



ZMLUVA O DIELO

podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Číslo objednávateľa: **BBRSC/61102/2023**

Číslo zhotoviteľa:

„Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298“

(ďalej aj ako „**zmluva**“ v príslušnom gramatickom tvare)

medzi týmito zmluvnými stranami:

Objednávateľ:

Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s.

Sídlo:

Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica

Právna forma:

Akciová spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sa, Vložka č.: 909/S

Zastúpená:

Ing. Martin Turčan, predseda predstavenstva
Ing. Róbert Machala, podpredseda predstavenstva

Oprávnený konateľ

vo veciach zmluvy:

Ing. Tomáš Maňúr, prevádzkovo-technický riaditeľ

v technických veciach:

Alena Barlová, vedúci technického oddelenia

IČO:

36 836 567

DIČ:

2022451189

IČ DPH:

SK2022451189

Bankové spojenie:

VÚB a. s., pobočka Banská Bystrica alebo SLSP, a. s. Banská Bystrica

IBAN:

SK82 0200 0000 0021 8394 4256 alebo SK75 0900 0000 0051 5223 6103

Telefón:

+421 48 414 27 61

E-mail:

tomas.manur@bbrsc.sk

(ďalej len „**objednávateľ**“ v príslušnom gramatickom tvare)

Zhotoviteľ:

DS Construction s. r. o.

Sídlo:

Zelená 2C/X3, 974 04 Banská Bystrica

Právna forma:

Spoločnosť s ručením obmedzeným zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 41004/S

Zastúpená:

Ing. Pavel Kout, konateľ spoločnosti

Oprávnený konateľ

vo veciach zmluvy:

Ing. Pavel Kout, konateľ spoločnosti

IČO:

53 676 823

DIČ:

2121459967

IČ DPH:

SK2121459967

Bankové spojenie:

Fio banka, a. s.

IBAN:

SK21 8330 0000 0021 0196 3331

Telefón:

+421 917 519 489

E-mail:

pavelkout1983@gmail.com

(ďalej len „**zhotoviteľ**“ v príslušnom gramatickom tvare a spolu s kupujúcim ďalej iba „**zmluvné strany**“ v príslušnom gramatickom tvare).



PREAMBULA

Táto zmluva je uzavretá na základe verejného obstarávania, ktoré uskutočnil objednávateľ, ako výsledok zadávania zákazky z nízkou hodnotou postupom podľa ustanovenia § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) na predmet zákazky „**Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298**“ (ďalej aj „verejné obstarávanie“).

I ÚVODNÉ USTANOVENIA

1. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je podnikateľom alebo obchodnou spoločnosťou s právnou subjektivitou, ktorej predmetom podnikania je uskutočňovanie stavebných prác v rozsahu požadovanom súťažnými podmienkami verejného obstarávania, teda spĺňa podmienku odbornej spôsobilosti po materiálnej, technickej, technologickej i personálnej stránke, na vykonanie Diela v zmysle na predmet Zmluvy sa vzťahujúcich platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie, spĺňa podmienky zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a je oprávnený túto Zmluvu uzavrieť a naplniť účel Zmluvy.
2. Zhotoviteľ berie na vedomie, že v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, nakoľko nie je subjektom verejnej správy a zároveň, na základe tejto Zmluvy prijíma alebo bude prijímať finančné prostriedky uvedené v ustanovení § 2 ods. 1 písm. a) bod 1. tohto zákona, preto, ak spĺňa podmienky na zápis do registra partnerov verejného sektora ako účastník Zmluvy podľa ustanovenia § 2 ods. 1 písm. d) tohto zákona a k času podpisu Zmluvy nezabezpečil svoj zápis do registra podľa tohto zákona, Objednávateľ ako účastník Zmluvy, ktorý poskytuje finančné prostriedky podľa ustanovenia § 2 ods. 1 písm. a) prvého bodu tohto zákona nie je v omeškaní, ak z tohto dôvodu neplní, čo mu ukladá táto Zmluva, pričom Objednávateľ má tiež právo odstúpiť od tejto Zmluvy bez nároku Zhotoviteľa na plnenie titulom ceny Diela.
3. Zhotoviteľ je povinný pri plnení predmetu Zmluvy dodržiavať všetky platné všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy Slovenskej republiky a Európskej únie vzťahujúce sa na verejné obstarávanie a na vykonanie Diela.
4. Zhotoviteľ berie na vedomie, že pri realizácii Diela prostredníctvom subdodávateľov zodpovedá zhotoviteľ tak, ako keby Dielo, resp. jeho časť realizoval sám. Zhotoviteľ je povinný ihneď vopred písomne oznámiť objednávateľovi akékoľvek zmeny týkajúce sa subdodávok.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred uzavretím Zmluvy dostatočne zvážil a s vynaložením odbornej starostlivosti a všetkého úsilia posúdil, do úvahy prichádzajúce riziká spojené s realizáciou Diela, v cenovej ponuke vzal do úvahy rozsah materiálov, prác, služieb potrebných na dokončenie Diela ako celku a nákladov na takéto materiály, práce a služby a tieto zahrnul do ceny Diela.
6. Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom zmluvy potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom, s povahou Diela, charakterom prác a s účelom, ktorý má Dielo po jeho riadnom vykonaní plniť, že sú mu známe technické, kvalitatívne a všetky iné podmienky potrebné k riadnemu vykonaniu Diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú potrebné na kvalitné a riadne vykonanie Diela.



II PREDMET ZMLUVY

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje v dohodnutom čase, mieste a podľa ostatných podmienok zmluvy, zhotoviť dielo - uskutočnenie stavebných prác, a to konkrétne oprava priepustu č. P79984 nachádzajúceho sa na ceste na ceste III/2379 v obci Podbrezová miestnej časti Lopej križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298 a preložka STL plynovodu. Stavebné práce sú rozdelené na dva samostatné stavebné objekty SO 201 - Rekonštrukcia priepustu P79984 a SO 701 - Preložka STL plynovodu v súlade s Dokumentáciou na realizáciu stavby, ktorá tvorí prílohu č. 4 tejto Zmluvy a obsahuje nasledovné dokumenty:
 - 201_1_Technická správa
 - 201_2_Priepust_existujúci_stav
 - 201_3_Prehľadný_výkres
 - 201_4_Vzorový priečny rez
 - 201_5_Úpravy v okolí priepustu
 - 701_1_Technická správa
 - 701_2.1_Situácia
 - 701_2.2_Situácia schéma
 - 701_3_Pozdĺžny profil
 - 701_4_zorový priečny rez uloženia
 - 701_5_Detail čuchačka OS
 - 701_6_Prepoje
2. Realizácia stavebných prác a dodávok materiálov, ktoré sú schválené certifikačným orgánom v rozsahu podľa prílohy č. 3 tejto Zmluvy – Výkaz výmer musí prebiehať v súlade s prílohou č. 4 tejto Zmluvy – Dokumentácia na realizáciu stavby a so všetkými príslušnými normami a technologickými postupmi vzťahujúcimi sa na predmet zmluvy.
3. Objednávateľ sa zaväzuje riadne zhotovené a včas odovzdané Dielo prevziať spôsobom dohodnutým v zmluve a zaplatiť zaň Cenu dohodnutú v článku VII Zmluvy.

III ČLENENIE A ROZSAH DIELA, VŠEOBECNÉ POŽIADAVKY NA DIELO

1. Dielom sa na účely zmluvy rozumie realizácia stavebných prác, a to realizácia stavebných prác a dodávok materiálov, ktoré sú schválené certifikačným orgánom v rozsahu podľa prílohy č. 3 tejto zmluvy – Výkaz výmer musí prebiehať v súlade s prílohou č. 4 tejto Zmluvy – Dokumentácia na realizáciu stavby, pričom bude prebiehať v súlade so všetkými príslušnými normami a technologickými postupmi vzťahujúcimi sa na predmet zmluvy.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo podľa stavebno-technických požiadaviek a technologických postupov predpísaných príslušnými právnymi predpismi (zákonnými i podzákonnými) a technickými normami Slovenskej republiky a Európskej únie vzťahujúcimi sa k Dielu, STN, STN EN, KL a VL MDPT SR, TP a TKP MDVRR SR (k dispozícii na www.ssc.sk), technologických predpisov (pokynov výrobcu pre použitie materiálov a výrobkov, ktoré sú súčasťou dodávky) platných v čase vykonávania Diela a za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve. Zhotoviteľ sa zaväzuje použiť na vykonanie Diela len také materiály a zariadenia, ktoré majú platné certifikáty kvality a spĺňajú všetky podmienky kladené na stavebné materiály daného typu príslušnými všeobecne záväznými predpismi a technickými normami. Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť žiadne materiály, zariadenia, technológie alebo technické riešenia, ktoré by boli odlišné od podkladov poskytnutých alebo schválených objednávateľom, ibaže takáto zmena bude písomne vopred schválená objednávateľom. Pokiaľ na niektorú dodávku materiálu alebo jej časti neboli dohodnuté osobitné technické podmienky, kvalitatívne vlastnosti, pre



voľbu materiálov a výrobkov určených k vykonaniu Diela, musia dosahovať vlastnosti a technické a technologické parametre určené príslušnými právnymi a technickými normami.

3. Zhotoviteľ je povinný pri zhotovovaní Diela postupovať s odbornou starostlivosťou a striktno dodržiavať ustanovenia najmä stavebného zákona, zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 o podrobnostiach na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákon č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za to, že všetky osoby podieľajúce sa na zhotovovaní Diela preukázateľne disponujú dokladmi preukazujúcimi: a/ absolvovanie predpísaných školení o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o požiarnej bezpečnosti, b/ predpismi vyžadovaný zdravotný stav pre vykonávanie činnosti a c/ spôsobilosť na výkon vybraných činností. Zhotoviteľ je ďalej povinný dodržiavať ustanovenia zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov, zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, pričom Zhotoviteľ je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté stavebnými prácami na vlastné náklady a spôsob likvidácie odpadu je zhotoviteľ povinný objednávateľovi preukázať príslušnými potvrdeniami.
4. Objednávateľ je oprávnený na náklady zhotoviteľa, na Stavenisku, počas zhotovovania Diela, odobrať alebo vyžiadať vzorky materiálov a akékoľvek iné podklady súvisiace s predmetom zmluvy za účelom kontroly a overenia plnenia povinnosti zhotoviteľa zhotovovať Dielo riadne. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať kvalitu a včasnosť vykonávania diela. Ak pri kontrole zistí, že zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ ihneď odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním Diela na vlastné náklady a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že zhotoviteľ v primeranej lehote nevyhoví týmto požiadavkám objednávateľa, ide o podstatné porušenie Zmluvy a objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy, ak zmluvné strany nedohodnú písomne iný postup.
5. Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi nevyhnutné spolupôsobenie na písomnú odôvodnenú žiadosť zhotoviteľa, v lehote písomne dohodnutej zmluvnými stranami.

