

NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Verejný obstarávateľ: Obec Divinka, Divinka 142 , 013 31 Divinka

Názov predmetu zákazky: Cyklistická infraštruktúra - Divinka

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom: 10/2022

Vypíňa uchádzač:

Identifikácia uchádzača: (v prípade skupiny dodávateľov za každého člena skupiny dodávateľov)

Obchodné meno/názov: Strabag s.r.o.

Sídlo alebo miesto podnikania: Mlynské nivy 61/a, 825 18 Bratislava

IČO (ak bolo pridelené) alebo iný registračný údaj: 17317282

Index	Hodnotenú kritérium	Návrh na plnenie kritéria
1.	A. Cena za celý predmet zákazky vyjadrená v eurách s DPH	1 766 901,79
2.	B. Lehota výstavby vyjadrená v celých kalendárnych dňoch odo dňa odovzdania staveniska zhotoviteľovi	105

Určenie kritéria A.:

Cena za celý predmet zákazky vyjadrená v eurách bez DPH	Výška DPH vyjadrená v eurách	Cena za celý predmet zákazky vyjadrená v eurách vrátane DPH
1 472 418,16	294 483,63	1 766 901,79

Ďalšie požiadavky:

Všetky výpočty musia byť zaokrúhlené na dve desatinné miesta.

Kritérium A musí byť v súlade s Prílohou č. 2 SP, ktorá je súčasťou návrhu na plnenie kritérií ako príloha.

Kritérium B. musí byť v súlade s Prílohou č. 5 SP, ktorá je súčasťou návrhu na plnenie kritérií ako príloha.

Identifikačné údaje kontaktnej osoby zodpovednej za elektronickú aukciu na strane uchádzača:

Meno a priezvisko : Juraj Vojtíšek

telefónne číslo: 0902 978 422

e-mail: juraj.vojtiesek@strabag.com

V Žiline dňa 28.12.2022

Juraj Vojtíšek
vedúci OTÚ oblasti
na základe plnej moci

Ing. Ján Michel
riaditeľ oblasti
na základe plnej moci

Príloha č. 4 súťažných podkladov

Zmluva o dielo č.

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č . 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení a v súlade s § 114 ods. 7 v súbehu s § 56 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení za účelom realizácie stavby s názvom:

**„Cyklistická infraštruktúra - Divinka“
(návrh)**

**Článok I.
Zmluvné strany**

1.1. Objednávateľ:

Obchodné meno:	Obec Divinka
Sídlo:	Divinka 142 , 013 31 Divinka
Štát:	Slovenská republika
Zastúpené:	Ing. Michal Krško – starosta obce
Osoba oprávnená konať:	
- vo veciach zmluvných:	Ing. Michal Krško – starosta obce
- vo veciach technických:	Ing. 1Michal Krško – starosta obce
IČO:	00321222
DIČ:	2020671851
Bankové spojenie:	Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo účtu:	SK9 5600 0000 0002 0115 6001
Telefón:	0415621486
Email:	obec@divinka-lalinok.sk

(ďalej len „Objednávateľ“)

a

1.2. Zhotoviteľ:

Názov a sídlo organizácie :	STRABAG s.r.o. Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava
Zastúpený:	Ing. Branislav Lukáč, konateľ spoločnosti Viera Nádaská, konateľka spoločnosti
Osoba oprávnená konať:	
- vo veciach zmluvných:	Ing. Ján Michel, riaditeľ oblasti Juraj Vojtíšek, vedúci OTÚ oblasti Ing. Vladimír Zajac, ekonóm oblasti
- vo veciach technických:	Ing. Tibor Kajánek, vedúci prevádzkovej jednotky
Bankové spojenie :	UniCredit Bank Czech republic and Slovakia a.s.
IBAN :	SK5411110000001423110003
IČO:	17317282
DIČ:	2020316298
IČ DPH:	SK2020316298
Zapísaný v registri :	Okresného súdu Bratislava I,
Zapísaný v registri partnerov verejného sektora: č. 10090	
Oddiel, vložka/Číslo:	oddiel Sro, vložka č. 991/B

(ďalej len "Zhotoviteľ")

V prípade skupiny dodávateľov predstavujúcich Zhotoviteľa sa uvedú požadované údaje o všetkých členoch skupiny dodávateľov

(spoločne ako „zmluvné strany“)

1.3. Osoba/osoby podľa § 33 ods. 2, resp. 34 ods. 3 zákona č. 343/2015 Z. z.:

Uchádzač, ak je to relevantné, doplní všetky identifikačné údaje o takejto osobe/ všetkých takýchto osobách

Preambula

Táto zmluva o dielo je uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení (ďalej len „Obchodný zákonník“) a v súlade s § 56 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) za účelom realizácie stavby s názvom „Cyklistická infraštruktúra - Divinka“ (ďalej len „Zmluva“) na základe výsledku Objednávateľom uskutočneného postupu verejného obstarávania podľa § 112 a nasl. zákona. o verejnom obstarávaní (ďalej len „verejné obstarávanie“).

Článok II.

PREDMET ZMLUVY A ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 2.1. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa riadne a včas dielo označené ako „Cyklistická infraštruktúra - Divinka“ (ďalej len „Dielo“).
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať dielo v rozsahu a podľa:
 - a) podmienok uvedených v tejto zmluve,
 - b) Zhotoviteľom poskytnutej projektovej dokumentácie, ktorá tvorí Prílohu č. 3 tejto Zmluvy (ďalej len „Projektová dokumentácia“ alebo „Príloha č. 3“)
 - c) rozpočtu Diela, ktorým je Kalkulácia ceny predmetu zákazky - Výkaz výmer predložená Zhotoviteľom vo verejnom obstarávaní v rámci návrhu na plnenie určených kritérií, ktorý tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy (ďalej len „Rozpočet“ alebo „Príloha č. 2“)
 - d) stavebných povolení vydaného obcou Divina dňa 22.06.2021 a obcou Divinka dňa 22.06.2021, ktoré tvoria Prílohu č. 5 tejto zmluvy (ďalej len „Stavebné povolenie“ alebo „Príloha č. 5“),
 - e) platných právnych predpisov a noriem vzťahujúcich sa na realizáciu Diela, pri dodržaní platných STN (EN), technologických postupov, všeobecne záväzných technických požiadaviek na stavbu, platných právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v súlade s vydanými právoplatnými rozhodnutiami dotknutých orgánov štátnej správy a samosprávy a iných oprávnených organizácií,
 - f) záväzného harmonogramu postupu uskutočnenia stavebných prác, predloženého Zhotoviteľom vo verejnom obstarávaní v súlade s návrhom na plnenie určených kritérií, vrátane jeho, v ponuke Zhotoviteľa predloženého grafického vyjadrenia, ktorý tvorí Prílohu č. 4 tejto Zmluvy (ďalej len „Harmonogram“ alebo „Príloha č. 4“),
 - g) príslušných všeobecne záväzných nariadení obce Divinka (ďalej len „VZN“) súvisiacimi s realizáciou stavebných prác, platnými v čase ich uskutočnenia,
 - h) požiadaviek a pokynov oprávnených, resp. poverených zástupcov Objednávateľa, ako aj dojednaní oprávnených zástupcov zmluvných strán na kontrolných poradiach (resp. dňoch) stavby, uvedených v stavebnom denníku, alebo inou formou.
- 2.3. Predmet zmluvy zahŕňa kompletnú dodávku materiálov a zariadení, ich montáž, náklady na dopravu, skladovanie, odvoz a likvidáciu vybraných stavebných hmôt a stavebného odpadu, náklady na prenájom verejných plôch a komunikácií, ak budú potrebné k vybudovaniu zariadenia staveniska, k jeho prevádzke a vyprataniu zariadenia staveniska, náklady na umiestnenie lešenia, náklady na uskladnenie odpadového materiálu, resp. stavebného odpadu, náklady na stráženie staveniska počas výstavby, náklady na spotrebu elektrickej energie a vody a všetky ďalšie náklady spojené s plnením tejto zmluvy. Zhotoviteľ bude povinný zabezpečiť aj prípadné samostatné dočasné napojenie a meranie energií na základe dohody s Objednávateľom pri odovzdávaní a preberaní staveniska podľa tejto Zmluvy.
- 2.4. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa dodať Objednávateľovi všetky súvisiace dokumenty a podklady týkajúce sa najmä realizácie Diela a jeho kvality.
- 2.5. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Objednávateľa za zhotovené Dielo podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve zaplatiť Zhotoviteľovi cenu podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve.

- 2.6. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Objednávateľa poskytnúť pri zhotovení Diela podľa tejto Zmluvy Zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť. Súčasťou súčinnosti Objednávateľa je aj záväzok odovzdať priestor potrebný pre zriadenie staveniska (ďalej len „stavenisko“) Zhotoviteľovi podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve a vypratanie priestorov, ktoré sú predmetom realizácie Diela podľa tejto Zmluvy.
- 2.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, s náležitou odbornou starostlivosťou. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať stavebné práce v súlade s požiadavkami a pokynmi objednávateľa. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za spôsobenú škodu (vrátane škody spôsobenej osobami, ktoré sa podieľajú na realizácii Diela na strane zhotoviteľa). Zhotoviteľ vyhlasuje, že je poistený pre prípad zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti. Túto skutočnosť preukáže pred podpisom zmluvy podľa podmienok tejto Zmluvy príslušným dokladom - platnou poisťovňou zmluvou o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú podnikateľom alebo jej úradne overenou kópiou s dojednaným poisťovým plnením najmenej vo výške 100% z hodnoty predmetu zákazky s DPH s platnosťou a účinnosťou počas celej doby trvania Zmluvy a potvrdením o zaplatení poistenia minimálne na obdobie vykonania Diela, v zmysle čl. III. ods. 3.1. tejto Zmluvy. Nepredloženie platnej poisťovnej zmluvy na poistenie zodpovednosti za škody spôsobené pri výkone predmetu svojej činnosti spolu s potvrdením o zaplatení poisťového sa považuje za bezdôvodné odmietnutie prevzatia staveniska Zhotoviteľom podľa tejto Zmluvy. Okrem Zhotoviteľa nesmie byť v poisťovnej zmluve uvedený ako poistený žiaden iný subjekt, s výnimkou hospodárskych subjektov, ktoré vo verejnom obstarávaní boli členmi skupiny dodávateľov, ktorá tvorila uchádzača (Zhotoviteľa). Originál alebo overená fotokópia poisťovnej zmluvy spolu s dokladom o zaplatení poisťového tvorí Prílohu č. 7 tejto Zmluvy.
- 2.8. V prípade, že Zhotoviteľom je skupina dodávateľov, všetci dodávatelia sa zaväzujú k zodpovednosti za plnenie záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy spoločne a nerozdielne a zaväzujú sa, že z právneho vzťahu uzatvoreného medzi nimi na účely plnenia tejto Zmluvy nevystúpia v nevhodnej dobe, za ktorú sa považuje doba odo dňa uzatvorenia tejto zmluvy až do termínu riadneho odovzdania Diela podľa tejto Zmluvy“. I v prípade vystúpenia jedného z dodávateľov z právneho vzťahu uzatvoreného medzi nimi v rámci skupiny sa tento nezbavuje zodpovednosti za plnenie tejto Zmluvy voči Objednávateľovi až do dňa riadneho odovzdania Diela podľa tejto Zmluvy a uplynutia záručných dôb podľa tejto Zmluvy.
- 2.9. Na účely plnenia tejto zmluvy sa pod pojmy „oprávnený zástupca“ alebo „poverený zástupca“ alebo „oprávnená osoba“ alebo „poverená osoba“ v akomkoľvek gramatickom tvare rozumejú zamestnanci Objednávateľa a Zhotoviteľa, ktorých oprávnenie konať, resp. vykonávať a zabezpečovať činnosti potrebné pre účelné a úspešné plnenie tejto zmluvy, vyplýva najmä z ich pracovnej náplne alebo z pracovného zaradenia, prípadne z opisu pracovnej činnosti, z príslušných interných riadiacich aktov zamestnávateľa alebo z osobitného písomného poverenia vystaveného príslušnou zmluvnou stranou. Oprávneným zástupcom zmluvnej strany môže byť v osobitných alebo odôvodnených prípadoch aj iná osoba, než zamestnanec, ak má k príslušnej zmluvnej strane preukázateľne iný právny vzťah.
- 2.10. Oprávnení zástupcovia (resp. oprávnené osoby) zmluvných strán podľa predchádzajúceho ods. 2.9. sú oprávnení v medziach a na účely plnenia tejto Zmluvy konať za zmluvné strany aj v prípadoch, keď ustanovenie Zmluvy priamo na oprávneného zástupcu (oprávnenú osobu) neodkazuje, ale konanie takejto osoby za zmluvnú stranu je vzhľadom na rozsah a povahu úkonu obvyklé a oprávnený zástupca (oprávnená osoba) tým neprekročí rozsah svojho oprávnenia. Zmluvné strany sa zaväzujú pre účely plnenia tejto Zmluvy riadne a včas, vzájomne si preukázateľným spôsobom oznámiť, kto a v akom rozsahu (resp. v akej pozícii či funkcii) koná za príslušnú zmluvnú stranu.
- 2.11. Ak Zhotoviteľ vo verejnom obstarávaní využil finančné zdroje inej osoby podľa § 33 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní zodpovedá táto osoba za plnenie tejto Zmluvy spoločne so Zhotoviteľom.
- 2.12. Ak Zhotoviteľ vo verejnom obstarávaní využil finančné zdroje inej osoby podľa § 33 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa finančného a ekonomického postavenia podľa § 33 zákona

