § 5a zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.
3. V prípade, že Stavebník nezrealizuje preložku Vedenia v termíne do troch rokov od účinnosti tejto dohody, účinnosť tejto dohody zanikne.
4. Táto dohoda je vyhotovená v troch rovnopisoch, z ktorých dva patria Podniku a jeden Stavebníkovi.
5. Dohodu možno meniť a dopĺňať len po vzájomnej dohode zmluvných strán formou písomných očíslovaných dodatkov.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto dohodu prečítali a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Bratislave, dňa:  
**Za Slovak Telekom, a.s. :**

V Bratislave, dňa:  
**Za stavebníka:**

.....  
XXX  
Manažér služieb a infraštruktúry

.....  
  
.....