IV

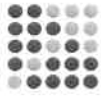
STAVENISKO A PODMIENKY PREVZATIA STAVENISKA

1. Staveniskom je priestor tvoriaci predmet zmluvy, ktorý je počas realizácie Diela určený na vykonávanie stavebných prác.
2. Zhotoviteľ je povinný prevziať Stavenisko najneskôr do 5 dni odo dňa nadobudnutia účinnosti Zmluvy. O odovzdaní a prevzatí staveniska vyhotoví zhotoviteľ Záznam/zápisnicu o odovzdaní a prevzatí Staveniska podpísaný/ú splnomocnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
3. Odo dňa odovzdania Staveniska zodpovedá za Stavenisko zhotoviteľ.
4. Zhotoviteľ je povinný začať s realizáciou Diela bez zbytočného odkladu po prevzatí Staveniska.
5. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník od prevzatia Staveniska až do protokolárneho odovzdania Diela spolu s priebežnou fotodokumentáciou stavby.
6. Zhotoviteľ je povinný Stavenisko na vlastné náklady označiť spôsobom zodpovedajúcim všeobecne záväzným právnym predpisom SR.
7. Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb na Stavenisku a je povinný zabezpečiť na vlastné náklady ich vybavenie ochrannými pomôckami.

V

SPOLUPÔSOBENIE OBJEDNÁVATEĽA A ZHOTOVITEĽA

1. Zhotoviteľ poveruje funkciu stavbyvedúceho:



Meno a Priezvisko: Ing. Pavel Kout
mobil: +421 917 519 489
e-mail: pavelkout1982@gmail.com

Tento je oprávnený zastupovať zhotoviteľa pri prevzatí Staveniska, pravidelnom zisťovaní vykonaných prác, odovzdaní Diela, a iných úkonoch, na ktoré ho zhotoviteľ musí písomne poveriť.

2. Objednávateľ poveruje osobu oprávnenú konať za objednávateľa v technických veciach:

Meno a Priezvisko: Bc. Jakub Becáni
mobil: +421 918 543 720
e-mail: jakub.becani@bbrsc.sk

VI

TERMÍNY REALIZÁCIE DIELA A MIESTO ZHOTOVENIA DIELA

1. Miestom uskutočnenie stavebných prác predmetu zmluvy je priestor v okolí priepustu č. P79984 nachádzajúci sa na ceste na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298, v obci Podbrezová miestnej časti Lopej, okres Brezno, katastrálne územie Podbrezová. Stavebné práce v rozsahu bližšie definovanom v prílohe č. 3 tejto Zmluvy - Výkaz výmer a prílohe č. 4 tejto Zmluvy - Dokumentácia na realizáciu stavby musia byť ukončené a riadne odovzdané v lehote najneskôr do **8 mesiacov** odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska.
2. O odovzdaní a prevzatí Diela zmluvné strany vyhotovia písomný Protokol v súlade s článkom IX tejto Zmluvy.

VII

CENA DIELA A PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Cena za vykonanie a odovzdanie Diela je dohodnutá a stanovená na základe cenovej ponuky zhotoviteľa ako uchádzača vo verejnom obstarávaní, v Prílohe č. 1 k Zmluve (ďalej iba „cena Diela“). Cena Diela sa považuje za cenu maximálnu a platnú počas celej doby trvania Zmluvy. Cena Diela je stanovená podľa zákona NR SR č.18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, Vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov za celé Dielo vrátane všetkých do úvahy prichádzajúcich nákladov na vyhotovenie Diela, vrátane ceny za práce zhotoviteľa, ktoré budú spočívať v nepodstatnej zmene Diela vyvolané nekvalitnou, neúplnou alebo chybnou činnosťou zhotoviteľa.
2. Cena Diela predstavuje celkom sumu:

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Cena bez DPH | 157 926,16 Eur |
| DPH 20 % | 31 585,23 Eur |
| Cena s DPH | 189 511,39 Eur |

Slovom: Jedenstoosemdesiatdeväťtisícpäťstojedenásť 39/100 EUR s DPH.

3. Preddavky objednávateľ neposkytuje vôbec.
4. Zhotoviteľ vyhlasuje a potvrdzuje, že cenová ponuka ním predložená vo verejnom obstarávaní a teda cena Diela je úplná, maximálna a záväzná, že v cene Diela sú zhotoviteľom zahrnuté všetky náklady zhotoviteľa vynaložené pri vykonávaní Diela odo dňa prevzatia Staveniska až do doby odovzdania Diela ako celku objednávateľovi.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že pre prípad vzniku sporu sa má za to, že zhotoviteľ získal všetky informácie a v ponúknuťej cene Diela ich zohľadnil. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať zvýšenia ceny najmä z dôvodu, že mu neboli známe alebo poskytnuté všetky potrebné informácie a podklady.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ uhradí cenu Diela na základe faktúr, vystavených zhotoviteľom vždy po ukončení kalendárneho mesiaca na základe reálne vykonaných



- a objednávateľom prevzatých prác, pričom podkladom pre každú vystavenú faktúru budú súpisy vykonaných prác za príslušný mesiac, potvrdený oboma zmluvnými stranami.
7. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa doručenia faktúry do podateľne objednávateľa. Zmluvné strany vzájomne dohodli nasledovné podmienky fakturácie:
 - zhotoviteľ je oprávnený fakturovať iba skutočne vykonané práce podľa Prílohy č. 3 k Zmluve, pričom skutočne vykonané práce musia byť odsúhlasené objednávateľom na Súpise prác a dodávky materiálov (ďalej iba „súpis“) minimálne v rozsahu „súhlasím, pečiatka objednávateľa a podpis oprávnenej osoby objednávateľa“
 - faktúra musí byť dokladovaná súpisom členeným podľa položiek, množstva a zoznamu prác, s uvedením jednotkovej ceny naceného Výkazu výmer podľa Prílohy č. 3 k zmluve,
 - faktúra musí spĺňať všetky náležitosti daňového dokladu a musí byť vystavená na základe jednotkovej ceny naceného Výkazu výmer tak, aby bolo možné spoľahlivo vykonať jej vecnú a finančnú kontrolu.
 - Zhotoviteľ je povinný svoje skutočné práce a použité materiály vyúčtovať overiteľným spôsobom.
 8. Ak faktúra bude vystavená bez predloženia súpisu alebo bez odsúhlasenia súpisu objednávateľom alebo v sume nad rámec skutočného rozsahu vykonaných prác alebo v rozdielnej výške súm jednotkových položiek prác a dodávok ako uvedených v nacenom Výkaze výmer (Príloha č. 3 k zmluve), a to čo i len z nebanlivosti alebo omylu zhotoviteľa, alebo ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov platí, že faktúra nie je spôsobilá na jej úhradu, objednávateľ nie je v omeškaní s úhradou ceny Diela a je oprávnený vrátiť faktúru zhotoviteľovi na doplnenie v lehote do 30 dní odo dňa jej doručenia. Vrátením faktúry sa preruší splatnosť faktúry a nová 30-dňová lehota splatnosti začína plynúť od doručenia novej riadnej faktúry.
 9. Zhotoviteľ je povinný s predložením faktúry predložiť písomné potvrdenie, že má uhradené všetky svoje splatné záväzky voči svojim subdodávateľom a túto skutočnosť objednávateľovi na jeho žiadosť je zhotoviteľ povinný aj preukázať, inak je objednávateľ oprávnený pozastaviť úhradu faktúry vystavenej zhotoviteľom, a to až do doby úhrady splatných záväzkov voči subdodávateľom zo strany zhotoviteľa. Pozastavenie platby zo strany objednávateľa v súlade s týmto bodom zmluvy sa nepovažuje za porušenie Zmluvy a objednávateľ sa nedostáva do omeškania.
 10. Faktúra sa považuje za zaplatenú dňom pripísania úhrady na účet zhotoviteľa.
 11. Zhotoviteľ je v prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry, oprávnený účtovať objednávateľovi úroky omeškania vo výške uvedenej v ustanovení § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
 12. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa odovzdať riadne zhotovené Dielo včas (v lehote podľa ods. 1 článku VI Zmluvy), má objednávateľ právo na zmluvnú pokutu dohodnutú vo výške **5 % z ceny Diela bez DPH uvedenej v ods. 1 článku VII zmluvy** za každý aj začatý deň omeškania, splatnú v lehote do 7 kalendárnych dní odo dňa doručenia výzvy objednávateľa na zaplatenie zmluvnej pokuty spolu s faktúrou, na účet objednávateľa.
 13. Zmluvné strany prehlasujú, že považujú dohodnutú výšku zmluvnej pokuty za primeranú vzhľadom na charakter a povahu zmluvnou pokutou zabezpečovanej povinnosti zhotoviteľa, vyhlásenú mimoriadnu situáciu a cenu Diela.
 14. Uplatnením alebo zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na odstúpenie od zmluvy, úrok z omeškania a na náhradu vzniknutej škody. Zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom nezbavuje zhotoviteľa povinnosti odovzdať Dielo.
 15. Objávateľ je oprávnený započítať akúkoľvek svoju i nesplacnú pohľadávku, ktorú má voči zhotoviteľovi, s pohľadávkou, i nesplacnou, ktorá vznikne z tejto zmluvy zhotoviteľovi voči objednávateľovi. Zápočet pohľadávok môže objednávateľ uplatniť pri úhrade faktúry zhotoviteľa.
 16. Zmluvné strany sa dohodli, v rozsahu v akom to právne predpisy pripúšťajú, že vylučujú právo zhotoviteľa započítať akúkoľvek jeho pohľadávku voči objednávateľovi oproti akejkoľvek pohľadávke



objednávateľa.

VIII

SUBDODÁVATELIA A REGISTER PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

1. Zhotoviteľ nesmie predmet zmluvy ako celok odovzdať na dodanie inému subjektu. Časť predmetu zmluvy môže Zhotoviteľ odovzdať na vykonanie svojmu subdodávateľovi uvedenému v zozname subdodávateľov, ktorý tvorí osobitnú prílohu tejto Zmluvy. Zhotoviteľ predkladá v Prílohe č. 2 k tejto zmluve zoznam všetkých svojich subdodávateľov (identifikačné údaje a predmet subdodávky) a údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Až do splnenia tejto zmluvy (aj počas plynutia záručnej doby) je zhotoviteľ povinný písomne vopred oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.
2. Súhlas objednávateľa s dodaním časti predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľa nezbavuje zhotoviteľa povinnosti a zodpovednosti za činnosti subdodávateľa.
3. Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ disponuje oprávnením na príslušné plnenie zmluvy podľa ustanovenia § 32 ods. 1 písm. e) ZVO, ako aj spĺňa povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, ak zákon pre takéhoto subdodávateľa tento zápis vyžaduje. Najneskôr päť (5) dní pred prijatím subdodávky od nového subdodávateľa, alebo od uzavretia zmluvného vzťahu s novým subdodávateľom (podľa toho ktorá udalosť nastane skôr), je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi (identifikačné) údaje o novom subdodávateľovi a o osobe oprávnenej konať za nového subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a zároveň predložiť objednávateľovi doklad preukazujúci, že nový subdodávateľ spĺňa podmienku účasti osobného postavenia podľa ustanovenia § 32 ods. 1 písm. e) ZVO pre daný predmet subdodávky. Až do splnenia tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o novom subdodávateľovi. Povinnosti uvedené v ods. 1. a ods. 3. tohto článku zmluvy nie je zhotoviteľ povinný plniť v prípade subdodávateľov, ktorí mu dodávajú tovary.
4. Počas trvania zmluvy je zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa uvedeného v Prílohe č. 2 tejto zmluvy výlučne na základe dodatku k tejto zmluve.
5. Objednávateľ v zmysle ustanovenia § 41 ods. 4 ZVO určuje pravidlá pre zmenu subdodávateľa počas plnenia tejto zmluvy tak, že subdodávateľ, ktorého zhotoviteľ navrhne na zmenu musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa ustanovenia § 32 ods. 1 ZVO. Zhotoviteľ je povinný najneskôr päť (5) dní pred tým, ako má nastať zmena subdodávateľa, objednávateľovi doručiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať minimálne:
 - podiel na predmete zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť,
 - identifikačné údaje subdodávateľa vrátane údajov o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia,
 - čestné vyhlásenie, že subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa ustanovenia § 32 ods. 1 ZVO.
6. Objednávateľ si splnenie podmienok určených pre subdodávateľa overí v zozname hospodárskych subjektov vedenom na Úrade pre verejné obstarávanie v zmysle ustanovenia § 152 ZVO, prípadne vyžiadanim si dokladov od zhotoviteľa týkajúcich sa subdodávateľa a preukazujúcich splnenie podmienok určených pre subdodávateľa. V prípade, ak zhotoviteľ nebude postupovať v zmysle ustanovení tohto odseku, objednávateľ je oprávnený od zmluvy alebo jej časti odstúpiť z dôvodu jej podstatného porušenia; náhrada škody a uloženie zmluvnej pokuty v zmysle tejto zmluvy tým nie je dotknutá.
7. Subdodávateľa sú povinní spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia, pričom nesmú u nich existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 8 ZVO. Ak subdodávateľ nespĺňa podmienky podľa predchádzajúcej vety, objednávateľ je oprávnený písomne