- o verejnom obstarávaní zodpovedá a zaväzuje sa táto osoba za plnenie tejto Zmluvy spoločne so Zhotoviteľom.
- 2.13. Ak Zhotoviteľ vo verejnom obstarávaní využil technické alebo odborné kapacity inej osoby podľa § 34 ods. 1 písm. g) zákona o verejnom obstarávaní táto musí reálne vykonávať stavebné práce alebo služby, na ktoré sa poskytnuté kapacity vzťahujú, k čomu sa touto Zmluvou zaväzuje.
- 2.14. Zhotoviteľ je oprávnený zrealizovať prípadné práce nad rámec rozsahu Diela vymedzeného projektovou dokumentáciou a Rozpočtom, nevyhnutné pre riadnu realizáciu Diela podľa tejto Zmluvy (ďalej len „naviac práce“) výlučne na základe písomného dodatku k tejto zmluve uzatvoreného v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní a v súlade s podmienkami uvedenými v tejto Zmluve pred uskutočnením takýchto prác, podpísaného štatutárnymi zástupcami zmluvných strán, resp. nimi výslovne poverenými osobami.
- 2.15. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a všetky iné podmienky potrebné k riadnej realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú potrebné na kvalitné a riadne vykonanie diela.
- 2.16. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil aj s miestom vykonávania diela (povahou a stavom staveniska, jeho prízjazdovými, dopravnými a skladovacími možnosťami ako aj podmienkami plnej prevádzky objektu, na ktorom bude predmet tejto zmluvy realizovaný).
- 2.17. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť prostredníctvom vlastného zamestnanca, alebo zmluvne dohodnutou osobou a na vlastné náklady zabezpečovať výkon (funkciu) koordinátora bezpečnosti v zmysle Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a súvisiacich predpisov v znení neskorších predpisov. Meno koordinátora oznámi pri odovzdaní staveniska a zapíše do stavebného denníka a zároveň odovzdá doklad oprávňujúci uvedeného zamestnanca alebo zmluvne dohodnutú osobu na vykonávanie tejto činnosti.

Článok III.

LEHOTA REALIZÁCIE DIELA

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že Dielo zrealizuje riadne a včas za nasledovných podmienok týkajúcich sa základnej lehoty realizácie Diela podľa Zmluvy:
- začatie realizácie diela:** odovzdaním staveniska Zhotoviteľovi najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy na základe tejto Zmluvy;
- ukončenie realizácie diela:** podľa údaju uvedeného v Harmonograme, t. j. v Prílohe č. 4 Zmluvy, pričom maximálna lehota na realizáciu jednotlivých častí Diela je: 31.10.2023.
- 3.2. Maximálna lehota na realizáciu Diela (jednotlivých častí Diela) podľa tejto Zmluvy nesmie prekročiť lehoty uvedené v ods. 3.1 tejto Zmluvy, pričom Zhotoviteľ je povinný a zaväzuje sa s vedomím sankcií dodržať lehoty ukončenia Diela uvedené v Harmonograme.
- 3.3. Zhotoviteľ je povinný a zaväzuje sa najneskôr do uvedených lehôt v ods. 3.1 tejto Zmluvy ukončiť realizáciu Diela a v Harmonograme toto Dielo riadne vykonať na základe preberacieho protokolu odovzdať toto Dielo Objednávateľovi podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve.
- 3.4. Zhotoviteľ je povinný Dielo realizovať podľa Harmonogramu stavebných prác.
- 3.5. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu informovať Objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje včasnú alebo riadnu realizáciu Diela podľa tejto Zmluvy, a môže spôsobiť omeškanie zhotoviteľa s plnením termínov uvedených odseku 3.1., resp. 3.2. tohto Článku tejto Zmluvy.
- 3.6. Objednávateľ je oprávnený od Zmluvy odstúpiť, ak je zhotoviteľ v nepovolenom omeškaní s plnením predmetu Zmluvy v porovnaní s Harmonogramom. Takéto omeškanie sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy. Za povolené omeškanie plnenia

predmetu Zmluvy sa pre potreby tejto Zmluvy považuje výlučne omeškanie vyplývajúce z písomne uzavretého Dodatku k tejto Zmluve zmluvnými stranami podľa § 18 zákona o verejnom obstarávaní a podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve.

- 3.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko v lehote uvedenej v ods. 3.1. tohto Článku Zmluvy, ak tomu nebudú brániť žiadne objektívne prekážky, najmä nepriaznivé klimatické podmienky, ktoré by znemožňovali začatie vykonávania prác podľa zmluvy. V prípade, že Zhotoviteľ bezdôvodne odmietne stavenisko prevziať, môže Objednávateľ jednostranne odstúpiť od Zmluvy. O odovzdaní a prevzatí staveniska bude vyhotovený Zápis z odovzdania a prevzatia staveniska, podpísaný oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 3.8. V prípade, že Zhotoviteľ riadne dokončí Dielo pred uplynutím lehoty na ukončenie Diela uvedenej v tejto Zmluve, a túto skutočnosť písomne oznámi Objednávateľovi, bude Objednávateľ povinný, v súlade so vzájomnou dohodou, prostredníctvom oprávneného zástupcu Dielo protokolárne prevziať podľa tejto Zmluvy. Uvedené platí aj pre odovzdanie jednotlivých častí Diela.

Článok IV. CENA

- 4.1. Cena Diela je zmluvnými stranami dohodnutá v eurách (EUR) ako cena dohodou v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, v súlade s ponukou Zhotoviteľa predloženou vo verejnom obstarávaní – Rozpočtom, resp. Prílohou č. 2 - v nasledovnej výške:

Zhotoviteľ – platiteľ DPH:

Cena bez DPH: 1 472 418,16 EUR

DPH 20%: 294 483,63 EUR

Cena celkom vrátane DPH: 1 766 901,79 EUR

Zhotoviteľ – neplatiteľ DPH:

Cena celkom:

..... EUR

-
- 4.2. K fakturovanej cene bude účtovaná DPH v sadzbe platnej v čase jednotlivej fakturácie. V relevantných prípadoch bude uplatňovaná výnimka zo všeobecného pravidla uplatňovania dane z pridanej hodnoty v súlade s § 69 ods. 12 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty.
- 4.3. V prípade zmeny právneho predpisu, ktorým sa stanovuje sadzba DPH, zmluvné strany podpisom tejto Zmluvy súhlasia s následnou úpravou zmluvnej ceny zodpovedajúcou zmene sadzby DPH výlučne formou písomného dodatku k tejto Zmluve. V prípade, že Zhotoviteľ v čase uzavretia tejto Zmluvy a v priebehu zmluvného vzťahu stane platiteľom DPH, zmluvná cena podľa tejto Zmluvy sa nezvýši.
- 4.4. Špecifikácia ceny je uvedená v Prílohe č. 2.
- 4.5. Zhotoviteľ je oprávnený po dohode zmluvných strán uplatniť indexy zvýšenia cien stavebných prác a stavebných materiálov podľa informácií zverejňovaných Štatistickým úradom Slovenskej republiky výlučne v prípade predĺženia doby realizácie Diela podľa Harmonogramu z dôvodov na strane Objednávateľa a z dôvodu následkov vyššej moci. Zhotoviteľ je povinný písomne a dôkazmi zdokladovať oprávnenosť požiadavky na prípadnú úpravu ceny Diela v zmysle tohto Článku Zmluvy.
- 4.6. V dohodnutej zmluvnej cene je premietnutý inflačný nárast predpokladaný počas termínu realizácie predmetu zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že v dohodnutej zmluvnej cene sú zahrnuté aj všetky požiadavky týkajúce sa kvality prác a dodávok, ako aj všetky ďalšie požiadavky na realizáciu Diela, vyžadované predpismi a normami platnými a účinnými v čase podpísania tejto Zmluvy. Zhotoviteľ nemá nárok na zvýšenie

dohodnutej zmluvnej ceny Diela určenej podľa Prílohy č. 2 ani nárok na predĺženie lehoty realizácie Diela podľa Harmonogramu z prípadného dôvodu, že v zmluvne dohodnutej cene, resp. pri príprave ponuky vo verejnom obstarávaní (Rozpočtu), predmetné požiadavky nezohľadnil, avšak je povinný ich dodržať.

- 4.7. Prípadná nevyhnutná zmena ceny podľa tejto Zmluvy je možná výlučne na základe zmluvnými stranami uzavretého písomného dodatku k tejto Zmluve, ktorý musí byť vždy v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
- 4.8. Pri prípadnej úprave ceny podľa predchádzajúceho ods. 4.6. sa zmluvné strany zaväzujú postupovať nasledovne: všetky zmeny ceny vyvolané potrebou naviac prác alebo menej prác, je Zhotoviteľ povinný jednoznačne zdôvodniť a odôvodnenie zdokladovať zápisom do stavebného denníka, resp. jeho príloh. Zápisy v stavebnom denníku a jeho prílohách obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a odborným dozorom Objednávateľa nemajú v žiadnom prípade charakter zmeny Zmluvy, slúžia, po odsúhlasení Objednávateľom, ako podklad pre uplatnenie zmien formou dodatku k uzavretej zmluve podľa § 18 zákona o verejnom obstarávaní. Všetky zmeny prác a dodávok a návrh dodatku k uzavretej zmluve je zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi na kontrolu a odsúhlasenie ešte pred začatím realizácie konkrétnych prác vyplývajúcich z navrhovaných zmien.
- 4.9. V prípade rozhodnutia Objednávateľa o zvýšení alebo znížení rozsahu Diela z rozsahu diela na základe postupu uvedeného v predchádzajúcom ods. 4.7. sa bude pri zvýšení alebo znížení celkovej ceny Diela vychádzať z jednotkových cien uvedených v Rozpočte, pokiaľ práce vyplývajúce z navrhovanej zmeny sú v Rozpočte ocenené. V prípade, že Rozpočet neobsahuje niektoré navrhované položky, podkladom pre stanovenie ceny zmien budú použité jednotkové ceny a sadzby za rovnaké práce alebo práce podobného charakteru uvedené v položkovom rozpočte stavby (Kalkulácia ceny predmetu zákazky – Výkaz výmer) - príloha č. 2 tejto zmluvy. V prípade, že nebude možné použiť tieto položky, zhotoviteľ navrhne nové položky, pri návrhu cien nových položiek bude vychádzať podľa všeobecne akceptovaného cenníka prác v stavebníctve v štruktúre TSKP (databáza Cenekon) v cenovej úrovni v čase podpísania tejto zmluvy a predloží ich zástupcom objednávateľa vo veciach technických na predbežné odsúhlasenie spolu:
 - 4.9.1 s kalkuláciou ceny každej novej položky na základe ekonomicky oprávnených nákladov;
 - 4.9.2 s odpočítaním prác, ktoré nebudú vykonané, od pôvodne oceneného rozpočtu uvedeného v prílohe č. 2 tejto zmluvy.
- 4.10. Objednávateľom bude uzavretý dodatok k tejto zmluve v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
- 4.11. Pri odsúhlasovaní prípadnej zmeny ceny podľa príslušných ustanovení tohto Článku Zmluvy bude Objednávateľ primerane zohľadňovať, či a aký vplyv by takáto zmena mohla mať na výsledok verejného obstarávania, pričom zohľadní princípy uvedené v § 10 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.
- 4.12. Cenu za naviac práce, ktoré Zhotoviteľ uskutoční bez uzatvorenia dodatku k tejto Zmluve podľa podmienok tejto Zmluvy alebo odchylné od dohodnutého rozsahu Diela, nie je Objednávateľ povinný zhotoviteľovi zaplatiť. Takéto naviac práce je Zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej, inak trojdňovej lehote po tom ako ho Objednávateľ na ich odstránenie písomne vyzve. Po márnom uplynutí tejto lehoty je Objednávateľ oprávnený takéto naviac práce odstrániť sám alebo dať odstrániť a to na náklady Zhotoviteľa. Ak takéto naviac práce Objednávateľ dodatočne písomne uzná, patrí Zhotoviteľovi úhrada ich ceny až na základe dodatku k tejto zmluve uzavretého v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní, ktorý zmluvné strany podpíšu na úrovni ich štatutárnych orgánov, alebo nimi splnomocnených zástupcov. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri oceňovaní takýchto naviac prác použiť rovnakú metodiku kalkulácie a jednotkové ceny tak, ako ich použil pri spracovaní svojej ponuky a Rozpočtu ak Rozpočet príslušné položky obsahuje. V prípade, že Rozpočet niektoré položky neobsahuje, je Zhotoviteľ povinný postupovať podľa ods. 4.9. tohto Článku Zmluvy.
- 4.13. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy výslovne vyhlasuje, že:
 - 4.13.1. Do celkovej ceny Diela zodpovedne a úplne zahrnul všetky nevyhnutné opatrenia pre splnenie predpisov, noriem, opatrení a úradných podmienok a podmienok stavebných povolení (medzi iným napr. čistenie komunikácií znečistených stavbou po dobu stavby, atď.),

- 4.13.2. pri kalkulácii svojej cenovej ponuky, predloženej vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je táto Zmluva, kalkuloval s tým, že počas doby vykonávania diela nie je povolená žiadna zmena cien bez uzavretia dodatku k tejto Zmluve výlučne v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní,
- 4.13.3. do ceny diela zodpovedne zahrnul všetky výdavky, potrebné pre úplné, riadne a odborné vykonanie diela vrátane zariadenia, prevádzky a likvidácie staveniska, resp. ktoré sú potrebné pre zaistenie dodávok so zvláštnym zreteľom na výkony a výdaje, ktoré je pri vykonávaní odborných prác obvykle treba uskutočniť,
- 4.13.4. pri všetkých položkách platí zásada, že sa rozumejú vrátane všetkých bezprostredne súvisiacich výkonov a činností a že v nich sú zahrnuté všetky prípadné potrebné pomocné, montážne, spojovacie, kompletizačné a iné materiály,
- 4.13.5. mu je známe, že dielenskú dokumentáciu, vykonávací resp. realizačný projekt si v prípade potreby obstará na vlastné náklady a ich poskytnutie sa nepovažuje za poskytnutie súčinnosti Objednávateľa,
- 4.13.6. mu je celkom a podrobne známy rozsah diela, a že (i) nebude účtovať žiadne nepredvídateľné výdaje a práce navyšiac bez dodatku uzavretého podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve, (ii) porozumel zadaniu predmetu diela vrátane príloh a zodpovedne a dôkladne si ich overil, pričom znenie zadania mu nebolo nezrozumiteľné, alebo nejednoznačné, že (iii) obdržal uspokojivé odpovede a pokyny na svoje prípadné otázky od Objednávateľa pred uzavretím tejto Zmluvy (iv) overil si všetky ostatné faktory ovplyvňujúce cenu, vyhodnotil ich a zakalkuloval do ceny diela pred predložením ponuky do verejného obstarávania,
- 4.13.7. zaväzuje sa vykonať všetky práce a dodávky v súlade s Rozpočtom, ktorý je záväzný.