- požiadať zhotoviteľa o jeho nahradenie. Zhotoviteľ je povinný do 5 dní odo dňa doručenia žiadosti podľa predchádzajúcej vety predložiť objednávateľovi návrh nového subdodávateľa.
8. Využitím subdodávateľa pri plnení predmetu zmluvy nie je dotknutá zodpovednosť zhotoviteľa za plnenie zmluvy (§ 41 ods. 8 ZVO).
 9. Ak došlo k výmazu subdodávateľa z registra partnerov verejného sektora, je zhotoviteľ povinný túto skutočnosť oznámiť objednávateľovi a zároveň nahradiť takéhoto subdodávateľa subdodávateľom, ktorý bude spĺňať podmienky podľa § 2 ods. 5 písm. e) ZVO, § 2 ods. 1 písm. a) bod 7 Zákona o registri partnerov verejného sektora a ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť v ňom zapísaný v zmysle § 11 ZVO.
 10. Zmluvné strany sa dohodli za účelom zabezpečenia všetkých povinností zhotoviteľa podľa tohto článku zmluvy na zmluvnej pokute tak, že v prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny zo strany zhotoviteľa má objednávateľ okrem práva odstúpiť od zmluvy aj nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5 % z ceny za predmet zmluvy bez DPH, za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností tohto článku zmluvy zhotoviteľom, a to aj opakovane. Zmluvné strany prehlasujú, že považujú dohodnutú výšku zmluvnej pokuty za primeranú vzhľadom na charakter a povahu zmluvnou pokutou zabezpečovaných povinností zhotoviteľom a cenu predmetu zmluvy.

IX

ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA:

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že riadne zhotovené (vykonané) Dielo v rozsahu podľa článku III ods. 1 Zmluvy odovzdá objednávateľovi najneskôr v lehote podľa článku VI ods. 1 zmluvy v mieste zhotovovania Diela.
2. Objednávateľ prevezme Dielo za splnenia podmienky ustanovenia § 555 ods. 2 Obch. zák. ak Dielo zodpovedá vlastnostiam vymieneným objednávateľom v zmluve, kvantitatívnym a kvalitatívnym požiadavkám kladeným na Dielo v zmluve.
3. Dokumentácia podľa čl. IX ods. 2 zmluvy spolu so stavebným denníkom musí tvoriť neoddeliteľnú súčasť Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
4. O odovzdaní Diela sa spíše Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela (verejnej práce), ktorú podpíšu osoby oprávnené konať vo veciach technických za každú zo zmluvných strán.
5. Povinnými obsahovými náležitosťami Protokolu sú:
 - údaje o zhotoviteľovi a objednávateľovi,
 - názov zákazky, číslo Zmluvy,
 - označenie Diela, ktoré sa odovzdáva a preberá,
 - dátum začatia stavebných prác podľa Zmluvy, skutočný dátum začatia stavebných prác,
 - dátum ukončenia stavebných prác podľa Zmluvy, skutočný dátum ukončenia stavebných prác,
 - skutočný rozsah vykonaných stavebných prác, odsúhlasený objednávateľom,
 - prehlásenie objednávateľa, či príslušnú časť Diela preberá alebo nepreberá,
 - prípadne zoznam chýb a nedorobkov a lehoty ich odstránenia, ak Dielo vykazuje drobné chyby alebo nedorobky, ktoré nebránia jeho riadnemu užívaniu a objednávateľ Dielo prevezme.
6. Ak objednávateľ odmieta Dielo prevziať, je povinný uviesť dôvody.
7. Riadnym odovzdaním Diela, tzn. okamihom podpisu oprávnenej osoby konajúcej za objednávateľa na Protokole, prechádza na objednávateľa nebezpečenstvo vzniku škody na Diele. Za poškodenie alebo zničenie Diela alebo jeho časti zodpovedá zhotoviteľ až do času riadneho odovzdania Diela objednávateľovi. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu spôsobenú prevádzkovou činnosťou zhotoviteľa počas zhotovovania Diela na majetku objednávateľa a tretích osôb, ako aj za škodu na zdraví a živote osôb na Stavenisku.
8. Vlastníkom zhotovovaného Diela je od počiatku objednávateľ. Vlastnícke právo k jednotlivým



materiálom, komponentom, výrobkom a iným časťami Diela použitým zhotoviteľom nadobúda objednávateľ okamihom ich zabudovania do Diela.

X

ZMENA ZÁVÄZKOV ZMLUVNÝCH STRÁN

1. Zmluvné strany sú oprávnené pristúpiť na zmenu záväzku/ov v prípadoch, ak sa po uzavretí Zmluvy zmenia východiskové podklady rozhodujúce pre uzatvorenie zmluvy, alebo vzniknú nové požiadavky objednávateľa alebo zhotoviteľa (najmä „Naviac práce“) alebo nastanú iné skutočnosti nezávislé od vôle zmluvných strán, ktoré si objektívne vyžadujú zmenu práv a povinností dohodnutých v tejto zmluve za účelom naplnenia účelu Zmluvy. K takejto zmene môže dôjsť iba na základe písomného dodatku k zmluve a iba pokiaľ jeho uzatvorenie nebude v rozpore so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.
2. Naviac práce predstavujú práce nad rámec dojednaný v Zmluve, pričom pre vylúčenie pochybností sa má za to, že Naviac práce sú výlučne práce neobsiahnuté v nacenenom Výkaze výmer.
3. Vykonané naviac práce pôvodne nezahrnuté v nacenenom Výkaze výmer musia byť fakturované osobitne po ich predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení zmluvnými stranami (štatutárnym orgánom) písomnou formou. Skutočnosť, že sa objednávateľ a zhotoviteľ nemôžu dohodnúť na cene dodatočných prác a dodávok materiálov, neoprávňuje zhotoviteľa spomaliť, alebo odoprieť žiadané výkony. Zmeny a doplnky zmluvy, resp. nové a zmenené položky, je potrebné vo faktúre uviesť samostatne a oddelene. Zhotoviteľ je povinný pri oceňovaní Objednávateľom uznaných/nariadených naviac prác použiť rovnakú metodiku a jednotkové ceny tak, ako ich použil pri spracovaní svojej ponuky a Výkazu výmer v Prílohe č. 3 tejto Zmluvy.
4. Akékoľvek oznámenia či komunikácia podľa tejto zmluvy môžu byť doručené v písomnej forme osobne, kuriérom, doporučenou poštou, e-mailom s potvrdením prijatia e-mailu alebo faxom na adresy zmluvných strán uvedené v zmluve.
5. Odosielateľ akejkoľvek písomnej správy môže požadovať písomné potvrdenie príjemcu.

XI

PRERUŠENIE PRÁČ

1. Zhotoviteľ je povinný upozorniť objednávateľa na skutočnosti, ktoré môžu mať za následok prerušenie prác.
2. Zhotoviteľ je povinný prerušiť práce vždy, ak pokračovanie v prácach by spôsobilo v ďalšom období škodu alebo by bola ohrozená bezpečnosť pri práci, alebo by vznikla ťažko odstrániteľná ujma na majetku, ujma na živote alebo zdraví osôb alebo by bol ohrozený verejný záujem (najmä nepriaznivé poveternostné podmienky pre pokračovanie v stavebných prácach).
3. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu písomne Objednávateľa upozorniť na všetky nedostatky, nesprávnosti alebo chyby najmä dokumentácie predloženej mu objednávateľom, ktoré počas vykonávania Diela vyjdú najavo.
4. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje včasnú alebo riadnu realizáciu Diela alebo môže spôsobiť omeškanie Zhotoviteľa s plnením termínu v článku VI ods. 1 Zmluvy.

XII

ZODPOVEDNOSŤ ZHOTOVITEĽA, ZMLUVNÉ POKUTY, ZÁRUKA A ZÁRUČNÁ DOBA

1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa odstrániť riadne a včas vady a/alebo nedorobky, ktoré sú uvedené v odovzdávajúcom Protokole alebo v prípade porušenia



povinnosti zhotoviteľa riadne a včas odstrániť vady a oznámené objednávateľom v záručnej dobe, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 250 EUR za každý začatý deň omeškania za každú takto reklamovanú vadu Diela zvlášť. Uplatnením alebo zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody. Zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom nezbavuje zhotoviteľa povinnosti odstrániť vady Diela ak v tejto Zmluve nie je dohodnuté inak.

2. Záručná doba je 60 kalendárnych mesiacov začína plynúť odo dňa riadneho odovzdania a prevzatia Diela objednávateľom (dňom podpisu oprávneného zástupcu objednávateľa na Protokole o odovzdaní a prevzatí Diela).
3. Zhotoviteľ je povinný počas plynutia Záručnej doby na svoje náklady, riziko a zodpovednosť v primeranej lehote určenej objednávateľom odstrániť zistené vady, za ktoré nesie zodpovednosť v súlade s ustanoveniami Zmluvy a relevantnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení.
4. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu na Diela spôsobenú vlastným konaním počas svojich pracovných postupov, ako aj za škodu spôsobenú tými, ktorých použil na realizáciu Diela a za škody s tým súvisiace. Pokiaľ zhotoviteľ použije na vykonanie Diela alebo jeho časti tretie osoby bez súhlasu objednávateľa, v plnej miere zodpovedá za ich činnosť, akoby túto vykonával sám.
5. Objednávateľ je oprávnený neprevziať Dielo alebo jeho časť, ktoré nie je vykonané riadne a odovzdané včas podľa podmienok určených v Zmluve. V takom prípade objednávateľ nie je v omeškaní s povinnosťou prevziať Dielo.
6. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli spôsobené použitím podkladov prevzatých alebo pokynov od objednávateľa a:
 - a/ ak zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti a úsilia nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo
 - b/ ak na ich nevhodnosť preukázateľne písomne objednávateľa upozornil a objednávateľ na ich použitie napriek tomu trval.
7. Uplatnením nárokov z väd Diela nie sú dotknuté nároky objednávateľa na zmluvnú pokutu, náhradu škody alebo na odstúpenie od Zmluvy.