Článok V. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 5.1. Zhotoviteľ je oprávnený vystavovať faktúry na mesačnej báze v zmysle ods. 2.1 tejto zmluvy samostatne a to za skutočne vykonané práce a následne po vykonaní celého Diela je povinný vystaviť záverečnú (zúčtovaciu) faktúru.
- 5.2. Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi cenu za vykonané práce výlučne na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom v súlade s právnym poriadkom Slovenskej republiky, do 60-tich kalendárnych dní od doručenia faktúr. Výška ceny uvedenej vo faktúre musí vecne a finančne zodpovedať objemu vykonaných prác a hodnote zabudovaného materiálu uvedeného v súpise skutočne vykonaných prác k príslušnej faktúre, ktorý tvorí jej neoddeliteľnú súčasť a ktorého správnosť a súlad s vykonanými prácami uvedenými v súpise skutočne vykonaných prác potvrdí podpisom technický dozor investora Objednávateľa, resp. oprávnená osoba Objednávateľa pred dorúčením príslušnej faktúry Objednávateľovi. Faktúra musí byť potvrdená oprávnenou osobou Zhotoviteľa a odsúhlasená odborným dozorom Objednávateľa podľa predchádzajúcej vety tohto odseku.
- 5.3. V prípade, že odborný dozor Objednávateľa vykonáva osoba, ktorá nie je zamestnancom Objednávateľa, potvrdzuje faktúru za Objednávateľa na účely plnenia tejto Zmluvy okrem stavebného dozoru vždy aj oprávnená osoba Objednávateľa, a to aj za predpokladu, že to v Zmluve nie je výslovne uvedené.
- 5.4. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť vyhotovená jednoznačne a prehľadne pričom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s Rozpočtom. Rozsah vykonaných prác schváli technický dozor investora, resp. oprávnená osoba Objednávateľa.
- 5.5. Faktúry je povinný zhotoviteľ doručovať objednávatelovi v štyroch vyhotoveniach v listinnej a zároveň v elektronickej podobe pokiaľ aktuálne platný právny poriadok neustanoví inak. Každá faktúra musí mať náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení, pričom musí obsahovať minimálne tieto náležitosti:
- obchodné meno, sídlo, IČO, DIČ a IČ DPH Zhotoviteľa a Objednávateľa,
 - označenie registra, ktorý príslušnú PO zapísal v obchodnom registri a číslo zápisu

- číslo faktúry,
- číslo Zmluvy a dátum jej uzatvorenia,
- označenie Diela podľa tejto Zmluvy,
- dátum vyhotovenia a dátum splatnosti faktúry uvedený v súlade s touto Zmluvou,
- dátum dodania fakturovaného plnenia,
- názov položky podľa Rozpočtu a jej množstvo,
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa majú finančné prostriedky previesť,
- fakturovanú cenu bez DPH, sadzba DPH uvedená v %, výška DPH uvedená v EUR, fakturovanú cenu s DPH, informáciu o fakturovaných položkách Rozpočtu, ktoré nepodliehajú prenesenej daňovej povinnosti,
- vyčíslenú sumu 10% z fakturovanej ceny bez DPH, ktorá predstavuje objednávatelom zadržanú sumu v EUR v zmysle bodu 5.14 tohto článku, zhotoviteľ nie je povinný vo faktúre vyčísliť zádržné, ak faktúru vystavuje za práce na tej časti diela, ktorá bola odovzdaná a prevzatá objednávatelom bez akýchkoľvek väd a nedorobkov;
- odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby Zhotoviteľa,
- pečiatku a podpis stavebného dozoru Objednávateľa.

Neoddeliteľnými prílohami faktúry budú:

- a) krycí list faktúry,
 - b) súpis skutočne vykonaných prác, vyhotovený v súlade s príslušnými položkami Rozpočtu, ktorý musí obsahovať minimálne označenie stavebného objektu podľa projektovej dokumentácie, podľa tejto Zmluvy, označenie položiek podľa Rozpočtu s jednotkami množstva, skutočne realizovanými množstvami a jednotkovými cenami, celkové sumy za jednotlivé položky, musí byť spracovaný priamo do Rozpočtu, pričom dotknuté fakturované položky budú mať Zhotoviteľom vyplnené skutočné množstvá a ostatné, aktuálne nefakturované položky budú mať nulové množstvá, a ktorý musí byť odsúhlasený zástupcom objednávateľa vo veciach technických. Objednávateľa, pričom súpis skutočne vykonaných prác nebude obsahovať kumulatívne údaje vyplývajúce zo započítania príslušných položiek z predchádzajúcich faktúr; uvedený spôsob je dohodnutý pre účely efektívneho plnenia povinností Objednávateľa vyplývajúcich zo zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku; kumulatívne súpisy skutočne vykonaných prác s ocenením podľa rozpočtu bude Zhotoviteľ vytvárať len pre účely sledovania čerpania rozpočtu Objednávatelom,
 - c) fotodokumentáciu skutočne vykonaných prác, fakturovaných prác, ktorú musí tvoriť minimálne 20 digitálnych fotografií dokumentujúcich skutočný stav pred uskutočnením a po uskutočnení príslušných prác, ktoré sú predmetom príslušnej fakturácie.
- 5.6. Ak faktúra doručená Zhotoviteľom nebude obsahovať náležitosti uvedené v predchádzajúcom odseku 5.5. alebo k nej nebudú priložené príslušné doklady, nie je Objednávateľ povinný ju uhradiť a je oprávnený vrátiť faktúru Zhotoviteľovi. Lehota splatnosti faktúry začína plynúť dňom doručenia faktúry Objednávateľovi obsahujúcej všetky náležitosti a prílohy podľa podmienok uvedených v tejto zmluve.
- 5.7. V prípade, že faktúra nebude mať všetky náležitosti vyžadované touto Zmluvou, bude sa faktúra považovať za neúplnú a Objednávateľ alebo technický dozor investora je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie, resp. prepracovanie. Ak Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi neúplnú faktúru s odôvodnením, lehota splatnosti faktúry uvedená v tejto Zmluve neplynie a Objednávateľ sa nedostáva do omeškania so zaplatením takejto faktúry. Doručením opravenej alebo doplnenej faktúry Zhotoviteľa Objednávateľovi začína plynúť nová lehota na zaplatenie faktúry podľa tejto Zmluvy.
- 5.8. Zaplatením faktúry Objednávatelom sa na účely tejto Zmluvy rozumie odpísanie fakturovanej sumy z bankového účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa uvedeného v článku I. tejto zmluvy alebo v prípade jeho zmeny v prospech účtu písomne oznámenému najmenej 5 (slovom: päť) pracovných dní pred doručením faktúry, ktorej úhrada má byť vykonaná na zmenený účet Zhotoviteľa. Zmenu uvedeného účtu je možné vykonať výlučne uzavretím dodatku k tejto Zmluve.
- 5.9. Doručenú faktúru vrátane súpisu skutočne vykonaných prác potvrdeného stavebným dozorom Objednávateľ odsúhlasí alebo písomne doručí Zhotoviteľovi svoje výhrady

k doručenej faktúre najneskôr do 10 (desiatich) pracovných dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi podľa tejto Zmluvy.

- 5.10. V prípade, že príslušná faktúra nebude v súlade s uskutočneným plnením Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy, Objednávateľ neodsúhlasí plnenie uvedené vo faktúre vrátane súpisu skutočne vykonaných prác najneskôr v lehote do 10 (slovom: desiatich) pracovných dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi podľa tejto Zmluvy.
- 5.11. V prípade, ak Objednávateľ k doručenému súpisu skutočne vykonaných prác Zhotoviteľom uvedie v lehote uvedenej v predchádzajúcom odseku svoje výhrady a Zhotoviteľ doručí v Objednávateľom určenej lehote Objednávateľovi opravený súpis skutočne vykonaných prác, Objednávateľ opravený súpis skutočne vykonaných prác odsúhlasí alebo k nemu uvedie svoje výhrady najneskôr v lehote do 5 (slovom: piatich) pracovných dní od doručenia opraveného súpisu.
- 5.12. Zhotoviteľ je povinný svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Vykonané navyše práce, pôvodne nezahrnuté v Rozpočte, budú fakturované osobitne po ich predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení zmluvnými stranami, na základe uzavretého dodatku k tejto Zmluve spôsobom uvedeným v tejto zmluve. Takéto položky, je Zhotoviteľ povinný v príslušnej faktúre uviesť samostatne a oddelene.
- 5.13. Záverečnú faktúru je Zhotoviteľ povinný vystaviť a doručiť Objednávateľovi až po odovzdaní Diela na základe preberacieho protokolu celej stavby. Uhradením záverečnej faktúry Objednávateľom Zhotoviteľovi sa považujú všetky nároky Zhotoviteľa na zaplatenie ceny za práce a dodávky vykonané na Diele do jeho odovzdania Objednávateľovi za uspokojené.
- 5.14. Objednávateľ je oprávnený zadržať zádržné, ktoré predstavuje zmluvne dohodnuté percento z celkovej hodnoty tejto Zmluvy bez DPH vo výške 10%. Objednávateľ je oprávnený zadržať 10% z každej faktúry bez DPH doručenej Zhotoviteľom celkom však najviac 10% z celkovej ceny diela bez DPH uvedenej v ods. 4.1. Článku IV. tejto Zmluvy. Zádržné predstavuje formu garancie pre Objednávateľa, ktorú tento zadrží až do ukončenia diela alebo do ukončenia, odovzdania a prevzatia časti diela bez väd a nedorobkov; zádržné je Objednávateľ oprávnený použiť v prípade potreby odstránenia zistených väd a nedorobkov Diela treťou osobou. Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi zádržné po úplnom odovzdaní Diela po úplnom odstránení všetkých väd a nedorobkov Diela zistených objednávatelom alebo vráti časť zádržného po odovzdaní a prevzatí časti Diela, ak táto časť diela bola odovzdaná a prevzatá bez väd a nedorobkov, pričom výška vráteného zádržného bude zhodná s príslušným zadržaným zádržným týkajúcim sa odovzdanej a prevzatéj časti diela bez väd a nedorobkov. Zádržné Objednávateľ nie je povinný vrátiť Zhotoviteľovi v prípade, že Zhotoviteľ neodstráni zistené nedostatky Objednávateľom, resp. v rámci kolaudačného konania a Objednávateľ zabezpečí ich odstránenie prostredníctvom tretej osoby. V takom prípade Objednávateľ nevráti Zhotoviteľovi zádržné v preukázanej výške, ktorú uhradil tretej osobe.
- 5.15. Zhotoviteľ je povinný zaplatiť Objednávateľovi cenu za prípadné jednotlivé plnenia, ktoré mu Objednávateľ podľa tejto Zmluvy poskytne alebo namiesto neho na náklady Zhotoviteľa vykoná, pokiaľ sa nejedná o prípad podľa predchádzajúceho ods. 5.14., ako i zmluvné i prípadne ďalšie pokuty, ktoré budú udelené Objednávateľovi z titulu porušenia povinností Zhotoviteľom, na základe doručenia faktúry Objednávateľa Zhotoviteľovi, ktorej splatnosť je 7 (slovom: sedem) pracovných dní od jej doručenia.
- 5.16. Objednávateľ je oprávnený započítať akúkoľvek svoju i nesplattnú pohľadávku, ktorú má voči Zhotoviteľovi, s pohľadávkou, i nesplattnou, ktorá vznikne z tejto Zmluvy zhotoviteľovi voči objednávatelovi. Zápočet pohľadávok môže Objednávateľ uplatniť pri úhrade faktúry Zhotoviteľa.
- 5.17. 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.