XIII ZÁNÍK ZMLUVY

1. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy z dôvodov podľa ustanovenia § 344 a nasl. Obchodného zákonníka, z dôvodov podľa ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (§ 19) alebo z dôvodov ustanovených v tejto Zmluve.
2. Zmluva sa uzatvára na dobu splnenia všetkých záväzkov zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy. Po uvedení doby je pre plnenie tejto Zmluvy zachovaná záväzná viazanosť ponuky zhotoviteľa.
3. Zmluva zaniká:
 - a) riadnym splnením všetkých práv a povinností zmluvných strán, odovzdaním zrealizovaného Diela podľa týchto zmluvných podmienok v požadovanom rozsahu, kvalite a stanovených lehotách
 - b) odstúpením od zmluvy,
 - c) na základe písomnej dohody zmluvných strán, pre ukončenie Zmluvy dohodou zmluvných strán sa vyžaduje:
 - vyhotovenie Dohody o ukončení zmluvy v listinnej forme,
 - dohoda o podstatných náležitostiach súvisiacich s ukončením Zmluvy najmä vysporiadanie záväzkov zmluvných strán a termín ukončenia Zmluvy.
4. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo zmluvy okrem práv na náhradu



spôsobenej škody a ušlého zisku, práv na dovtedy uplatnené resp. zákonné sankcie, práv a povinností vyplývajúcich z ustanovení tejto zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov o poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady za časť Diela, ktorá bola do odstúpenia zrealizovaná, a iných práv a povinností, ktoré podľa dohody strán alebo podľa ich povahy majú trvať aj po zániku zmluvy odstúpením.

5. Odstúpením od zmluvy zmluva zaniká okrem práv a povinností podľa predchádzajúceho odseku tohto článku Zmluvy, a to v momente keď prejav vôle oprávnenej zmluvnej strany odstúpiť od zmluvy je doručený druhej zmluvnej strane; po tejto dobe nemožno účinky odstúpenia od zmluvy odvolať alebo meniť bez súhlasu druhej strany. V prípade pochybnosti sa má za to, že odstúpenie od zmluvy je účinné na tretí deň po odoslaní oznámenia o odstúpení od zmluvy.
6. V prípade odstúpenia od zmluvy z dôvodu porušenia povinnosti zhotoviteľa má objednávatel nárok na náhradu škody spôsobenú najmä omeškaním realizácie diela oproti termínu ukončenia realizácie diela uvedeného v tejto zmluve a na náhradu nákladov, oprávnených výdavkov a strát vzniknutých z dôvodov odstúpenia od Zmluvy.
7. Po uzavretí Zmluvy je objednávatel, pokiaľ v Zmluve nie je výslovne uvedené niečo iné, oprávnený od Zmluvy odstúpiť titulom jej podstatného porušenia najmä v prípade, ak:
 - a) zhotoviteľ bez riadneho dôvodu odmietne prevziať stavenisko,
 - b) zhotoviteľ nezačne stavebné práce po prevzatí staveniska
 - c) zhotoviteľ je v omeškaní s riadnym vykonaním Diela o viac ako 5 kalendárnych dní,
 - d) zhotoviteľ preukázateľne nevykonáva Dielo s odbornou starostlivosťou, alebo s podmienkami Zmluvy alebo vykonáva Dielo v rozpore s pokynom objednávatela a napriek písomnej výzve objednávatela nedôjde k náprave v určenej lehote,
 - e) voči zhotoviteľovi bol vyhlásený konkurz, návrh na začatie konkurzného konania bol zamietnutý z dôvodu nedostatku majetku, ak bolo začaté reštrukturalizačné konanie, alebo voči zhotoviteľovi bol podaný návrh alebo sa vedie exekučné konanie alebo ak zhotoviteľ vstúpil do likvidácie; zhotoviteľ je povinný ihneď informovať objednávatela o skutočnostiach podľa písm. e) ods. 7 tohto článku, inak má zhotoviteľ právo na zmluvnú pokutu vo výške podľa článku XII ods. 1 Zmluvy alebo
 - f) ak ktorékoľvek vyhlásenie/prehlásenie zhotoviteľa uvedené v tejto Zmluve je nepravdivé ku dňu uzatvorenia Zmluvy alebo sa takým stane počas realizácie Diela, alebo ak zhotoviteľ nepredloží objednávatelovi požadované dokumenty v zmysle Zmluvy a/alebo zmarí začatie preberacieho konania, pričom zhotoviteľ má právo v prípade preukázania skutočností podľa tohto písm. f) článku XIII Zmluvy na zmluvnú pokutu vo výške 2 500 €.
 - g) objednávatelom oznámená vada je neodstrániteľná.
8. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy v prípade, ak objednávatel podstatným spôsobom poruší Zmluvu. Podstatným porušením tejto Zmluvy zo strany objednávatela je omeškanie objednávatela so zaplatením ceny Diela o viac ako 5 dní, pričom Dielo objednávatel prevzal podľa podmienok v tejto Zmluve.
9. V prípade odstúpenia od zmluvy sa na určenie ceny dovtedy vykonaných prác, výkonov a použitých materiálov použijú primerane ustanovenia tejto zmluvy o cene Diela s prihliadnutím na prípadné nároky z väd Diela, nezaplatené sankcie a iné pohľadávky vzniknuté zo Zmluvy. Ak dôjde k odstúpeniu od zmluvy pre porušenie povinností Zhotoviteľom, má Objednávatel nárok na náhradu nákladov, ktoré mu vznikli s obstaraním nového Zhotoviteľa, ktorý Dielo zrealizuje. V záujme zabezpečenia pokračovania prác na predmete Zmluvy je zhotoviteľ povinný na žiadosť Objednávatela previesť bez zbytočného odkladu na Objednávatela vlastnícke alebo iné právo k dodaným hmotám, materiálom, výrobkom a stavebným dielcom, a to za obvyklú cenu primeranú opotrebeniu a stavu týchto vecí.



XIV ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Pri riešení otázok výslovne neupravených touto Zmluvou sa zmluvné strany budú riadiť príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ustanoveniami ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky.
2. Túto zmluvu možno meniť a dopĺňať len očíslovanými písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Zmluvu je možné zrušiť písomnou Dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
3. Táto zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch.
4. Zmluvné strany prehlasujú, že budú spolupracovať tak, aby bol predmet zmluvy splnený v najlepšej možnej miere. Za týmto účelom sa budú zmluvné strany bez omeškania vzájomne informovať o všetkých okolnostiach, ktoré by bránili riadnemu splneniu predmetu zmluvy.
5. Pokiaľ zhotoviteľ preukazuje splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní podľa Zákona o verejnom obstarávaní treťou osobou (a to najmä v nadväznosti na § 33 ods. 2 a § 34 ods. 3 Zákona o verejnom obstarávaní), je povinný plnenie, resp. jej príslušnú časť touto treťou osobou aj realizovať.
6. Zhotoviteľ vyhlasuje, že súhlasí s podmienkami verejného obstarávania určenými objednávateľom. Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať od objednávateľa úhradu nákladov súvisiacich s prípravou účasti vo verejnom obstarávaní alebo súvisiacich s prípravou na realizáciu zákazky. Zhotoviteľ prehlasuje a potvrdzuje, že všetky zmeny, nedostatky alebo odchýlky v zadaní a podkladoch objednávateľa poskytnutých zhotoviteľovi zhotoviteľ namietal alebo oznámil objednávateľovi pred podaním svojej ponuky.
7. Zmluvné strany prehlasujú, že túto Zmluvu uzavreli slobodne a vážne, neuzavreli ju v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, pozorne si ju prečítali, porozumeli jej a nemajú proti jej forme a obsahu žiadne námietky, ani návrhy na doplnenie, čo zástupcovia zmluvných strán plne spôsobilí na právne úkony potvrdzujú vlastnoručnými podpismi.
8. Každá zo zmluvných strán sa týmto výslovne zaväzuje, že neprevedie nijaké práva a povinnosti (záväzky) vyplývajúce zo tejto Zmluvy, resp. jej časti na iný subjekt bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany. V prípade porušenia tejto povinnosti jednou zo zmluvných strán bude zmluva o prevode (postúpení) zmluvných záväzkov neplatná a zároveň druhá zmluvná strana bude oprávnená od tejto zmluvy odstúpiť a to s účinnosťou odstúpenia ku dňu, keď bolo písomné oznámenie o odstúpení od tejto zmluvy doručené druhej zmluvnej strane.
9. **Táto zmluva o dielo sa uzatvára na dobu určitú**, a to odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy až do úplného splnenia všetkých zmluvných záväzkov spojených s predmetom zákazky. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu štatutárneho orgánu oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv (www.crz.gov) v súlade s ustanovením § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov v spojení s ustanovením § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
10. Akékoľvek ustanovenie tejto Zmluvy, ktoré je alebo sa stane neplatným, nezákonným, neúčinným alebo nevynútiteľným podľa platného práva, nemá a ani v budúcnosti to nebude mať za následok neplatnosť, neúčinnosť alebo nevynútiteľnosť ostatných ustanovení Zmluvy. Zmluvné strany sú povinné v dobrej viere, rešpektujúc zásady poctivého obchodného styku rokovať tak, aby bolo neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné ustanovenie Zmluvy písomne nahradené iným ustanovením, ktorého vecný obsah bude zhodný alebo čo možno najviac podobný ustanoveniu, ktoré je nahradzované, pričom účel a zmysel Zmluvy musí byť zachovaný. Do doby, pokiaľ takáto Dohoda nebude uzavretá, rovnako v prípade, ak k nej vôbec nedôjde, použijú sa na nahradenie neplatného, neúčinného alebo nevynútiteľného ustanovenia iné ustanovenia Zmluvy a ak také ustanovenia nie



Príloha č. 2 Výzvy_Zmluva o dielo

sú, použijú sa ustanovenia slovenských právnych predpisov a inštitútov, ktoré sú upravené slovenským právnym poriadkom, pričom sa použijú také ustanovenia, ktoré zodpovedajú kritériám predchádzajúcej vety.

11. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú si vedomé všetkých následkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy, že ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená a že im nie sú známe okolnosti, ktoré by im bránili platne uzavrieť túto Zmluvu. V prípade, že taká okolnosť existuje zodpovedajú za škodu, ktorá vznikne druhej zmluvnej strane na základe tohto vyhlásenia.
12. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú alebo sa postupne stanú:
Príloha č. 1 – Návrh na plnenie kritéria
Príloha č. 2 – Zoznam subdodávateľov, aj ak ide o plnenie bez využitia subdodávky
Príloha č. 3 – Výkaz Výmer
Príloha č. 4 – Dokumentácia na realizáciu stavby

V Banskej Bystrici dňa: **19. 09. 2023**

V Banskej Bystrici dňa: **13. 9. 2023**

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:

**Banskobystrická
regionálna správa ciest**

.....
Ing. Martin Turčan
predseda predstavenstva
Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s.

.....
Ing. Pavel Kout
konateľ spoločnosti
DS Construction s. r. o.

.....
Ing. Róbert Macháľ
podpredseda predstavenstva
Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s.