Článok VI. ZÁKLADNÉ PODMIENKY ZHOTOVENIA DIELA

6.1. Zastupovaním zmluvných strán počas zhotovovania Diela sú v rozsahu uvedenom v tejto Zmluve poverení títo zástupcovia zmluvných strán:

- ako technický dozor investora (za Objednávateľa)
....., ako stavbyvedúci ako zodpovedný pracovník a zástupca Zhotoviteľa (výlučne osoba, ktorou Zhotoviteľ preukazoval splnenie podmienky účasti vo verejnom obstarávaní určenej podľa § 34 ods. 1 písm. g) zákona o verejnom obstarávaní).
- 6.2. Zhotoviteľ poverí riadením prác na Diele pracovníka spĺňajúceho odbornú spôsobilosť v zmysle zákona č. 136/1995 Z. z. v znení neskorších predpisov o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe a zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať všetky práce na stavenisku prostredníctvom osôb s potrebnou kvalifikáciou, uvedených v prílohe č. 12 zmluvy, náležite poučených a používať na stavenisku výlučne technické zariadenia, ktoré zodpovedajú požiadavkám na technickú spôsobilosť používania vrátane vykonania potrebných odborných skúšok, ak sa pre prevádzku daného zariadenia vyžadujú, ktorými sú stroje a zariadenia uvedené v prílohe č. 11 zmluvy. Stroje a zariadenia, ktoré sú v nevyhovujúcom technickom stave (napr. budú znečistené od mazacích tukov a oleja) alebo k nim chýbajú platné doklady o ich technickom stave, vykonaných odborných prehliadkach a odborných skúškach podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem, nesmie zhotoviteľ používať pri prácach podľa tejto Zmluvy ani ich vnášať do priestoru staveniska a je povinný ich na základe pokynu Objednávateľa bezodkladne odstrániť zo staveniska a nahradiť adekvátnymi strojmi plniacimi podmienky príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov. V prípade zmeny pracovníkov uvedených v prílohe č. 12 zmluvy je Zhotoviteľ povinný nahradiť príslušného pracovníka pracovníkom s minimálne rovnakou kvalifikáciou a odbornou spôsobilosťou, na základe odsúhlasenia navrhovaného pracovníka stavebným dozom Objednávateľa.
- 6.3. Zhotoviteľ je povinný pred začatím vykonávania Diela predložiť Objednávateľovi na schválenie plán staveniska.
- 6.3.1. Ako súčasť staveniska je Zhotoviteľ povinný vytvoriť vhodné materiálne podmienky potrebné pre riadny výkon stavebného a autorského dozoru a pre konanie kontrolných dní stavby. Pokiaľ sú k dispozícii takéto priestory u Objednávateľa, ten ich môže ponúknuť a následne prenajať Zhotoviteľovi.
- 6.3.2. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie strojov, zariadení alebo konštrukcií, montážneho materiálu, všetkých stavebných hmôt a dielcov, materiálov a výrobkov a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 6.3.3. Zhotoviteľ je povinný v priestore staveniska vytýčiť všetky podzemné a nadzemné vedenia a inžinierske siete na stavenisku a stanoviť výškové body nevyhnutné pre vykonávanie Diela na vlastné náklady bez zbytočného odkladu po prevzatí staveniska.
- 6.3.4. Súčasne s prevzatím staveniska Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady zriadenie ciest na príchod a príjazd na stavenisko.
- 6.3.5. Ak je to potrebné, Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady oplotenie, stráženie a osvetlenie staveniska.
- 6.3.6. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará a uhradí tieto práce Zhotoviteľ. Umiestňovanie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s realizáciou diela obstará a uhradí Zhotoviteľ.
- 6.3.7. Všetky plochy a objekty zariadení staveniska je zhotoviteľ povinný umiestniť na pozemkoch určených Objednávateľom pred začatím prác. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a súvisiace poplatky znáša Zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší ako dohodnutý čas užívania uhradza Zhotoviteľ za dobu, po ktorú je v omeškaní so zhotovením Diela.

- 6.3.8. Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska si zabezpečuje Zhotoviteľ v súlade s projektovou dokumentáciou. Náklady na projekt, vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny podľa čl. 4 tejto zmluvy.
- 6.3.9. Zhotoviteľ je povinný pri vykonávaní Diela používať výlučne nový a bezchybný materiál, zodpovedajúci slovenským právnym i technickým normám a ostatným platným predpisom platným v Slovenskej republike prípadne stanoveným v projektovej dokumentácii.
- 6.3.10. Zhotoviteľ je povinný pred vykonaním diela skontrolovať materiál a dodávky iných subdodávateľov a preskúšať jeho resp. ich úplnosť, vlastnosti a použiteľnosť, resp. vhodnosť. Za prípadné nedostatky týchto materiálov a dodávok v celom rozsahu zodpovedá Zhotoviteľ.
- 6.3.11. Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom pracovisku poriadok, čistotu a bez zbytočného odkladu odstraňovať odpady a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho prác na vlastné náklady. Pokiaľ tak neurobí ani v dodatočnej lehote určenej zástupcom objednávateľa, vykoná ich objednávateľ na náklady zhotoviteľa. Za pracovisko sa na účely tejto zmluvy považuje tá časť staveniska a objektu stavby, na ktorej zhotoviteľ realizuje dielo. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža a odváža materiál, mechanizmy, suť a iný odpad. Prípadné škody z porušenia týchto povinností uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí aj nároky tretích osôb. Zhotoviteľ berie na vedomie, že kovový odpad predstavuje majetok Objednávateľa, jeho následná likvidácia bude riešená po dohode s oprávneným zástupcom (oprávnenou osobou) Objednávateľa odvozom do výkupu kovového odpadu, resp. na stanovené skládky triedeného odpadu zabezpečeným Zhotoviteľom. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním povinností Zhotoviteľa v súvislosti, s nakladaním s odpadmi bude hradiť Zhotoviteľ. V prípade, že zo strany správneho orgánu, vlastníkov, správcov alebo nájomcov, resp. iných oprávnených osôb dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. uplatneniu iného oprávneného nároku voči Objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane Zhotoviteľa pri nakladaní s odpadmi, za tieto nároky zodpovedá Zhotoviteľ, ktorý sa zároveň zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
- 6.3.12. Zhotoviteľ je povinný pri realizácii predmetu Zmluvy dbať na to, aby nedošlo vplyvom jeho činnosti k poškodeniu susedných nehnuteľností. Prípadné škody, ktoré by vznikli zanedbaním jeho povinností v tejto súvislosti, bude hradiť Zhotoviteľ. V prípade, že zo strany vlastníkov, správcov alebo nájomcov susedných nehnuteľností, resp. spoluvlastníkov podielov v objekte dôjde k udeleniu pokuty, alebo inej sankcie, resp. uplatneniu iného oprávneného nároku voči Objednávateľovi, z dôvodu pochybenia na strane Zhotoviteľa, za tieto nároky zodpovedá Zhotoviteľ, ktorý sa zaväzuje na ich vysporiadanie a uhradenie v určenej lehote.
- 6.4. Práce na pracovisku začínajú a končia na základe pracovného času určeného Zhotoviteľom, pričom tento sa zaväzuje rozvrhnúť pracovný čas svojich zamestnancov príp. subdodávateľov tak, aby dodržal termín ukončenia realizácie Diela v zmysle čl. III. ods. 3.1 tejto Zmluvy. Za pracovníkov Zhotoviteľa sa na účely tejto zmluvy považujú i tretie osoby, ktoré nie sú zamestnancami Zhotoviteľa a Zhotoviteľ ich využije na realizáciu Diela.
- 6.5. Zhotoviteľ môže na stavbe využiť len pracovníkov, ktorí majú požadovanú kvalifikáciu, ktorí vykonávajú potrebné úlohy podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a sú dostatočne vybavení vhodnými bezporuchovými prístrojmi a ochrannými pracovnými prostriedkami v zmysle vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky (ďalej len „MPSVaR SR“) č. 147/2013 Z. z., 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. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať opatrenia na ochrany majetku Objednávateľa a tretích osôb.
- 6.6. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za požiaru ochranu (ďalej aj „PO“) pri realizácii Diela, bezpečnosť pri práci (ďalej aj „BOZP“) a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii stavebných prác v súlade s ustanoveniami príslušných všeobecne

záväzných právnych predpisov, najmä vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z., vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 94/2004 Z. z. ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb a zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci. Zhotoviteľ môže použiť iba materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch. Zhotoviteľ je povinný vykonávať školenie svojich pracovníkov na zaistenie BOZP a PO, preverovať ich znalosti a sústavne zabezpečovať kontrolu ich dodržiavania. Ďalšie povinnosti pracovníkov zhotoviteľa v oblasti BOZP a PO, pravidiel pohybu po stavenisku a ochrany majetku na stavenisku budú vyšpecifikované v zápise o odovzdaní a prevzatí pracoviska. V záujme BOZP je zhotoviteľ povinný dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy na zaistenie BOZP a PO ako aj ostatné právne predpisy a pokyny na zaistenie BOZP a PO, vybaviť svojich pracovníkov osobnými ochrannými pracovnými prostriedkami, dodržiavať zásady bezpečného správania sa na stavenisku a určené pracovné postupy, zabezpečiť, aby jeho pracovníci nepožívali alkoholické nápoje a iné omamné alebo psychotropné látky v pracovnom čase a nenastupovali pod ich vplyvom do práce, oznamovali svojmu nadriadenému nedostatky a závady, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť alebo zdravie pri práci a podľa svojich možností zúčastňovali sa na ich odstraňovaní, a konali tak, aby svojou činnosťou neohrozovali ostatných účastníkov na stavbe. V celom priestore staveniska ako i v objekte stavby platí zákaz požívania alkoholických nápojov a iných omamných, resp. návykových látok. Zápis o nedodržaní príslušnej povinnosti sa zapisie do knihy kvality, environmentu a BOZP, ktorú na stavenisku vedie Zhotoviteľ.

- 6.7. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia pracoviska o prácach, a dodávkach, ktoré vykonáva stavebný denník. Do stavebného denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti týkajúce sa realizovaného diela. Zodpovedný zástupca Zhotoviteľa je povinný predložiť zástupcovi Objednávateľa denný záznam najneskôr nasledujúci deň po zápise. Zástupca Objednávateľa je povinný najneskôr do 3 (troch) pracovných dní od predloženia záznamu v stavebnom denníku poznačiť svoj súhlas, prípadne nesúhlas s obsahom denného záznamu, a to s uvedením dôvodov nesúhlasu. Stavebný denník sa vedie do doby odovzdania a prevzatia Diela a uchováva sa minimálne do doby uplynutia lehoty na uplatnenie práv zo zodpovednosti za vady, resp. zo záruky. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný.
- 6.8. Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa koordinačných porád zvolaných Objednávateľom. Objednávateľ zvolá koordinačnú poradu písomnou formou aspoň 2 pracovné dni vopred. Pokiaľ sa Zhotoviteľ z vážnych dôvodov nemôže dostaviť, zaistí si náhradu alebo aspoň jeden pracovný deň pred termínom konania koordinačnej porady doručí Objednávateľovi písomné ospravedlnenie. Objednávateľ požaduje pri realizácii diela kontrolu plnenia minimálne jedenkrát týždenne za prítomnosti zhotoviteľa - zodpovednej osoby. Stretnutia bude organizovať zhotoviteľ s miestom stretnutia na stavenisku. Kontrolných dní sa zúčastnia zástupcovia objednávateľa vo veciach technických a nimi prizvané osoby, zhotoviteľ a určený subdodávateľ. Zápis z kontrolného dňa zaisťuje objednávateľ. Závery z kontrolných dní sú pre obe strany záväzné, nemôžu však samé o sebe meniť alebo dopĺňovať ustanovenia tejto zmluvy. Objednávateľ je oprávnený kedykoľvek počas vykonávania diela, teda aj mimo kontrolných dní, prostredníctvom svojich oprávnených zástupcov, prípadne stavebného dozoru alebo autorského dozoru projektanta kontrolovať postup a kvalitu prác na diele.
- 6.9. Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu písomne upozorní Objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu Objednávateľ dal na vyhotovenie Diela. V prípade prerušenia prác z tohto dôvodu (pokiaľ je oprávnený) nie je Zhotoviteľ v omeškaní.
- 6.10. Na stavenisko môžu vstupovať iba poverení pracovníci Zhotoviteľa a Objednávateľa.
- 6.11. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že písomne vyzve Objednávateľa tri pracovné dni vopred k obhliadke, kontrole a prevzatíu tých častí Diela, ktoré Objednávateľ počas realizácie Diela určí zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vždy vyzvať Objednávateľa aj prostredníctvom zápisu v stavebnom denníku na preverenie prác, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to aspoň tri pracovné dni vopred. Ak Zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. Ak sa na preverenie prác Objednávateľ nedostaví v lehote 3 (troch) pracovných dní, hoci bol