DS DS Construction s.r.o.
Zelená 2C/X3
Banská Bystrica 974 04
IČO: 53 676 220 IČ DPH: SK2121439967



NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA

PREDMET VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA:

„Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298“
(uskutočnenie stavebných prác)

UCHÁDZAČ:

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: **DS Construction s.r.o.**
IČO: 53676823
E-mail: pavelkout1983@gmail.com
Telefónne číslo: 0917 519 489

| | |
|--|-------------------|
| celková cena za predmet zákazky v EUR bez DPH (kritérium hodnotenia): | 157 926,16 |
| DPH v EUR: | 31 585,23 |
| celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH: | 189 511,39 |

Uchádzač vyhlasuje, že * JE / ~~NIE JE~~ platiteľom DPH

V Banská Bystrica , dňa 24.8.2023



Ing. Pavel Kout
konateľ



DS Construction s.r.o.
Závod 10/02
Banská Bystrica 974 04
IČO: 53 676 823 IČ DPH: SK2121459967

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

PREDMET VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA:

„Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298“

(uskutočnenie stavebných prác)

UCHÁDZAČ:

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača:

DS Construction s.r.o.

IČO:

53676823

E-mail:

ds33@gmail.com

Telefónne číslo:

0917 519 489

Dolu podpísaný zástupca uchádzača týmto čestne vyhlasujem, že na plnení predmetu zákazky vyhlásenej verejným obstarávateľom **Banskobystrickou regionálnou správou ciest, a. s.**

sa nebudú podieľať subdodávateľia a celý predmet zákazky uskutočníme vlastnými kapacitami

sa budú podieľať nasledovní subdodávateľia:

| P. č. | Obchodné meno a sídlo subdodávateľa | IČO | Osoba oprávnená konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia | % podielu na zákazke | Predmet subdodávky |
|-------|-------------------------------------|-----|--|----------------------|--------------------|
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |

Upozornenie: Navrhovaný subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a nemôžu existovať u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní (oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu preukazuje subdodávateľ vo vzťahu k tej časti plnenia predmetu zákazky, ktorú má plniť).

V Banská Bystrica, dňa 24.8.2023

.....
Ing. Pavel Kout

konateľ



Ing. Pavel Kout
konateľ
IČO: 53 676 823

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022/0567

Stavba: Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 17.02.2023

Objednávateľ:
Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
DS Construction s.r.o.

IČO: 53676823
IČ DPH: SK2121459967

Projektant:
HBH projekt, spol. sr.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

| | | | |
|-------------------------|--------------------|------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 157 926,16 |
| DPH základná | Sadzba dane 20,00% | Základ dane 0,00 | Výška dane 0,00 |
| znižená | 20,00% | 157 926,16 | 31 585,23 |
| Cena s DPH v EUR | | | 189 511,39 |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

13.9.2023

Objednávateľ

Zhotoviteľ

 **DS Construction s.r.o.**
Zelená 2C/13
Banská Bystrica 974 04
IČO: 53 676 823 IČ DPH: SK2121459967

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022/0567

Stavba: Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298

Miesto: Dátum: 17.02.2023

Objednávateľ: Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

Projektant: HBH projekt, spol. sr.o.

Zhotoviteľ: DS Construction s.r.o.

Spracovateľ:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtov | | 157 926,16 | 189 511,39 |
| SO 201 | Rekonštrukcia priepustu P79984 | 133 799,43 | 160 559,32 |
| SO 701 | Preložka STL Plynovodu | 24 126,73 | 28 952,08 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298

Objekt:

SO 201 - Rekonštrukcia priepustu P79984

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 17.02.2023

Objednávateľ:

Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DS Construction s.r.o.

IČO:

53676823

IČ DPH:

SK2121459967

Projektant:

HBH projekt, spol. sr.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

133 799,43

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| DPH znížená | 133 799,43 | 20,00% | 26 759,89 |

Cena s DPH

v EUR

160 559,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

 **DS** Construction s.r.o.
Zelená 2C/X3
Banská Bystrica 974 04

IČO: 53 676 823

IČ DPH: SK2121459967

13.9.2023

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298

Objekt:

SO 201 - Rekonštrukcia priepustu P79984

Miesto:

Dátum: 17.02.2023

Objednávateľ:

Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

Projektant:

HBH projekt, spol. sr.o.

Zhotoviteľ:

DS Construction s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|-------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 133 799,43 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 115 058,87 |
| D | 1 | | Zemné práce | | | | 17 034,66 |
| 1 | K | 111201101.S | Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2 | m2 | 50,000 | 2,53 | 126,30 |
| | vv | | 50 | | 50,000 | 0 | |
| 2 | K | 111201401.S | Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu do 100 m2 | m2 | 50,000 | 0,63 | 31,58 |
| | vv | | 50 | | 50,000 | 0 | |
| 3 | K | 113107124.S | Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.300 do 400 mm, -0,5600t | m2 | 74,650 | 25,26 | 1 885,66 |
| | vv | | 74,65 | | 74,650 | 0 | |
| 4 | K | 113107142.S | Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t | m2 | 76,340 | 11,37 | 867,76 |
| | vv | | 76,34 | | 76,340 | 0 | |
| 5 | K | 113152230.S | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t | m2 | 76,340 | 6,32 | 482,09 |
| | vv | | 76,34 | | 76,340 | 0 | |
| 6 | K | 115101200.S | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l | hod | 56,000 | 3,79 | 212,18 |
| | vv | | 7*8 | | 56,000 | 0 | |
| 7 | K | 115101300.S | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l | deň | 5,000 | 6,32 | 31,58 |
| | vv | | 5 | | 5,000 | 0 | |
| 8 | K | 121101111.S | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 20,200 | 9,47 | 191,34 |
| | vv | | 101*0,2 | | 20,200 | 0 | |
| 9 | K | 122202202.S | Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3 | m3 | 349,815 | 3,79 | 1 325,45 |
| | vv | | "Odkop pre IZM priepust"11,88*7,5 | | 89,100 | 0 | |
| | vv | | "Odkop pre aktívnu zónu"74,65*0,5 | | 37,325 | 0 | |
| | vv | | "Odkop pre čelo na vtokovej strane"114,11 | | 114,110 | 0 | |
| | vv | | "Odkope pre čelo na výtokovej strane"71,53 | | 71,530 | 0 | |
| | vv | | "Odkop pre kamennú dlažbu na vtokovej strane"6 | | 6,000 | 0 | |
| | vv | | "Odkop pre kamennú záhadzku na vtokovej strane"1,75+0,38 | | 2,130 | 0 | |
| | vv | | "Odkop pre kamennú záhadzku na výtokovej strane"29,62 | | 29,620 | 0 | |
| 10 | K | 122202209.S | Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Priplatok za lepivosť horniny 3 | m3 | 349,815 | 0,88 | 309,27 |
| 11 | K | 162201102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m | m3 | 139,450 | 1,89 | 264,19 |
| | vv | | "Materiál pre spätný zásyp"119,25 | | 119,250 | 0 | |
| | vv | | "Ornica"20,2 | | 20,200 | 0 | |
| 12 | 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 | 210,365 | 4,42 | 929,92 |
| | vv | | "Odvoz výkopové materiálu na skládku - prebytočný výkop"349,815-139,45 | | 210,365 | 0 | |
| 13 | 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 | 2 734,745 | 0,25 | 690,80 |
| | vv | | 210,365*13 | | 2 734,745 | 0 | |
| 14 | K | 167101102.S | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3 | m3 | 150,690 | 2,53 | 380,64 |
| | vv | | "Materiál pre spätný zásyp so zhutnením"119,24 | | 119,240 | 0 | |
| | vv | | "Ornica"20,2 | | 20,200 | 0 | |
| | vv | | "Materiál z tesniacej hrádzky"11,25 | | 11,250 | 0 | |
| 15 | K | 171101103.S | Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard | m3 | 119,250 | 2,53 | 301,23 |
| | vv | | "Spätný zásyp výkopovým materiálom so zhutnením okolo betónového prahu, tech. špecifikácia v zmysle PD"2,25 | | 2,250 | 0 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | vv | | "Spätňý zásyp výkopovým materiálom so zhutnením okolo betónových základov, tech. špecifikácia v zmysle PD"5 | | 5,000 | 0 | |
| | vv | | "Spätňý zásyp výkopovým materiálom so zhutnením okolo čela na vtokovej strane"66 | | 66,000 | 0 | |
| | vv | | "Spätňý zásyp výkopovým materiálom so zhutnením okolo čela na výtokovej strane"46 | | 46,000 | 0 | |
| 16 | K | 171201202.S | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 | m3 | 221,615 | 0,63 | 139,95 |
| | vv | | "Prebytočný výkop"210,365 | | 210,365 | 0 | |
| | vv | | "Materiál z tesniacej hrádzky"11,25 | | 11,250 | 0 | |
| 17 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 409,988 | 10,10 | 4 142,52 |
| | vv | | 221,615*1,85 | | 409,988 | 0 | |
| 18 | K | 172103101.S | Zriadenie a odstránenie tesniacej hrádzky pre dočasné zatrubnenie potoka | m3 | 11,250 | 50,52 | 568,35 |
| | vv | | "Tesniaca hrádzka z nakupovaného materiálu pre dočasné zatrubnenie"3*1,5*2,5 | | 11,250 | 0 | |
| 19 | K | 174101001.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 70,500 | 4,42 | 311,65 |
| | vv | | "Hutnený zásyp z ŠD fr. 0/63 mm po vrstvách, tech špecifikácia v zmysle PD"70,5 | | 70,500 | 0 | |
| 20 | M | 583410004400.S | Štrkodrva frakcia 0-63 mm | t | 155,100 | 16,42 | 2 546,59 |
| | vv | | 70,5*2,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 155,100 | 0 | |
| 21 | K | 175101201.S | Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny | m3 | 12,608 | 25,26 | 318,48 |
| | vv | | "Obsyp IZM konštrukcie hr. 400 mm, tech. špecifikácia v zmysle PD"0,4*2*2*7,88 | | 12,608 | 0 | |
| 22 | M | 583310002900.S | Štrkodrvina frakcia 0-16 mm | t | 27,738 | 16,42 | 455,43 |
| | vv | | 12,608*2,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 27,738 | 0 | |
| 23 | K | 181101102.S | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 80,240 | 0,38 | 30,40 |
| | vv | | 80,24 | | 80,240 | 0 | |
| 24 | K | 181201102.S | Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 118,320 | 0,38 | 44,83 |
| | vv | | 118,32 | | 118,320 | 0 | |
| 25 | K | 182101101.S | Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4 | m2 | 101,000 | 1,89 | 191,34 |
| | vv | | 101 | | 101,000 | 0 | |
| 26 | K | 182301123.S | Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.nad 150 do 200 mm | m2 | 101,000 | 2,53 | 255,13 |
| | vv | | 101 | | 101,000 | 0 | |
| | D | 2 | Zakladanie | | | 0 | 6 807,17 |
| 27 | K | 274313811.S | Betón základových pásov, prostý tr. C 30/37 | m3 | 24,655 | 183,14 | 4 515,19 |
| | vv | | "Základ čiel priepustu"14,46+9,1 | | 23,560 | 0 | |
| | vv | | "Betónový prah na vtokovej strane"3,51*0,8*0,39 | | 1,095 | 0 | |
| 28 | K | 274351217.S | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné | m2 | 38,800 | 37,89 | 1 470,13 |
| | vv | | "Debnenie základu čiel"24,2*0,8+16,5*0,8 | | 32,560 | 0 | |
| | vv | | "Debnenie bet. prahu na vtokovej časti"3,51*0,8*2+0,8*0,39*2 | | 6,240 | 0 | |
| 29 | K | 274351218.S | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné | m2 | 38,800 | 6,32 | 245,02 |
| 30 | K | 289971211.S | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m | m2 | 118,320 | 0,63 | 74,72 |
| | vv | | "Separačná geotextília pre aktívnu zónu, tech. špecifikácia v zmysle PD"8,7*13,6 | | 118,320 | 0 | |
| 31 | M | 693110001500.S | Geotextília polypropylénová netkaná 600 g/m2 | m2 | 141,984 | 3,54 | 502,11 |
| | vv | | 118,32*1,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 141,984 | 0 | |
| | D | 3 | Zvislé a kompletne konštrukcie | | | 0 | 45 391,23 |
| 32 | K | 311301003.S | Tesnenie pracovných škár v betónových konštrukciách maltou cementovou | m | 133,300 | 6,32 | 841,79 |
| | vv | | "Vyplnenie škár medzi IZM prefabrikátmi cementovou maltou, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | vv | | "Vonkajšia hrana"10*6,8 | | 68,000 | 0 | |
| | vv | | "Vnútoraná hrana"10*6,53 | | 65,300 | 0 | |
| 33 | K | 311311952.S | Betón nadzákladových múrov prostý tr. C 30/37 | m3 | 41,202 | 183,14 | 7 545,53 |
| | vv | | "Betónové čelo priepustu, tech. špecifikácia v zmysle PD"11,74*2,7+8,14*2,4-2*4,56*1,1 | | 41,202 | 0 | |
| 34 | K | 311351105.S | Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce | m2 | 99,967 | 44,21 | 4 419,04 |
| | vv | | 15,23*2,38+23,6*2,7 | | 99,967 | 0 | |
| 35 | K | 311351106.S | Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce | m2 | 99,967 | 6,32 | 631,29 |
| | vv | | 99,967 | | 99,967 | 0 | |
| 36 | K | 317322511.S | Betón ríms alebo žľabových ríms železový (bez výstuže) tr. C 30/37 | m3 | 7,210 | 189,45 | 1 365,93 |
| | vv | | "Rímsa rámovej konštrukcie, tech. špecifikácia v zmysle PD"14,08*0,35+6,52*0,35 | | 7,210 | 0 | |
| 37 | K | 317351105.S | Debnenie ríms alebo žľabových ríms vrátane podpernej konštrukcie zhotovenie | m2 | 7,050 | 44,21 | 311,65 |
| | vv | | 15,05*0,35+0,27*6,6 | | 7,050 | 0 | |
| 38 | K | 317351106.S | Debnenie ríms alebo žľabových ríms vrátane podpernej konštrukcie odstránenie | m2 | 7,050 | 6,32 | 44,52 |
| | vv | | 7,05 | | 7,050 | 0 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 39 | K | 348171121.S | Osadenie mostného ocelového zábradlia trvalého do betónu ríms priamo | m | 14,400 | 56,84 | 818,42 |
| | vv | | "Oceľové zábradlie so zvislou výplňou, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane povrchovej úpravy" | | | 0 | |
| | vv | | "vtok"8,7 | | 8,700 | 0 | |
| | vv | | "výtok"5,7 | | 5,700 | 0 | |
| 40 | M | 553550001600.S | Oceľové zábradlie so zvislou výplňou | m | 14,400 | 328,38 | 4 728,67 |
| 41 | K | 388995212.S | Chránička káblov z rúr HDPE v mostnej rímse nad DN 80 do DN 110 | m | 55,500 | 4,42 | 245,34 |
| | vv | | "Chráničky z HDPE DN 90 umiestnené v nose ríms, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane zaslepenia"6,5*3+12*3 | | 55,500 | 0 | |
| 42 | K | 389129913.S | Montáž dielca rámovej konštrukcie priepustu hmotnosti do 25 t | ks | 9,000 | 694,65 | 6 251,85 |
| | vv | | "Priepust z IZm prefabrikátov 2000/1500/1000, tech. špecifikácia v zmysle PD"9 | | 9,000 | 0 | |
| 43 | M | 593830000100.S | Mostný prefabrikát IZM-P 1500x2000/1000 | ks | 9,000 | 2 020,80 | 18 187,20 |
| | D | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | 0 | 3 691,26 |
| 44 | K | 451475111.S | Podkladná vrstva zo živice dvojzložkovej špeciálnej prvá vrstva hr. 10 mm | m2 | 0,358 | 37,89 | 13,56 |
| | vv | | "Plastmalta hr. 10 mm pod platničky stĺpikov zábradlia"0,16*0,16*14 | | 0,358 | 0 | |
| 45 | K | 451571111.S | Lôžko pod dlažby zo štrkodrviny hr. vrstvy do 100 mm | m2 | 15,000 | 6,32 | 94,73 |
| | vv | | "Lôžko z ŠD fr. 0/32 mm pod dlažbu z LK a bet. lôžka na vtokovej strane, tech. špecifikácia v zmysle PD"15 | | 15,000 | 0 | |
| 46 | K | 457311125.S | Vyrovnávací alebo spádový betón C 16/20 vrátane úpravy povrchu | m3 | 1,179 | 157,88 | 186,13 |
| | vv | | "Spádový betón nad IZM prefabrikátmi, tech. špecifikácia v zmysle PD"0,15*7,86 | | 1,179 | 0 | |
| 47 | K | 462512270.S | Zahádzka z lomového kameňa s preštrkovaním z terénu, hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg | m3 | 38,100 | 56,84 | 2 165,41 |
| | vv | | "Kamenná zahádzka na vtokovej strane, tech. špecifikácia v zmysle PD"2,556 | | 2,556 | 0 | |
| | vv | | "Kamenná zahádzka na výtokovej strane, tech. špecifikácia v zmysle PD"35,544 | | 35,544 | 0 | |
| 48 | K | 465513127.S | Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 200 mm | m2 | 15,000 | 82,10 | 1 231,43 |