- na to riadne vyzvaný, je povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, ak takéto odkrytie vyžaduje a nezistia sa závady na vykonaných prácach.
- 6.12. Dielo alebo jeho časť sa považujú za riadne vykonané až úspešným vykonaním všetkých skúšok predpísaných všeobecne záväznými právnymi predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou a predložením dokladov o týchto skúškach Objednávateľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať Objednávateľa aspoň 10 (desať) pracovných dní vopred k účasti na skúškach diela alebo jeho časti, pričom účasť Zhotoviteľa na týchto skúškach je povinná. Zhotoviteľ je povinný viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach a odovzdať ich zápisnične Objednávateľovi.
- 6.13. Objednávateľ nie je povinný prevziať Dielo alebo jeho časť, ak nie je riadne vykonané, najmä ak v čase, kedy má dôjsť k odovzdaniu a prevzatíu Diela alebo jeho časti, vykazuje Dielo alebo jeho časť vady alebo nedorobky, alebo ak Zhotoviteľ neodovzdá Objednávateľovi niektorý z dokladov uvedených v odseku 6.18. tohto článku Zmluvy.
- 6.14. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch Diela stanovených projektovou dokumentáciou, touto Zmluvou, všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami.
- 6.15. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektovej dokumentácii. Na účely uplatňovania nárokov zo záruky za Dielo a zmluvných pokút sa nedorobky považujú za vady diela.
- 6.16. O odovzdaní a prevzatí Diela (ako aj časti Diela) sú zmluvné strany povinné spísať protokol najmenej v štyroch vyhotoveniach, ktorý podpisujú oprávnené osoby zmluvných strán, ktoré sa preberacieho konania zúčastnili. Protokol o odovzdaní a prevzatí Diela okrem základných údajov o diele bude obsahovať aj:
- zhodnotenie akosti vykonaných prác,
 - súpis zistených vád a nedorobkov,
 - dohodu o lehotách na odstránenie vád a nedorobkov,
 - údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom prvkov a technologických zariadení,
 - súpis odovzdaných dokladov,
 - dátum, mená a podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán.
- 6.17. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní Diela (časti Diela) odovzdať Objednávateľovi dve vyhotovenia projektovej dokumentácie so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu, zoznam zariadení (vybavenia) spolu s certifikátmi o kvalite platnými v SR a návodmi na použitie, doklady a atesty od zabudovaných materiálov a technologických zariadení, certifikáty výrobkov, ktoré podliehajú certifikačnej povinnosti, certifikáty o kvalite použitých materiálov a konštrukcií, vyhlásenia o zhode konštrukčných materiálov, potvrdené záručné listy, doklady o vykonaní predpísaných skúšok diela alebo jeho častí, revízne správy, prevádzkové predpisy na obsluhu Diela, manuál užívania stavby alebo jeho častí, porealizačné zameranie a geometrický plán – v troch vyhotoveniach + CD (vyhotovený podľa Technologického predpisu pre tvorbu a aktualizáciu DTMH), inšpekčný certifikát zo vstupnej kontroly detských ihrísk a ďalšie doklady, ktoré sa vzťahujú na Dielo alebo jeho časť podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vady, ktoré boli zistené pri preberacom konaní a sú uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela, a to v lehote dohodnutej písomne s Objednávateľom, inak v lehote primeranej rozsahu a povahe týchto vád. V prípade, že Zhotoviteľ nezačne práce na odstraňovaní týchto vád včas alebo ich včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený objednať si ich odstránenie u tretej osoby na náklady Zhotoviteľa.
- 6.18. Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa poveriť realizáciou Diela alebo jeho časti tretiu osobu. Uvedené sa netýka osôb, ktorými kapacitami preukazoval Zhotoviteľ podmienky účasti určené podľa § 34 zákona o verejnom obstarávaní vo verejnom obstarávaní a subdodávateľov, o ktorých požadované údaje uviedol Zhotoviteľ v ponuke predloženej vo verejnom obstarávaní, resp. pri uzavretí tejto Zmluvy.
- 6.19. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní Diela usporiadať svoje stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpad na pracovisku tak, aby mohol Objednávateľ Dielo (resp. časť Diela) riadne prevziať. Pracovisko je Zhotoviteľ povinný úplne vypratať do 2 (dvoch)

pracovných dní odo dňa protokolárneho odovzdania celého Diela okrem zariadení nutných na odstránenie zistených väd a nedorobkov.

- 6.20. Objednávateľ je oprávnený písomným oznámením doručeným Zhotoviteľovi zastaviť realizáciu Diela podľa tejto zmluvy. Doručením oznámenia o zastavení realizácie je Zhotoviteľ povinný zastaviť akékoľvek práce na realizácii Diela s výnimkou prác, bez vykonania ktorých hrozí vznik bezprostrednej škody na Diele a s výnimkou prác, ktoré Objednávateľ uvedie v oznámení o zastavení realizácie Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu skutočne vykonaných prác v zmysle tejto Zmluvy. Objednávateľ nezodpovedá za škody vzniknuté Zhotoviteľovi v dôsledku zastavenia realizácie Diela. Objednávateľ je povinný vznik dôvodu na zastavenie realizácie Diela Zhotoviteľovi preukázať.
- 6.21. Zhotoviteľ, ak chce zadať časť Diela subdodávateľom, je povinný pri podpise tejto zmluvy uviesť údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Uvedení subdodávateľa pri tom musia spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistencie dôvodov na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) zákona o verejnom obstarávaní a byť zapísaný v súlade s § 11 zákona o verejnom obstarávaní v registri partnerov verejného sektora podľa zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej ako „zákon o registri partnerov verejného sektora“), ak mu takáto povinnosť podľa uvedeného zákona vznikla. Využitím subdodávateľov nie je dotknutá zodpovednosť Zhotoviteľa za plnenie Zmluvy.
- 6.22. Ak sa na Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov vzťahuje povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, potom je Zhotoviteľ ako aj jeho subdodávateľa povinný dodržať túto povinnosť po celú dobu trvania tejto zmluvy, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť splnenie tejto povinnosti aj zo strany subdodávateľov. Počas trvania tejto zmluvy je zhotoviteľ oprávnený zmeniť subdodávateľa uvedeného v Prílohe č. 6 tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný objednávatelovi predložiť písomné oznámenie o zmene subdodávateľa, ktoré bude obsahovať údaje minimálne v rozsahu: percentuálny podiel z hodnoty plnenia, ktorý má zhotoviteľ v úmysle zadať subdodávateľovi, identifikačné údaje navrhovaného subdodávateľa, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Nový subdodávateľ musí spĺňať povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva. Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť subdodávateľa a požiadať zhotoviteľa o určenie iného subdodávateľa, ak má na to závažné dôvody (napr. ak je objednávatel s novým subdodávateľom v obchodnom, súdnom alebo inom spore, ak nový subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva, nesplnenie podmienok pre výmenu subdodávateľa a pod.). Zhotoviteľ je povinný žiadosti objednávatel'a podľa predchádzajúcej vety bezodkladne vyhovieť a navrhnuť iného subdodávateľa, pričom tento subdodávateľ musí spĺňať povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o registri partnerov verejného sektora vyplýva. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa podľa tohto odseku tejto zmluvy, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávatelovi sankciu uvedenú v čl. VIII. ods. 8.9. Odvolaním subdodávateľa nevzniká zhotoviteľovi nárok na zmenu dokončenia diela ani nárok na zmenu ceny diela.
- 6.23. Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávatelovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch najneskôr 5 (päť) pracovných dní pred vykonaním zmeny.
- 6.24. Objednávateľ, v súlade s § 41 ods. 4 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní určil nasledovné pravidlá pre zmenu subdodávateľa:
- a) subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, nesmú u neho existovať dôvody identické s dôvodmi na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) zákona o verejnom obstarávaní a musí byť zapísaný v súlade s § 11 zákona o verejnom obstarávaní v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora, ak mu takáto povinnosť podľa uvedeného zákona vznikla,

- b) zmenu subdodávateľa úspešný uchádzač písomne oznámi verejnému obstarávateľovi najneskôr 5 pracovných dní pred jej uskutočnením s uvedením obchodného mena subdodávateľa, adresy sídla subdodávateľa, IČO subdodávateľa; resp. mena a priezviska subdodávateľa, trvalého pobytu subdodávateľa a rodného čísla subdodávateľa, ak sa v odôvodnených prípadoch nedohodne s objednávatelom na kratšej lehote,
- c) zmenou subdodávateľa nie je dotknutá zodpovednosť úspešného uchádzača za plnenie zmluvy,
- d) v prípade, ak je menený subdodávateľ držiteľom akéhokoľvek oprávnenia na výkon činnosti, certifikátu alebo iného dokladu požadovaného Objednávatelom ako verejným obstarávateľom vo verejnom obstarávaní, je úspešný uchádzač povinný, súčasne s písomným oznámením podľa písm. b) tejto časti súťažných podkladov, predložiť dotknuté oprávnenie alebo certifikát alebo iný doklad, ktorého držiteľom je navrhovaný subdodávateľ.
- 6.25. Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie diela musia byť platne certifikované resp. musia byť v súlade príslušnými právnymi predpismi upravujúcimi certifikáciu a preukazovanie zhody výrobkov. Návrh na použitie prípadného ekvivalentu Zhotoviteľ predloží na odsúhlasenie poverenému zástupcovi Objednávateľa (technický dozor investora), pokiaľ sa tým nezníži akosť prác, neprekročí dohodnutá cena Diela v tejto Zmluve a návrh ekvivalentu nebude predstavovať požiadavku na predĺženie lehoty zhotovenia Diela podľa tejto Zmluvy. Schválenie použitia ekvivalentu musí byť zaznamenané v stavebnom denníku.
- 6.26. Zhotoviteľ vyzve objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 2 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa, ak sa pri dodatočnej kontrole zistí, že tieto práce neboli riadne vykonané, zhotoviteľ je povinný uhradiť toto ich odkrytie na svoje náklady.

Článok VII.

ZÁRUČNÁ DOBA - ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY

- 7.1. Zhotoviteľ je povinný poskytnúť na Dielo záruku podľa právneho poriadku v Slovenskej republike a podľa tejto Zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené Dielo bude mať počas celej záručnej doby vlastnosti dohodnuté touto Zmluvou a bude vyhovovať požiadavkám technických noriem a všeobecne záväzných právnych predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má Dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi, a za vady, ktoré vznikli počas záručnej doby.
- 7.2. Záručná doba začína plynúť odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia celej stavby. Záručná doba sa končí uplynutím 60 kalendárnych mesiacov. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však do doby 24 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celého diela zhotoviteľom Objednávateľovi. Údaje o dĺžke záručnej doby poskytnutej výrobcom výrobkov, zabudovaných materiálov, prvkov a technologických zariadení budú súčasťou dokladovej časti protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. Záručná doba sa predlžuje (t. j. vyššie uvedená lehota jej ukončenia sa predlžuje) o dobu, v ktorej Objednávateľ nemohol pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ, riadne užívať celú stavbu alebo jej časť zodpovedajúcu Dielu podľa tejto Zmluvy.
- 7.3. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady Diela, ktoré boli spôsobené použitím podkladov poskytnutých Objednávateľom a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu písomne upozornil Objednávateľa a ten na ich použití trval.
- 7.4. Objednávateľ je povinný oznámiť vadu Zhotoviteľovi písomne najneskôr do 15 kalendárnych dní od jej zistenia.
- 7.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd predmetu plnenia bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia vady Objednávateľom, pričom pri vadách ohrozujúcich prevádzku stavby alebo vyvolávajúcich

nebezpečenstvo vzniku bezprostrednej škody do 24 hodín od doručenia oznámenia vady Objednávateľom. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť vadu v čo najkratšom technicky možnom čase, vždy však najneskôr do 3 pracovných dní od doručenia oznámenia vady Objednávateľom, pokiaľ sa nedohodol so zástupcom Objednávateľa inak. Pri vadách Diela uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela sa za doručenie oznámenia vady Zhotoviteľovi považuje podpísanie tohto protokolu oboma zmluvnými stranami.

- 7.6. Ak Zhotoviteľ vadu včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený žiadať dodanie náhradného predmetu plnenia, alebo je oprávnený odstúpiť od Zmluvy alebo zabezpečiť odstránenie vady na náklady Zhotoviteľa treťou osobou, prípadne vlastnými kapacitami túto vadu odstrániť na náklady Zhotoviteľa. Ak Objednávateľ zvolí nárok na dodanie náhradného predmetu plnenia, je Zhotoviteľ povinný ho dodať do 5 (päť) pracovných dní od uplatnenia nároku, ak sa nedohodol so zástupcom Objednávateľa inak.
- 7.7. Rovnaké práva ako práva uvedené v odseku 7.6 tohto článku má Objednávateľ i v prípade, ak je vada diela neodstrániteľná.

Článok VIII. SANKCIE A POKUTY

- 8.1. Ak Zhotoviteľ nevykoná dielo včas, má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z neodovzdanej časti diela vrátane DPH za každý začatý deň omeškania. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.2. V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou riadne vystavenej faktúry Zhotoviteľa má Zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,05% z dlžnej sumy za každý deň omeškania. Objednávateľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Objednávateľovi.
- 8.3. Ak Zhotoviteľ nedodrží ktorýkoľvek z postupových termínov realizácie Diela uvedených v Harmonograme (resp. v čl. III ods. 3.1. tejto Zmluvy) má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,1% z ceny materiálov, prác a výkonov (finančný objem plnenia), ktoré mal Zhotoviteľ v zmysle uvedeného Harmonogramu zrealizovať k zmeškanému postupovému termínu realizácie Diela, a to za každý deň omeškania. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.4. Ak Zhotoviteľ nezačne odstraňovať Objednávateľom oznámenú vadu včas, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 33,- EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do dňa, keď Zhotoviteľ pristúpi k odstraňovaniu vady. Zhotoviteľ má povinnosť túto pokutu uhradiť. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.5. Ak Zhotoviteľ neodstráni vadu včas, má Objednávateľ nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 33,- EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania a ž do jej odstránenia. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.6. Ak Objednávateľ zistí, že pracovníci Zhotoviteľa vykonávajú práce na realizácii Diela alebo sa pohybujú po stavenisku pod vplyvom alkoholu alebo iných omamných a/alebo psychotropných látok, má Objednávateľ právo nariadiť aby osoba, ktorá je pod vplyvom alkoholu alebo iných psychotropných látok bezodkladne opustila stavenisko a objekt stavby.
- 8.7. Ak Zhotoviteľ nevypracuje pracovisko v lehote uvedenej v čl. VI. ods. 6.19 tejto zmluvy, má objednávatel právo na zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom vo výške 100,- EUR za každý deň omeškania s vyprataním pracoviska. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.8. Ak Zhotoviteľ nepredloží Objednávateľovi súpis skutočne vykonaných prác včas v zmysle čl. V. tejto zmluvy, má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty Zhotoviteľom vo výške 17,- EUR za každý deň omeškania. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.

- 8.9. Ak Zhotoviteľ poruší povinnosť podľa čl.VI. bodu 6.22, 6.23. a 6.24. tejto Zmluvy, má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 33,- EUR za každý deň omeškania so splnením oznamovacej povinnosti o zmene subdodávateľa. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.10. Ak Zhotoviteľ poruší povinnosť podľa čl. VI. bodu 6.25. tejto Zmluvy, má Objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10% zo sumy rovnajúcej sa dotknutých položiek (materiál + práca) podľa rozpočtu, za každé takéto porušenie jednotlivo. Zhotoviteľ je povinný túto zmluvnú pokutu zaplatiť do 7 (sedem) pracovných dní odo dňa doručenia sankčnej faktúry Zhotoviteľovi.
- 8.11. Nárokom na zaplatenie zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok oprávnenej strany na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou, a to ani škody presahujúcej výšku zmluvnej pokuty.

Článok IX. ŠKODY

- 9.1. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy ktorejkoľvek zmluvnej strane, má poškodená strana nárok na náhradu vzniknutej škody vrátane ušlého zisku.
- 9.2. Nebezpečenstvo škody na diele znáša Zhotoviteľ až do odovzdania Diela, alebo jeho častí do užívania Objednávateľovi.
- 9.3. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 9.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že uhradí Objednávateľovi v plnej výške škodu, ktorá vznikne Objednávateľovi v dôsledku prípadného omeškania dokončenia stavby nedodržaním termínu ukončenia stavby zo strany Zhotoviteľa s výnimkou omeškania vplyvom živeľnej udalosti. Za takúto škodu spôsobenú Objednávateľovi sa považuje akákoľvek sankcia alebo krátenie výšky NFP zo strany poskytovateľa NFP, vzniknutá a uložená Objednávateľovi ako dôsledok nedodržania Harmonogramu.

Článok X. ODSTÚPENIE OD ZMLUVY

- 10.1. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem práv na náhradu spôsobenej škody, ušlého zisku, zmluvnej pokuty, práv na dovedy 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 takú 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.
- 10.2. Zmluvné strany sú oprávnené odstúpiť od tejto Zmluvy z dôvodov a spôsobom uvedeným v právnom poriadku Slovenskej republiky.
- 10.3. Za podstatné porušenie Zmluvy (zmluvnej povinnosti) na strane Zhotoviteľa sa považuje najmä:
- a) ak Zhotoviteľ bez riadneho dôvodu odmietne prevziať stavenisko podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve,
 - b) ak bude Zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením lehoty uvedenej v článku III. ods. 3.1. tejto Zmluvy,
 - c) ak bude Zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením ktoréhokoľvek postupového termínu realizácie Diela uvedeného v Harmonograme o viac ako 10 dní; uvedené sa netýka ukončenia Diela ako celku,
 - d) ak bude Zhotoviteľ z dôvodov spočívajúcich na jeho strane v omeškaní s plnením akéhokoľvek iného čiastkového termínu realizácie prác, ktorý si zmluvné strany dohodnú (napr. zápisom v stavebnom denníku) nad rámec Harmonogramu, ale v súlade s Harmonogramom, a napriek výzve zástupcu Objednávateľa (uvedenej napr. v stavebnom denníku) nezrealizuje príslušné práce v primeranej

- náhradnej lehote určenom zástupcom Objednávateľa (uvedenom napr. v stavebnom denníku),
- e) ak Zhotoviteľ nezačne stavebné práce v lehote uvedenej v čl. III. ods. 3.1 tejto zmluvy,
 - f) ak Zhotoviteľ porušil ktorúkoľvek povinnosť uvedenú v čl. VI. ods. 6.7, resp. 6.8. tejto Zmluvy napriek tomu, že bol zástupcom Objednávateľa písomne (osobitným listom alebo zápisom v stavebnom denníku) upozornený na predchádzajúce porušenie niektorej z povinností uvedených v čl. VI. ods. 6.7, resp. 6.8. tejto Zmluvy,
 - g) ak Zhotoviteľ včas neodstráni Objednávateľom oznámenú vadu,
 - h) ak Objednávateľom oznámená vada je neodstrániteľná,
 - i) ak Zhotoviteľ nepredloží Objednávateľovi všetky údaje o zmenách subdodávateľa podľa ods. 6.23 a nasl. tejto Zmluvy.
- 10.4. Objednávateľ môže odstúpiť od Zmluvy ako pri podstatnom porušení zmluvy aj v prípade, ak voči Zhotoviteľovi začne konkurzné konanie, alebo Zhotoviteľ vstúpi do likvidácie konkurznom konaní, alebo bude zrejmé, že Zhotoviteľ nebude schopný zrealizovať Dielo včas a riadne podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve.
- 10.5. Za podstatné porušenie Zmluvy (zmluvnej povinnosti) na strane Objednávateľa sa považuje omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry riadne vystavenej v súlade s ustanoveniami čl. V. tejto Zmluvy dlhšie ako 30 kalendárnych dní.
- 10.6. Pri podstatnom porušení Zmluvy môžu zmluvné strany odstúpiť od zmluvy bezodkladne.
- 10.7. 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 z dôvodu na strane Zhotoviteľa, má Objednávateľ nárok na náhradu nevyhnutných nákladov, ktoré mu vznikli s obstaraním nového Zhotoviteľa.
- 10.8. V prípade odstúpenia od Zmluvy z dôvodu porušenia povinnosti zhotoviteľa má Objednávateľ nárok na náhradu škody spôsobenú omeškaním realizácie Diela oproti termínu ukončenia realizácie diela uvedeného v tejto Zmluve.

Článok XI. OSTATNÉ USTANOVENIA A KONTROLA

- 11.1. Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa postúpiť tretej osobe akúkoľvek pohľadávku, ktorá mu voči Objednávateľovi vznikla alebo vznikne na základe tejto Zmluvy, alebo na základe ustanovení právnych predpisov vzťahujúcich sa na realizáciu Diela podľa tejto Zmluvy.
- 11.2. Zhotoviteľ berie na vedomie, že Dielo bude spolufinancované v rámci realizácie projektu podporeného z Operačného programu IROP (ďalej len „Projekt“).
- 11.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že umožní výkon kontroly/auditu/overovania na mieste zo strany oprávnených osôb na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste v zmysle príslušných právnych predpisov SR a ES a tejto zmluvy. Prijímateľ je počas výkonu kontroly/auditu/overovania na mieste povinný najmä preukázať oprávnenosť vynaložených výdavkov a dodržanie podmienok poskytnutia nenávratného finančného príspevku (ďalej aj „NFP“) v zmysle Zmluvy.
- 11.4. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť prítomnosť osôb zodpovedných za realizáciu aktivít Projektu, vytvoriť primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly/auditu/overovania na mieste a zdržať sa konania, ktoré by mohlo ohroziť začatie a riadny priebeh výkonu kontroly/auditu/overovania na mieste.
- 11.5. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste môžu vykonať kontrolu/audit/overovanie dodávaného tovaru, prác a služieb na mieste realizácie diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku. Uvedená doba sa predĺži v prípade ak nastanú skutočnosti uvedené v článku 90 Nariadenia Rady (ES) č. 1083/2006 o čas trvania týchto skutočností.

- 11.6. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste sú oprávnené:
- a) vstupovať do objektov, zariadení, prevádzok, na pozemky a do iných priestorov Prijímateľa, ak to súvisí s predmetom kontroly/auditu/overovania na mieste,
 - b) požadovať od objednávateľa a zhotoviteľa, aby predložil originálne doklady a inú potrebnú dokumentáciu, záznamy dát na pamäťových médiách, vzorky výrobkov alebo iné doklady potrebné pre výkon kontroly/auditu/overovania na mieste a ďalšie doklady súvisiace s Projektom v zmysle požiadaviek oprávnených osôb na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste,
 - c) oboznamovať sa s údajmi a dokladmi, ak súvisia s predmetom kontroly/auditu/overovania na mieste,
 - d) vyhotovovať kópie údajov a dokladov, ak súvisia s predmetom kontroly/auditu/overovania na mieste.
- 11.7. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste sú najmä:
- a) Objednávateľ a ním poverené osoby,
 - b) Najvyšší kontrolný úrad SR, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - c) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - d) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - e) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES.
- 11.8. Zhotoviteľ je povinný bezodkladne prijať opatrenia na nápravu nedostatkov, zistených kontrolou/auditom/overovaním na mieste v zmysle správy z kontroly/auditu/overovania na mieste v lehote stanovenej oprávnenými osobami na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste. Objednávateľ je povinný zaslať osobám oprávneným na výkon kontroly/auditu/overovania na mieste informáciu o splnení opatrení prijatých na nápravu zistených nedostatkov bezodkladne po ich splnení.
- 11.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami, poskytnutými službami a tiež kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť. Zároveň sa zhotoviteľ zaväzuje objednávateľovi predkladať elektronickú verziu (vo formáte MS Excel) podrobného rozpočtu, ako aj povinnosť predkladať v elektronickej verzii každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, počas ktorej dôjde počas realizácie predmetu tejto zmluvy.

Článok XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 12.1. Zmluva sa uzatvára podľa slovenského právneho poriadku a na prípadné riešenie sporov budú príslušné slovenské súdy a slovenské právne predpisy.
- 12.2. Zhotoviteľ berie na vedomie skutočnosť, že Objednávateľ ako povinná osoba v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám podlieha povinnosti zverejňovania zmlúv a faktúr a berie na vedomie právne účinky vyplývajúce z povinného zverejňovania zmlúv podľa príslušných ustanovení zákona č. 546/2010 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony a uzavretím tejto Zmluvy zároveň vyjadruje svoj súhlas so zverejnením svojich identifikačných údajov uvedených v tejto Zmluve alebo inom dokumente, ktorý sa povinne zverejňuje v zmysle právneho poriadku platného v Slovenskej republike.
- 12.3. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka, resp. právneho poriadku platného v Slovenskej republike.
- 12.4. Zmeny a doplnky obsahu Zmluvy možno uskutočniť len písomne, po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán, v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní a podľa podmienok uvedených v tejto Zmluve.
- 12.5. Táto Zmluva sa stáva sa platnou dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnou deň po dni doručenia pozitívneho výsledku administratívnej kontroly postupu verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku (za podmienky jej skoršieho zverejnenia na webovom sídle Objedávateľa). Nadobudnutie účinnosti Zmluvy Objednávateľ bezodkladne oznámi Zhotoviteľovi.