| | vv | | "Dlažba z LK hr. do 200 mm, osadená do bet. lôžka hr. 100 mm, C 25/30, tech. špecifikácia v zmysle PD"15 | | 15,000 | 0 | |
| | D | 5 | Komunikácie | | | 0 | 15 496,86 |
| 49 | K | 564581111.S | Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 500 mm | m2 | 37,728 | 8,21 | 309,73 |
| | vv | | "Sanačná vrstva z lomového kameňa fr. 0/300 mm pod IZM konštrukciu"4,8*7,86 | | 37,728 | 0 | |
| 50 | M | 583820001000.S | Kameň lomový neupravený, triedený, fr. 0/300 | t | 41,500 | 16,42 | 681,39 |
| 51 | K | 564851113.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm | m2 | 95,580 | 6,32 | 603,59 |
| | vv | | 95,58 | | 95,580 | 0 | |
| 52 | K | 564871111.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 500 mm | m2 | 118,320 | 18,95 | 2 241,57 |
| | vv | | "Aktívna zóna pod konštrukciou vozovky"8,7*13,6 | | 118,320 | 0 | |
| 53 | K | 567114211.S | Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 100 mm | m2 | 33,600 | 12,63 | 424,37 |
| | vv | | "Podklad pod základy čiel priepustu, tech. špecifikácia v zmysle PD"20,53+13,07 | | 33,600 | 0 | |
| 54 | K | 567123114.S | Podklad z kameniva stmeleneho cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 83,240 | 16,42 | 1 366,72 |
| | vv | | 83,24 | | 83,240 | 0 | |
| 55 | K | 567134215.S | Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 200 mm | m2 | 22,008 | 31,58 | 694,90 |
| | vv | | "Podkladný betón pod IZT prefabrikáty, tech. špecifikácia v zmysle PD"2,8*7,86 | | 22,008 | 0 | |
| 56 | K | 569231111.S | Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, štrkopieskom alebo kamen. ťaženým hr. 100 mm | m2 | 33,600 | 3,79 | 127,31 |
| | vv | | "Spevnenie kranice hr. 100 mm, ŠD fr. 0/32 mm"2*1,2*14 | | 33,600 | 0 | |
| 57 | K | 569903311.S | Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením | m3 | 7,420 | 13,89 | 103,09 |
| | vv | | "Dosaďovanie krajnice nenamízávaným materiálom, tech. špecifikácia v zmysle PD"7,42 | | 7,420 | 0 | |
| 58 | K | 573111113.S | Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,50 kg/m2 | m2 | 78,350 | 1,89 | 148,43 |
| | vv | | 78,35 | | 78,350 | 0 | |
| 59 | K | 573211108.S | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2 | m2 | 112,940 | 1,89 | 213,96 |
| | vv | | 36,34+76,6 | | 112,940 | 0 | |
| 60 | K | 577144231.S | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 76,340 | 35,36 | 2 699,69 |
| | vv | | 76,34 | | 76,340 | 0 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 61 | K | 577144331.S | Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 76,600 | 31,58 | 2 418,65 |
| | W | | 76,6 | | 76,600 | 0 | |
| 62 | K | 577184431.S | Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 P v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 78,350 | 44,21 | 3 463,46 |
| | W | | 78,35 | | 78,350 | 0 | |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | 0 | 25 590,33 |
| 63 | K | 911332312.S | Osadenie a montáž cestného zvodidla oceľového jednostranného úrovne zachytenia N2 so zabaranením stĺpikov pri vz. 3,8 m | m | 72,000 | 18,95 | 1 364,04 |
| | W | | "Oceľové zvodidlo N2, vrátane krátkych výškových nábehov, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | W | | "Vľavo"36 | | 36,000 | 0 | |
| | W | | "Vpravo"36 | | 36,000 | 0 | |
| 64 | M | 553550000200.S | Zvodidlo cestné jednostranné oceľové, vzdialenosť stĺpikov 3,8 m, úroveň zachytenia N2, komplet | m | 72,000 | 88,41 | 6 365,52 |
| 65 | K | 919511411.S | Zhotovenie potrubia rúrových priepustov a hospodárskych prejazdov z betónových rúr do DN 1000 | m | 10,500 | 63,15 | 663,08 |
| | W | | "Dočasné zatrubnenie potoka z rúr DN 1000, tech. špecifikácia v zmysle PD"10,5 | | 10,500 | 0 | |
| 66 | M | 592220001540.S | Rúra betónová hrdlová pre splaškové odpadové vody DN 1000, dĺžky 2500 mm | ks | 4,200 | 151,56 | 636,55 |
| 67 | K | 919721211.S | Ošetrovanie pracovných spojov asfaltovou zálievkou, priečne | m | 12,000 | 4,42 | 53,05 |
| | W | | "Priečne napojenia pôvodnej a novej konštrukcie vozovky, tech. špecifikácia v zmysle PD"6*2 | | 12,000 | 0 | |
| 68 | K | 919721212.S | Ošetrovanie pracovných spojov asfaltovou zálievkou, pozdĺžne | m | 14,000 | 4,42 | 61,89 |
| | W | | "Pozdĺžny prepoj, tech. špecifikácia v zmysle PD"14 | | 14,000 | 0 | |
| 69 | K | 919735113.S | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 12,000 | 4,42 | 53,05 |
| | W | | "Začiatok a koniec úpravy"6*2 | | 12,000 | 0 | |
| 70 | K | 935111111.S | Osadenie priekopového žľabu z betónových priekop. tvárnic šírky do 500 mm | m | 9,500 | 5,05 | 47,99 |
| | W | | "Osadenie odvodňovacieho žľabu do betónového lôžka C 20/25, hr. 100 mm, tech. špecifikácia v zmysle PD"9,5 | | 9,500 | 0 | |
| 71 | M | 592270002000.S | Odvodňovací žľab na spevnenie miest pre odtok zrážok, 1xšxv 500x500x80 mm, sivá | ks | 20,000 | 4,80 | 95,99 |
| | W | | 4,95049504950495*4,04 Prepočítané koeficientom množstva | | 20,000 | 0 | |
| 72 | K | 938909311.S | Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt. | m2 | 300,000 | 1,26 | 378,90 |
| | W | | "Očistenie povrchu vozovky po dokončení"300 | | 300,000 | 0 | |
| 73 | K | 961021311.S | Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2, z muríva zmiešaného alebo kamenného, -2,40800t | m3 | 49,490 | 107,36 | 5 313,00 |
| | W | | "Búranie klenby"34,37 | | 34,370 | 0 | |
| | W | | "Búranie kamenného čela na výtokovej strane"11,12 | | 11,120 | 0 | |
| | W | | "Búrania kamenných krídel"4 | | 4,000 | 0 | |
| 74 | K | 962042321.S | Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t | m3 | 10,800 | 107,36 | 1 159,43 |
| | W | | "Búranie bet. čela na výtokovej strane"10,8 | | 10,800 | 0 | |
| 75 | K | 966005311.S | Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou pásnicou, -0,04200t | m | 14,000 | 18,95 | 265,23 |
| | W | | 14 | | 14,000 | 0 | |
| 76 | K | 966008114.S | Búranie rúrového priepustu, z rúr DN 800 do 1200 mm, -3,06000t | m | 10,500 | 56,84 | 596,77 |
| | W | | "Odstránenie dočasného zatrubnenia potoka z DN 1000"10,5 | | 10,500 | 0 | |
| 77 | K | 976071111.S | Vybúranie kovových madiel a zábradlí, -0,03700t | m | 3,900 | 6,32 | 24,63 |
| | W | | 3,9 | | 3,900 | 0 | |
| 78 | K | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 246,226 | 5,68 | 1 399,43 |
| 79 | K | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 3 211,440 | 0,63 | 2 028,02 |
| | W | | 214,096*15 | | 3 211,440 | 0 | |
| 80 | K | 979087212.S | Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny | t | 246,226 | 3,79 | 932,95 |
| 81 | K | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné | t | 184,730 | 18,95 | 3 499,71 |
| | W | | 184,73 | | 184,730 | 0 | |
| 82 | K | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné | t | 28,640 | 22,73 | 651,10 |
| | W | | 28,64 | | 28,640 | 0 | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | 0 | 1 047,36 |
| 83 | K | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t | 829,264 | 1,26 | 1 047,36 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | 0 | 1 311,16 |
| | D | 711 | Izolácie proti vode a vlhkosti | | | 0 | 1 311,16 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 84 | K | 711111001.S | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena | m2 | 18,180 | 1,26 | 22,96 |
| | VV | | "Izolácia bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"18,18 | | 18,180 | 0 | |
| 85 | M | 246170000900.S | Lak asfaltový penetračný | t | 0,005 | 1 894,50 | 9,47 |
| | VV | | 18,18*0,0003 'Prepočítané koeficientom množstva | | 0,005 | 0 | |
| 86 | K | 711112001.S | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena | m2 | 114,440 | 1,26 | 144,54 |
| | VV | | "Izolácia bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"30,34 | | 30,340 | 0 | |
| | VV | | "Základ čela"33,84 | | 33,840 | 0 | |
| | VV | | "Čelo priepustu"50,26 | | 50,260 | 0 | |
| 87 | M | 246170000900.S | Lak asfaltový penetračný | t | 0,040 | 1 894,50 | 75,78 |
| | VV | | 114,44*0,00035 'Prepočítané koeficientom množstva | | 0,040 | 0 | |
| 88 | K | 711131102.S | Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú | m2 | 18,170 | 0,63 | 11,47 |
| | VV | | "Ochrana izolácie bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"18,17 | | 18,170 | 0 | |
| 89 | M | 693110001500.S | Geotextília polypropylénová netkaná 600 g/m2 | m2 | 20,896 | 3,54 | 73,90 |
| | VV | | 18,17*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva | | 20,896 | 0 | |
| 90 | K | 711132102.S | Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú | m2 | 30,340 | 0,63 | 19,16 |
| | VV | | "Ochrana izolácia bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"30,34 | | 30,340 | 0 | |
| 91 | M | 693110001500.S | Geotextília polypropylénová netkaná 600 g/m2 | m2 | 36,408 | 3,54 | 128,75 |
| | VV | | 30,34*1,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 36,408 | 0 | |
| 92 | K | 711141559.S | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením | m2 | 18,170 | 5,68 | 103,27 |
| | VV | | "Izolácia bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"18,17 | | 18,170 | 0 | |
| 93 | M | 628310001000.S | Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou | m2 | 20,896 | 9,47 | 197,94 |
| | VV | | 18,17*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva | | 20,896 | 0 | |
| 94 | K | 711142559.S | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením | m2 | 30,340 | 5,68 | 172,44 |
| | VV | | "Izolácia bet. konštrukcii, tech. špecifikácia v zmysle PD" | | | 0 | |
| | VV | | "IZM konštrukcia"30,34 | | 30,340 | 0 | |
| 95 | M | 628310001000.S | Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou | m2 | 36,408 | 9,47 | 344,87 |
| | VV | | 30,34*1,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 36,408 | 0 | |
| 96 | K | 998711101.S | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | t | 0,349 | 18,95 | 6,61 |
| D | VRN | | Všeobecné položky | | | 0 | 17 429,40 |
| 97 | K | 000300013.S | Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia | kpl | 1,000 | 378,90 | 378,90 |
| 98 | K | 000300031.S | Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby | kpl | 1,000 | 1 263,00 | 1 263,00 |
| 99 | K | 000400021.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie | kpl | 1,000 | 3 157,50 | 3 157,50 |
| 100 | K | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | kpl | 1,000 | 3 157,50 | 3 157,50 |
| 101 | K | 000600011.S | Zariadenie staveniska - zhotovenie | kpl | 1,000 | 442,05 | 442,05 |
| | VV | | 1 | | 1,000 | 0 | |
| 102 | K | 000600012.S | Zariadenie staveniska - prevádzka | mes | 8,000 | 189,45 | 1 515,60 |
| | VV | | 8 | | 8,000 | 0 | |
| 103 | K | 000600013.S | Zariadenie staveniska - odstránenie | kpl | 1,000 | 442,05 | 442,05 |
| | VV | | 1 | | 1,000 | 0 | |
| 104 | K | 000700011.S | Dočasné dopravné značenie | mes | 8,000 | 884,10 | 7 072,80 |
| | VV | | "Montáž, prenájom, údržba a demontáž DDZ, vrátane všetkých prác"8 | | 8,000 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápeľ v km 7,298