- 12.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.
- 12.7 Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, dva pre zhotoviteľa a štyri pre objednávateľa.
- 12.8. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú si vedomé všetkých následkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy, že sú oprávnené s predmetom zmluvy nakladať, 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 účastníkovi tejto Zmluvy na základe tohto vyhlásenia.
- 12.9. Všetky písomné doklady týkajúce sa vzťahov z tejto zmluvy, jej zmeny alebo zániku, doručuje jedna zmluvná strana na adresu druhej zmluvnej strany, ktorá je uvedená pri označení zmluvnej strany v úvode tejto zmluvy. Ak dôjde k zmene tejto adresy, je povinná zmluvná strana, u ktorej k zmene došlo, písomne oznámiť zmenu adresy druhej zmluvnej strane do 15 kalendárnych dní od vtedy ako k nej došlo, pričom na oznámení zmeny adresy musí byť podpis úradne osvedčený, inak platí, že zmena nenastala. V prípade, ak sa písomnosť vráti nedoručená platí, že účinky doručenia nastali tretím dňom po jej odoslaní. Zmluvné strany sa dohodli, že právne úkony súvisiace s týmto zmluvných vzťahom je možné doručovať aj prostredníctvom elektronických schránok strán dohody v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente).
- 12.10. V prípade, ak je niektoré ustanovenie Zmluvy alebo sa z akéhokoľvek dôvodu stane neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné (obsoletné), nemá a ani nebude to mať za následok neplatnosť, neúčinnosť alebo nevynútiteľnosť ostatných ustanovení zmluvy. Zmluvné strany sú povinné v dobrej viere, rešpektujúc zásady poctivého prístupu a dobrých mravov rokovať tak, aby bolo neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné ustanovenie 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 sú, potom sa použijú ustanovenia slovenských právnych predpisov a inštitútov, ktoré sú upravené slovenským právnym poriadkom, pričom sa použijú také ustanovenia, ktoré zodpovedajú kritériám predchádzajúcej vety.
- 12.11. Prílohou tejto zmluvy sú alebo sa postupne stanú nasledovné prílohy:
- 12.11.1 Príloha č. 1a Platný výpis z obchodného registra Zhotoviteľa
 - 12.11.2 Príloha č. 1b Overenie platnosti IČ DPH elektronickým systémom VIES
 - 12.11.3 Príloha č. 2 Kalkulácia ceny predmetu zákazky – Ocenený výkaz výmer
 - 12.11.4 Príloha č. 3 Projektová dokumentácia stavby
 - 12.11.5 Príloha č. 4 Závazný harmonogram postupu uskutočnenia stavebných prác
 - 12.11.6 Príloha č. 5 Stavebné povolenie
 - 12.11.7 Príloha č. 6 Zoznam subdodávateľov
 - 12.11.8 Príloha č. 7 Originál alebo overená fotokópia poistnej zmluvy spolu s dokladom o zaplatení poistného
 - 12.11.9 Príloha č. 8 výpis z registra partnerov verejného sektora.
 - 12.11.10 Príloha č.9 opis predmetu zákazky
 - 12.11.11 Príloha č. 10 zoznam strojového vybavenia
 - 12.11.12 Príloha č. 11 zoznam pracovníkov
 - 12.11.13 Príloha č.12 zmluva uzavretá s vlastníkom výroby asfaltových zmesí, resp. prevádzkovateľom výroby asfaltových zmesí.
 - 12.11.14 Príloha č.13 Originál alebo overená fotokópia zmluvy zhotoviteľa s hospodárskym subjektom na odvoz a zhodnotenie stavebného odpadu
- 12.12. Osobné údaje dotknutých osôb (štatutárnych zástupcov zmluvných strán ako aj iných oprávnených osôb uvedených v tejto zmluve) sa spracúvajú v súlade s NARIADENÍM

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, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a so zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Informácie o spracúvaní osobných údajov prevádzkovateľom (Objednávateľom) sú plne k dispozícii na webovom sídle www.osobnyudaj.sk/informovanie.

V Divinke, dňa

V Žiline dňa 28.12.2022

za objednávateľa:

za zhotoviteľa:

Ing. Michal Krško
Starosta obce

Ing. Ján Michel
riaditeľ oblasti
na základe plnej moci

Juraj Vojtíšek
vedúci OTÚ oblasti
na základe plnej moci

Poradie	Kod	Nazov	Jednotkova cena	Mnozstvo	Merna jednotka	Celkova cena	Typ	Popis
1.		Celkové hodnotenie	0	1		0		
1.1.		Celková cena v EUR bez DPH (JC) / s DPH (CC)	1472418,16	1,2		1766901,79		
1.1.1.		Cyklistická infraštruktúra Divinka	1472418,16	1		1472418,16		
1.1.1.1.		SO 01 Cyklotrasa	1383271,07	1		1383271,07		
1.1.1.1.1.		01.1 úsek č. 1 km 0.000 - 0.360	199952,47	1		199952,47		
1.1.1.1.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	199412,35	1		199412,35		
1.1.1.1.1.1.1.	1	Zemné práce	16523,73	1		16523,73		
1.1.1.1.1.1.1.1.		Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.18100t	4,63	96	m2	444,48		
1.1.1.1.1.1.1.1.2.		Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm. -0.23500t	2,95	96	m2	283,2		
1.1.1.1.1.1.1.1.3.		Odstránenie ornice s premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	7,37	277,115	m3	2042,34		
1.1.1.1.1.1.1.1.4.		Odkopávka a prekopávka nezapažená v horninách 1-2 do 100 m3 - vyčistenie odvodňovacej konštrukcie	5,36	10,2	m3	54,67		
1.1.1.1.1.1.1.1.5.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2. do 100 m3	10,72	40,2	m3	430,94		
1.1.1.1.1.1.1.1.6.		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	10,72	14,08	m3	150,94		
1.1.1.1.1.1.1.1.7.		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,07	7,04	m3	7,53		
1.1.1.1.1.1.1.1.8.		Výkop šachty nezapaženej. hornina 3 do 100 m3	10,72	51,823	m3	555,54		
1.1.1.1.1.1.1.1.9.		Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	1,07	25,912	m3	27,73		
1.1.1.1.1.1.1.1.10.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	1,81	211,486	m3	382,79		
1.1.1.1.1.1.1.1.11.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	4,52	105,743	m3	477,96		
1.1.1.1.1.1.1.1.12.		Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	2,18	42,57	m3	92,8		
1.1.1.1.1.1.1.1.13.		Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	2,18	105,743	m3	230,52		
1.1.1.1.1.1.1.1.14.		Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	1,1	469,265	m3	516,19		
1.1.1.1.1.1.1.1.15.		Štrkodrava frakcia 0-63 mm	10,28	628,893	t	6465,02		
1.1.1.1.1.1.1.1.16.		Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	0,25	747	m2	186,75		
1.1.1.1.1.1.1.1.17.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	105,743	m3	116,32		
1.1.1.1.1.1.1.1.18.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,69	6,912	m3	39,33		
1.1.1.1.1.1.1.1.19.		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	10,17	12,096	t	123,02		
1.1.1.1.1.1.1.1.20.		Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	3,29	10,56	m3	34,74		
1.1.1.1.1.1.1.1.21.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	5,898	m3	158,07		
1.1.1.1.1.1.1.1.22.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	1827,43	m2	1041,64		
1.1.1.1.1.1.1.1.23.		Svahovanie trvalých svahov v násype	2,2	747	m2	1643,4		
1.1.1.1.1.1.1.1.24.		Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5. plocha do 500 m2. hr.nad 100 do 150 mm	2,63	387	m2	1017,81		
1.1.1.1.1.1.2.	2	Zakladanie	1623,16	1		1623,16		

1.1.1.1.1.1.2.1.		Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 4-16 mm	40,46	37,423	m3	1514,13		
1.1.1.1.1.1.2.2.		Lôžko pre trativod z kameniva drobného ťaženého	43,68	2,496	m3	109,03		
1.1.1.1.1.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	2144,02	1		2144,02		
1.1.1.1.1.1.3.1.		Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	31,41	1,28	m3	40,2		
1.1.1.1.1.1.3.2.		Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z hrubého drveného kameniva. z terénu. zrnitosti 63-125 mm	36,78	57,2	m3	2103,82		
1.1.1.1.1.1.4.	5	Komunikácie	73248,73	1		73248,73		
1.1.1.1.1.1.4.1.		Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	6,66	1141,873	m2	7604,87		
1.1.1.1.1.1.4.2.		Podklad z kameniva stmeleneho cementom. s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8). po zhutnení hr. 120 mm	11,01	1036,144	m2	11407,95		
1.1.1.1.1.1.4.3.		Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením. štrkodrvinou hr. 100 mm	4,83	74	m2	357,42		
1.1.1.1.1.1.4.4.		Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1.50 kg/m2	0,98	1092,87	m2	1071,01		
1.1.1.1.1.1.4.5.		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0.50 kg/m2	0,5	1092,87	m2	546,44		
1.1.1.1.1.1.4.6.		Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	20,78	1092,87	m2	22709,84		
1.1.1.1.1.1.4.7.		Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 70 mm	27,04	1092,87	m2	29551,2		
1.1.1.1.1.1.5.	8	Rúrové vedenie	5873,02	1		5873,02		
1.1.1.1.1.1.5.1.		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	1,19	16	m	19,04		
1.1.1.1.1.1.5.2.		Rúra PVC-U hladký. kanalizačný. gravitačný systém Dxr 200x5.9 mm dĺ. 6 m. SN8 - plnostenná	105,76	3,2	ks	338,43		
1.1.1.1.1.1.5.3.		Montáž vsakovacieho bloku neinšpekčného 1000x500x400 mm vrátane geotextílie	26,22	14,4	m3	377,57		
1.1.1.1.1.1.5.4.		Vsakovací blok. rozmer 1000x500x400 mm. objem 200 l. PP.	31,07	72	ks	2237,04		
1.1.1.1.1.1.5.5.		Geotextília polypropylénová. šxl 2x80 m. k vsakovaciemu bloku	1,36	108	m2	146,88		
1.1.1.1.1.1.5.6.		Spojka vertikálna D 32x1.8 dĺ.300 mm k vsakovaciemu bloku materiál: PP.	0,34	144	ks	48,96		
1.1.1.1.1.1.5.7.		Klip horizontálny k vsakovaciemu bloku. PP	0,11	144	ks	15,84		
1.1.1.1.1.1.5.8.		Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	47,46	7	ks	332,22		
1.1.1.1.1.1.5.9.		Komplet kanálový obrubníková vpusť	336,72	7	ks	2357,04		
1.1.1.1.1.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	99528,9	1		99528,9		
1.1.1.1.1.1.6.1.		Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpmi	16,95	333	m	5644,35		
1.1.1.1.1.1.6.2.		Zábradlie mostné oceľové. pozinkované	204,52	333	m	68105,16		
1.1.1.1.1.1.6.3.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	47,46	9	ks	427,14		
1.1.1.1.1.1.6.4.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	31,5	ks	320,36		

1.1.1.1.1.1.6.5.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	9	ks	5,04		
1.1.1.1.1.1.6.6.		Objímka. f60 mm	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.1.1.6.7.		Návesť ZDZ 325-10 "Priechod pre chodcov (informačná značka.umiestnenie vpravo)". Zn lisovaná. V1-600x600 mm. RA2. P3. E2. SP1	62,15	2	ks	124,3		
1.1.1.1.1.1.6.8.		Výstražná značka ZDZ 142-10 "Priechod pre chodcov (umiestnenie vpravo)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	57,63	2	ks	115,26		
1.1.1.1.1.1.6.9.		Regulačná značka ZDZ 253 -xx "Najvyššia dovolená rýchlosť (xx km/h)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	2	ks	103,96		
1.1.1.1.1.1.6.10.		Regulačná značka ZDZ 263 -xx "Koniec najvyššej dovolenej rýchlosti (xx km/h)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	3	ks	155,94		
1.1.1.1.1.1.6.11.		Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly	55,37	3	ks	166,11		
1.1.1.1.1.1.6.12.		Objímka. f60 mm	2,26	6	ks	13,56		
1.1.1.1.1.1.6.13.		Všeobecná dodatková tabuľa ZDZ 501-51 V1RA2 "Vzdialenosť (v metroch. ?1000m)". rozmer 231x420 mm. Zn lisovaná. P3. E2. SP1	40,68	2	ks	81,36		
1.1.1.1.1.1.6.14.		Výstražná značka ZDZ 142-10 "Priechod pre chodcov (umiestnenie vpravo)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	57,63	2	ks	115,26		
1.1.1.1.1.1.6.15.		Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 2 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly aj premiestnené	55,37	6	ks	332,22		
1.1.1.1.1.1.6.16.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	42	ks	427,14		
1.1.1.1.1.1.6.17.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	12	ks	6,72		
1.1.1.1.1.1.6.18.		Objímka. f60 mm	2,26	24	ks	54,24		
1.1.1.1.1.1.6.19.		Informatívna značka ZDZ 305-60 "Obec (Miestna časť obce:1+1 riadok)". Zn lisovaná. V2-600x900 mm. RA2. P3. E2. SP1	89,27	2	ks	178,54		
1.1.1.1.1.1.6.20.		Informatívna značka ZDZ 305-50 "Obec (1-riadkový názov)". Zn lisovaná. V2-600x900 mm. RA2. P3. E2. SP1	89,27	2	ks	178,54		
1.1.1.1.1.1.6.21.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	42	ks	427,14		
1.1.1.1.1.1.6.22.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	2,45	ks	0,02		
1.1.1.1.1.1.6.23.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.1.1.6.24.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.1.1.6.25.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Príkázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.1.1.6.26.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej ZDZ 131; 253; 267	10,17	70	ks	711,9		
1.1.1.1.1.1.6.27.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	12,25	ks	0,12		

1.1.1.1.1.1.6.28.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	1,13	360	m	406,8		
1.1.1.1.1.1.6.29.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov. šípky. symboly a pod.. biela základná	9,04	67,5	m2	610,2		
1.1.1.1.1.1.6.30.		Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar. vodiace pružky	0,11	360	m	39,6		
1.1.1.1.1.1.6.31.		Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	0,11	67,5	m2	7,43		
1.1.1.1.1.1.6.32.		Bezpečnostný farebný povrch vozoviek zelený pre podklad asfaltový	39,55	29,1	m2	1150,91		
1.1.1.1.1.1.6.33.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	70	ks	711,9		
1.1.1.1.1.1.6.34.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	12,25	ks	0,12		
1.1.1.1.1.1.6.35.		Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,19	384	m	6216,96		
1.1.1.1.1.1.6.36.		Obrubník cestný. lxšxv 1000x150x260 mm	4,41	387,84	ks	1710,37		
1.1.1.1.1.1.6.37.		Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového. do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	12,17	386,3	m	4701,27		
1.1.1.1.1.1.6.38.		Obrubník parkový. lxšxv 1000x50x200 mm. sivá	2,18	390,163	ks	850,56		
1.1.1.1.1.1.6.39.		Lôžko pod obrubníky. krajníky alebo obruby z dlažbových kociek zo suchého betónu tr. C 12/15	0,01	34,65	m3	0,35		
1.1.1.1.1.1.6.40.		Tesnenie prcovných škár samolepiacou bitumenovou páskou	1,19	384,5	m	457,56		
1.1.1.1.1.1.6.41.		Tesniaci páska 40x4 mm	1,69	388,345	m	656,3		
1.1.1.1.1.1.6.42.		Tesnenie dilatčných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 15 mm	4,76	384	m	1827,84		
1.1.1.1.1.1.6.43.		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4,29	384,5	m	1649,51		
1.1.1.1.1.1.6.44.		Odstránenie značky. pre staničenie a ohraničenie so stĺpkami s bet. pätkami. -0.08200t	15,82	2	ks	31,64		
1.1.1.1.1.1.6.45.		Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpov. stĺpikov alebo konzol. -0.00400t	4,75	2	ks	9,5		
1.1.1.1.1.1.6.46.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	42	ks	94,92		
1.1.1.1.1.1.6.47.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	70	ks	158,2		
1.1.1.1.1.1.6.48.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	70	ks	158,2		
1.1.1.1.1.1.6.49.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	1,81	40,108	t	72,6		
1.1.1.1.1.1.6.50.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	3,01	40,108	t	120,73		
1.1.1.1.1.1.6.51.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1,09	40,108	t	43,72		
1.1.1.1.1.1.6.52.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	1,09	40,108	t	43,72		
1.1.1.1.1.1.6.53.		Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi. uholný decht. dechtové výrobky (17 03). ostatné	3,62	17,376	t	62,9		
1.1.1.1.1.1.7.	99	Presun hmôt HSV	470,79	1		470,79		