Objekt:

SO 701 - Preložka STL Plynovodu

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

17.02.2023

Objednávateľ:

Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

DS Construction s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

53676823

SK2121459967

Projektant:

HBH projekt, spol. sr.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 126,73

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| DPH znížená | 24 126,73 | 20,00% | 4 825,35 |

Cena s DPH

v EUR

28 952,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

13.9.2020

Pečiatka

 **DS** Construction s.r.o.
Zelená 2C/X3
Banská Bystrica 974 04
IČO: 53 676 823 IČ DPH: SK2121459967

ROZPOČET

Stavba:

Oprava priepustu na ceste III/2379 križujúci vodný tok Veľký Grápel v km 7,298

Objekt:

SO 701 - Preložka STL Plynovodu

Miesto:

Dátum: 17.02.2023

Objednávateľ:

Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s.

Projektant:

HBH projekt, spol. sr.o.

Zhotoviteľ:

DS Construction s.r.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 24 126,73 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 10 893,39 |
| D | 1 | | Zemné práce | | | | 5 478,51 |
| 1 | K | 121101111.S | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 6,270 | 1,26 | 7,92 |
| | vv | | "V mieste ryhy a jám"6,27 | | 6,270 | 0 | |
| 2 | K | 131201101.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 32,833 | 12,63 | 414,68 |
| | vv | | "Výkop štartovacej jamy"3*2*1,3 | | 7,800 | 0 | |
| | vv | | "Výkop koncovej jamy"1,5*1,5*2,55 | | 5,738 | 0 | |
| | vv | | "Výkop jamy pre prepojenie"3*2*1,6*2 | | 19,200 | 0 | |
| | vv | | "Výkop pre základ stĺpika"0,3*0,3*0,35*3 | | 0,095 | 0 | |
| 3 | K | 131201109.S | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3 | m3 | 32,833 | 1,26 | 41,47 |
| 4 | K | 132201201.S | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3 | m3 | 38,082 | 18,95 | 721,46 |
| | vv | | "Výkop preložky plynového potrubia"12,48*0,8*1,11 | | 11,082 | 0 | |
| | vv | | "Výkop ryhy pôvodnej trasy planového potrubia pre zrušenie pôvodnej trasy"22,5*0,8*1,5 | | 27,000 | 0 | |
| 5 | K | 132201209.S | Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 38,082 | 0,63 | 24,05 |
| 6 | K | 141721116.S | Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 160 do 225mm | m | 16,100 | 113,67 | 1 830,09 |
| | vv | | "Chránička D160 pre riadený pretlak, tech. špecifikácia v zmysle PD"16,1 | | 16,100 | 0 | |
| 7 | K | 162201102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m | m3 | 70,915 | 1,77 | 125,39 |
| | vv | | "Výkop ryhy pôvodnej trasy planového potrubia pre zrušenie pôvodnej trasy"22,5*0,8*1,5 | | 27,000 | 0 | |
| | vv | | "Výkop preložky plynového potrubia"12,48*0,8*1,11 | | 11,082 | 0 | |
| | vv | | "Výkop jám"32,833 | | 32,833 | 0 | |
| | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 32,625 | 5,68 | 185,42 |
| | vv | | "Prebytočný výkop preložky plynového potrubia"32,833+38,082-38,29 | | 32,625 | 0 | |
| 9 | 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 | 424,125 | 0,38 | 160,70 |
| | vv | | 32,625*13 | | 424,125 | 0 | |
| 10 | K | 166101101.S | Prehodenie neulahnutého výkopku z horniny 1 až 4 | m3 | 33,270 | 4,42 | 147,07 |
| | vv | | "Výkop ryhy pôvodnej trasy planového potrubia pre zrušenie pôvodnej trasy"22,5*0,8*1,5 | | 27,000 | 0 | |
| | vv | | "Ornica"6,27 | | 6,270 | 0 | |
| 11 | K | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 32,625 | 0,63 | 20,60 |
| | vv | | "Prebytočný výkop preložky plynového potrubia"32,833+38,082-38,29 | | 32,625 | 0 | |
| 12 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 60,356 | 18,95 | 1 143,44 |
| | vv | | 32,625*1,85 | | 60,356 | 0 | |
| 13 | K | 174101001.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 38,290 | 4,42 | 169,26 |
| | vv | | "Spätný zásyp jám a rýh so zhutnením, technická špecifikácia v zmysle PD"38,29 | | 38,290 | 0 | |
| 14 | K | 175101102.S | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 4,000 | 24,00 | 95,99 |
| | vv | | "Obsyp preložky plynového potrubia"4,0 | | 4,000 | 0 | |
| 15 | M | 583310000100.S | Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm | t | 8,800 | 20,21 | 177,83 |
| | vv | | 4*2,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 8,800 | 0 | |
| 16 | K | 181301103.S | Rozprestretie ornice v rovine , plocha do 500 m2, hr.do 200 mm | m2 | 31,500 | 4,42 | 139,25 |
| | vv | | "Spätná úprava v mieste ryhy a jám"31,5 | | 31,500 | 0 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 17 | K | 182201101.S | Svahovanie trvalých svahov v násype | m2 | 45,000 | 1,64 | 73,89 |
| | VV | | "Spätná úprava terénu po preložke potrubia"22,5*2 | | 45,000 | 0 | |
| | D | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | 0 | 179,88 |
| 18 | K | 451572111.S | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 1,498 | 50,52 | 75,68 |
| | VV | | "Lôžko preložky plynového potrubia, vrátane všetkých materiálov a prác"12,48*0,8*0,15 | | 1,498 | 0 | |
| 19 | K | 469571111.S | Výplnenie otvorov tvárnic alebo panelov uložených v sklone do 1:1 kamenivom hrubým drevným | m3 | 1,500 | 69,47 | 104,20 |
| | VV | | "Výplň bet. skruže DN1000 drevným kamenivom fr. 0/32 mm, technická špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálov a prác"1,5 | | 1,500 | 0 | |
| | D | 8 | Rúrové vedenie | | | 0 | 5 052,33 |
| 20 | K | 871178002.S | Montáž plynového potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11 zvarovaných natupo D 32x3,0 mm | m | 20,000 | 11,87 | 237,44 |
| | VV | | "HDPE PE100, DN 32 (d32x3,0 mm) SRD 11, technická špecifikácia v zmysle PD"20 | | 20,000 | 0 | |
| 21 | M | 286130035900.S | Rúra HDPE na plyn PE100 SDR11 32x3,0x100 m | m | 20,000 | 12,50 | 250,07 |
| 22 | M | 286530020100.S | Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 32 mm | ks | 8,000 | 9,85 | 78,81 |
| 23 | K | 871258010.S | Montáž plynového potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17 zvarovaných natupo D 90x5,2 mm | m | 28,600 | 30,56 | 874,15 |
| | VV | | "Prekládka plynového potrubia D90-PE100 SDR17, PN 300 kPa, tech. špecifikácia v zmysle PD"28,6 | | 28,600 | 0 | |
| 4 | M | 286130036400.S | Rúra HDPE na plyn PE100 SDR17,6 90x5,2x12 m | m | 28,600 | 29,74 | 850,67 |
| 25 | M | 286530027300.S | Koleno 30° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 17 D 90 mm | ks | 5,000 | 29,42 | 147,08 |
| 26 | K | 877311211.S | Montáž oblúka na potrubie d90 | ks | 2,000 | 16,17 | 32,33 |
| | VV | | "Oblúk d90 - 22°, technická špecifikácia v zmysle PD"1 | | 1,000 | 0 | |
| | VV | | "Oblúk d90 - 11°, technická špecifikácia v zmysle PD"1 | | 1,000 | 0 | |
| 27 | M | 286410020800 | Oblúk d90 - 22° | ks | 1,000 | 59,11 | 59,11 |
| 28 | M | 2864100208001 | Oblúk d90 - 11° | ks | 1,000 | 70,60 | 70,60 |
| | P | | Poznámka k položke: Všetky tvarovky je možné vyrábať "na mieru" | | | 0 | |
| 29 | K | 894401111.S | Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS | ks | 2,000 | 63,15 | 126,30 |
| | VV | | "Betónová skruž DN1000, technická špecifikácia v zmysle PD"2 | | 2,000 | 0 | |
| 30 | M | 592240002600.S | Skruž betónová pre kanalizačnú šachtu DN 1000 | ks | 2,000 | 147,94 | 295,87 |
| 31 | K | 899721111.S | Vyhľadávací vodič na potrubí | m | 36,000 | 2,34 | 84,12 |
| | VV | | "Signálny vodič preložky plynového potrubia, vrátane vyvedenia signaalizačného vodiča na stĺpiky"36 | | 36,000 | 0 | |
| 32 | K | 899721133.S | Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou | m | 16,000 | 1,07 | 17,18 |
| | VV | | "Trasa prekládky plynového potrubia, vrátane všetkých materiálov a prác"16 | | 16,000 | 0 | |
| 33 | K | 899912113.S | Tesniaca manžeta D160/D90 | ks | 4,000 | 59,11 | 236,43 |
| | VV | | "Tesniaca manžeta D160/D90, technická špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálov a prác"4 | | 4,000 | 0 | |
| 34 | K | 899912132.S | Montáž kĺznej dištančnej objímky montovanej na potrubie | ks | 42,000 | 31,58 | 1 326,15 |
| | VV | | "Kĺzné objímky TYP-S (3 segmenty/objímku), výška 20 mm, odstup 2,0m, na krajoch zdvojené"42 | | 42,000 | 0 | |
| 35 | M | 423410001000.S | Kĺzná objímka Typ S | ks | 42,000 | 8,71 | 366,02 |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | 0 | 17,15 |
| 36 | K | 979081111.S | Odvod sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 0,186 | 12,00 | 2,23 |
| | VV | | "Zrušené potrubie pôvodnej trasy plynu"0,186 | | 0,186 | 0 | |
| 37 | K | 979081121.S | Odvod sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 2,418 | 0,63 | 1,53 |
| | VV | | 0,186*13 | | 2,418 | 0 | |
| 38 | K | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 0,221 | 10,10 | 2,23 |
| 39 | K | 979089612.S | Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné | t | 0,221 | 50,52 | 11,16 |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | 0 | 165,52 |
| 40 | K | 998272201.S | Presun hmôt pre rúrové vedenie v otvorenom výkope | t | 16,382 | 10,10 | 165,52 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | 0 | 1 202,16 |
| | D | 723 | Zdravotechnika - vnútorný plynovod | | | 0 | 238,71 |
| 41 | K | 723150804.S | Demontáž plynového potrubia kompletného nad D 76 mm do D 108 mm, -0,00981t | m | 22,500 | 10,61 | 238,71 |
| | VV | | "Demontáž pôvodnej trasy plynového potrubia ocelového, tech. špecifikácia v zmysle PD"22,5 | | 22,500 | 0 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|------|----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| D | 727 | | Špeciálne rozvody | | | 0 | 963,45 |
| 42 | K | 727150060.S | Montáž elektrospojky pre PE potrubie d 32 mm | ks | 2,000 | 8,97 | 17,93 |
| | vv | | "Elektrospojka PE100, d32 pre prepoj, technická špecifikácia v zmysle PD"2 | | 2,000 | 0 | |
| 43 | M | 286530130515.S | Elektrospojka PE 100, SDR11 PN 16, d 32 | ks | 2,000 | 3,54 | 7,07 |
| 44 | K | 727150066.S | Montáž elektrospojky pre PE potrubie d 90 mm | ks | 5,000 | 18,95 | 94,73 |
| | vv | | "Elektrospojka PE100, d90, technická špecifikácia v zmysle PD"5 | | 5,000 | 0 | |
| 45 | M | 286530130525.S | Elektrospojka PE 100, SDR17 PN 16, d 90 | ks | 5,000 | 10,46 | 52,29 |
| 46 | K | 727150242.S | Montáž prechodky PE/OC | ks | 2,000 | 63,15 | 126,30 |
| | vv | | "Prechodka PE/OC, technická špecifikácia v zmysle PD"2 | | 2,000 | 0 | |
| 47 | M | 286530124545.S | Prechodka PE/OC | ks | 2,000 | 293,65 | 587,30 |
| 48 | K | 727150245.S | Montáž elektroredukcie D90/D110 | ks | 2,000 | 12,88 | 25,77 |
| | vv | | "Montáž elektroredukcie D90/D110, technická špecifikácia v zmysle PD"2 | | 2,000 | 0 | |
| 49 | M | 286530124560.S | Elektroredukcia D90/D110 | ks | 2,000 | 26,03 | 52,06 |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | 0 | 12 031,18 |
| D | 23-M | | Montáže potrubia | | | 0 | 10 452,43 |
| 50 | K | 230120046.S | Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním DN 100 | m | 28,600 | 2,78 | 79,47 |
| | vv | | 28,6 | | 28,600 | 0 | |
| 51 | K | 230200078.S | Montáž PE chráničiek D160 | m | 18,200 | 96,59 | 1 758,02 |
| | vv | | "Chránička PE100 d160x9,1, tech. špecifikácia v zmysle PD"2,1+16,1 | | 18,200 | 0 | |
| 52 | M | 286130072200.S | Chránička PE100 dn160x9,1 | m | 18,200 | 52,04 | 947,05 |
| 53 | K | 230203472.S | Montáž sedlovej armatúry pre uzatváracie balóny PE 100 SDR11 D 90 mm | ks | 10,000 | 117,21 | 1 172,06 |
| | vv | | "Balóny"8 | | 8,000 | 0 | |
| | vv | | "Balónovacie hrdlo pre obtok d90"2 | | 2,000 | 0 | |
| 54 | M | 551290003000.S | Sedlová armatúra, d 90 mm, pre uzatváracie balóny, PE 100 SDR 11 | ks | 10,000 | 433,52 | 4 335,25 |
| 55 | K | 230220011.S | Montáž orientačného stĺpika | ks | 3,000 | 49,85 | 149,55 |
| | vv | | "Orientačný stĺpik v lomoch novej trasy planového potrubia, tech. špecifikácia v zmysle PD"3 | | 3,000 | 0 | |
| 56 | M | 553560026500.S | Orientačný systém, oceľový stĺpik | ks | 3,000 | 31,58 | 94,73 |
| 57 | K | 230220031.S | Montáž čuchačky na chráničku | ks | 2,000 | 18,95 | 37,89 |
| | vv | | 2 | | 2,000 | 0 | |
| 58 | M | 197730079200.S | Čuchačka - podzemná | ks | 2,000 | 10,10 | 20,21 |
| 59 | M | 552410000100.S | Poklop pre čuchačku | ks | 2,000 | 93,63 | 187,25 |
| 60 | M | 286130001900.S | PE rúra 40x3,7 - čuchačka | ks | 2,000 | 15,16 | 30,31 |
| 61 | M | 592240009000.S | Podkladná betónová doska pod poklop 600x600x100 mm | ks | 2,000 | 160,65 | 321,31 |
| 62 | K | 230230017.S | Tlaková skúška potrubia d63 | m | 20,000 | 1,58 | 31,58 |
| | vv | | 20 | | 20,000 | 0 | |
| 63 | K | 230230018.S | Tlaková skúška potrubia d90 | m | 28,600 | 3,03 | 86,69 |
| | vv | | 28,6 | | 28,600 | 0 | |
| 64 | K | 230230021.S | Tlaková skúška potrubia d160 | m | 18,200 | 3,54 | 64,36 |
| | vv | | 2,1+16,1 | | 18,200 | 0 | |
| 65 | K | 230260003.S | Prepojenie nového a existujúceho plynovodu | ks | 2,000 | 568,35 | 1 136,70 |
| | vv | | "Prepojenie nového a existujúceho plynovodu, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálov a prác"2 | | 2,000 | 0 | |
| D | 95-M | | Revízie | | | 0 | 1 578,75 |
| 66 | K | 950506204.S | Revízia plynovodu podzemného do 50 m | kpl | 1,000 | 1 578,75 | 1 578,75 |
| | vv | | "Revízia plynovodu podzemného, vrátane všetkých materiálov a prác"1 | | 1,000 | | |