1.1.1.1.1.1.7.1.		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,23	2046,905	t	470,79		
1.1.1.1.1.2.	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.1.2.1.	VRN06	Zariadenie staveniska	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.1.2.1.1.		Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie. šatne	474,58	1	eur	474,58		
1.1.1.1.1.2.1.2.		Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	65,54	1	eur	65,54		
1.1.1.1.2.		01.2 úsek č. 2 km 0.360 - 0.514	456263,45	1		456263,45		
1.1.1.1.2.1.		01.2.1 - cyklotrasa	48700,56	1		48700,56		
1.1.1.1.2.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	48160,44	1		48160,44		
1.1.1.1.2.1.1.1.		1 Zemné práce	1416,99	1		1416,99		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.1.		Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.18100t	4,63	38,75	m2	179,41		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.2.		Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm. -0.23500t	2,95	38,75	m2	114,31		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.3.		Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	7,37	24,315	m3	179,2		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.4.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2. do 100 m3	10,72	9,2	m3	98,62		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.5.		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	10,72	5,28	m3	56,6		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.6.		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,07	2,64	m3	2,82		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.7.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	1,81	5,11	m3	9,25		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.8.		Uloženie akýchkoľvek hornín do násypu na cesty alebo železnice do 0.75 m3	6,69	9,37	m3	62,69		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.9.		Štrkodrva frakcia 0-63 mm	10,28	16,21	t	166,64		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.10.		Uloženie netriedených sypanín do zemných hrádzí prírodných kanálov. ílová hlina do 50 % objemu (ohrádzky)	3,29	12,75	m3	41,95		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.11.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	23,586	m3	25,94		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.12.		Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	3,62	40,096	t	145,15		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.13.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,69	2,588	m3	14,73		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.14.		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	10,17	4,529	t	46,06		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.15.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	2,212	m3	59,28		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.16.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	162,1	m2	92,4		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.17.		Svahovanie trvalých svahov v násype	2,2	29,33	m2	64,53		
1.1.1.1.2.1.1.1.1.18.		Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5. plocha do 500 m2. hr.nad 100 do 150 mm	2,63	21,83	m2	57,41		
1.1.1.1.2.1.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	15,08	1		15,08		
1.1.1.1.2.1.1.2.1.		Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	31,41	0,48	m3	15,08		
1.1.1.1.2.1.1.3.	5	Komunikácie	35577,26	1		35577,26		
1.1.1.1.2.1.1.3.1.		Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	6,66	536,359	m2	3572,15		
1.1.1.1.2.1.1.3.2.		Podklad z kameniva stmeleného cementom. s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8). po zhutnení hr. 120 mm	11,01	500,602	m2	5511,63		

1.1.1.1.2.1.1.3.3.		Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením. štrkodrvinou hr. 100 mm	4,83	57,62	m2	278,3		
1.1.1.1.2.1.1.3.4.		Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1.50 kg/m2	0,98	510,818	m2	500,6		
1.1.1.1.2.1.1.3.5.		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0.70 kg/m2	1,18	510,818	m2	602,77		
1.1.1.1.2.1.1.3.6.		Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	20,78	510,818	m2	10614,8		
1.1.1.1.2.1.1.3.7.		Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 80 mm	28,38	510,818	m2	14497,01		
1.1.1.1.2.1.1.4.	8	Rúrové vedenie	2573,18	1		2573,18		
1.1.1.1.2.1.1.4.1.		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	1,19	12	m	14,28		
1.1.1.1.2.1.1.4.2.		Rúra PVC-U hladký. kanalizačný. gravitačný systém Dxr 200x5.9 mm dĺ. 6 m. SN8 - plnostenná	105,76	2,4	ks	253,82		
1.1.1.1.2.1.1.4.3.		Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	47,46	6	ks	284,76		
1.1.1.1.2.1.1.4.4.		Komplet kanálový obrubníková vpusť	336,72	6	ks	2020,32		
1.1.1.1.2.1.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8439,6	1		8439,6		
1.1.1.1.2.1.1.5.1.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	18	ks	183,06		
1.1.1.1.2.1.1.5.2.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	2,45	ks	0,02		
1.1.1.1.2.1.1.5.3.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.2.1.1.5.4.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.2.1.1.5.5.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Príkázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,225	ks	0,01		
1.1.1.1.2.1.1.5.6.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej ZDZ 131; 253; 267	10,17	15	ks	152,55		
1.1.1.1.2.1.1.5.7.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	1,575	ks	0,02		
1.1.1.1.2.1.1.5.8.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	1,13	154	m	174,02		
1.1.1.1.2.1.1.5.9.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov. šípky. symboly a pod.. biela základná	9,04	10,333	m2	93,41		
1.1.1.1.2.1.1.5.10.		Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar. vodiace pružky	0,11	154	m	16,94		
1.1.1.1.2.1.1.5.11.		Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	0,11	10,333	m2	1,14		
1.1.1.1.2.1.1.5.12.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	30	ks	305,1		
1.1.1.1.2.1.1.5.13.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	3,15	ks	0,03		
1.1.1.1.2.1.1.5.14.		Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,19	154	m	2493,26		
1.1.1.1.2.1.1.5.15.		Obrubník cestný. lxšxv 1000x150x260 mm	4,41	155,54	ks	685,93		

1.1.1.1.2.1.1.5.16.		Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového. do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	12,17	154	m	1874,18		
1.1.1.1.2.1.1.5.17.		Obrubník parkový. lxšxv 1000x50x200 mm. sivá	2,18	155,54	ks	339,08		
1.1.1.1.2.1.1.5.18.		Lôžko pod obrubníky. krajníky alebo obruby z dlažobných kociek zo suchého betónu tr. C 12/15	0,01	13,95	m3	0,14		
1.1.1.1.2.1.1.5.19.		Tesnenie prcovných škár samolepiacou bitumenovou páskou	1,19	156,5	m	186,24		
1.1.1.1.2.1.1.5.20.		Tesniaci páska 40x4 mm	1,69	157,055	m	265,42		
1.1.1.1.2.1.1.5.21.		Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 15 mm	4,76	155	m	737,8		
1.1.1.1.2.1.1.5.22.		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4,29	155,5	m	667,1		
1.1.1.1.2.1.1.5.23.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.2.1.1.5.24.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	15	ks	33,9		
1.1.1.1.2.1.1.5.25.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	30	ks	67,8		
1.1.1.1.2.1.1.5.26.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	1,81	7,014	t	12,7		
1.1.1.1.2.1.1.5.27.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	3,01	16,12	t	48,52		
1.1.1.1.2.1.1.5.28.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1,09	16,12	t	17,57		
1.1.1.1.2.1.1.5.29.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	1,09	16,12	t	17,57		
1.1.1.1.2.1.1.5.30.		Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi. uholný decht. dechtové výrobky (17 03). ostatné	3,62	7,014	t	25,39		
1.1.1.1.2.1.1.6.	99	Presun hmôt HSV	138,33	1		138,33		
1.1.1.1.2.1.1.6.1.		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,23	601,456	t	138,33		
1.1.1.1.2.1.2.	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.2.1.2.1.	VRN06	Zariadenie staveniska	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.2.1.2.1.1.		Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie. šatne	474,58	1	eur	474,58		
1.1.1.1.2.1.2.1.2.		Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	65,54	1	eur	65,54		
1.1.1.1.2.2.		01.2.2 - oporný múr OM1	407562,89	1		407562,89		
1.1.1.1.2.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	407562,89	1		407562,89		
1.1.1.1.2.2.1.1.	1	Zemné práce	43711,47	1		43711,47		
1.1.1.1.2.2.1.1.1.		Odstránenie ornice s premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	7,37	171,21	m3	1261,82		
1.1.1.1.2.2.1.1.2.		Výkop zárezu pod vodou pre akékoľvek množstvo v horn. 1 až 4	16,46	458,48	m3	7546,58		
1.1.1.1.2.2.1.1.3.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	10,72	1423,993	m3	15265,2		
1.1.1.1.2.2.1.1.4.		Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	1,07	711,997	m3	761,84		
1.1.1.1.2.2.1.1.5.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	1,81	1839,91	m3	3330,24		

1.1.1.1.2.2.1.1.6.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	4,52	962,518	m3	4350,58		
1.1.1.1.2.2.1.1.7.		Nakladanie neuláhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	2,18	919,955	m3	2005,5		
1.1.1.1.2.2.1.1.8.		Uloženie netriedených sypanín do zemných hrádzí prírodných kanálov. ílová hlina do 50 % objemu (ohrádzky)	3,29	118,5	m3	389,87		
1.1.1.1.2.2.1.1.9.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	962,518	m3	1058,77		
1.1.1.1.2.2.1.1.10.		Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	0,11	1636,281	t	179,99		
1.1.1.1.2.2.1.1.11.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	5,69	919,955	m3	5234,54		
1.1.1.1.2.2.1.1.12.		Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	5,99	52,7	m3	315,67		
1.1.1.1.2.2.1.1.13.		Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	14,92	91,171	t	1360,27		
1.1.1.1.2.2.1.1.14.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	1141,4	m2	650,6		
1.1.1.1.2.2.1.2.	2	Zakladanie	72630,61	1		72630,61		
1.1.1.1.2.2.1.2.1.		Betón základových dosiek. prostý tr. C 16/20	148,47	31,8	m3	4721,35		
1.1.1.1.2.2.1.2.2.		Betón základových dosiek. železový (bez výstuže). tr. C 25/30	161,36	253,02	m3	40827,31		
1.1.1.1.2.2.1.2.3.		Debnenie stien základových dosiek. zhotovenie-dielce	39,55	274,81	m2	10868,74		
1.1.1.1.2.2.1.2.4.		Debnenie stien základových dosiek. odstránenie-dielce	11,3	274,81	m2	3105,35		
1.1.1.1.2.2.1.2.5.		Debnenie stien základových dosiek. zhotovenie-tradičné	39,55	32,43	m2	1282,61		
1.1.1.1.2.2.1.2.6.		Debnenie stien základových dosiek. odstránenie-tradičné	11,3	32,43	m2	366,46		
1.1.1.1.2.2.1.2.7.		Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	1536,72	7,085	t	10887,66		
1.1.1.1.2.2.1.2.8.		Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI. priemer drôtu 6/6 mm. veľkosť oka 150x150 mm	1,99	287	m2	571,13		
1.1.1.1.2.2.1.3.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	249305,85	1		249305,85		
1.1.1.1.2.2.1.3.1.		Osadenie mostných ríms zo železobetónových lícnych panelov s kotvením dĺžky do 2 m	71,19	77	ks	5481,63		
1.1.1.1.2.2.1.3.2.		Rímsový prefabrikát	98,31	77,77	ks	7645,57		
1.1.1.1.2.2.1.3.3.		Vystužené oporné múry s lícovými betónovými prefabrikovanými panelmi	93,79	308	m2	28887,32		
1.1.1.1.2.2.1.3.4.		Oporný múr železobetónový IZT	244,07	311,08	m2	75925,3		
1.1.1.1.2.2.1.3.5.		Múry a valy z betónu železového tr. C 25/30	161,36	342,88	m3	55327,12		
1.1.1.1.2.2.1.3.6.		Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených. výšky do 20 m zhotovenie	39,55	546,61	m2	21618,43		
1.1.1.1.2.2.1.3.7.		Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených. výšky do 20 m odstránenie	11,3	546,61	m2	6176,69		
1.1.1.1.2.2.1.3.8.		Výstuž múrov a valov priemeru do 12 mm. z ocele B500 (10505)	1536,72	25,716	t	39518,29		
1.1.1.1.2.2.1.3.9.		Výstuž múrov a valov zo zvarovaných sietí	1536,72	5,678	t	8725,5		
1.1.1.1.2.2.1.4.	4	Vodorovné konštrukcie	3478,57	1		3478,57		
1.1.1.1.2.2.1.4.1.		Zahádzka z lomového kameňa s preštrkovaním z terénu. hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg	55,75	60,918	m3	3396,18		
1.1.1.1.2.2.1.4.2.		Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z hrubého drveného kameniva. z terénu. zrnitosti 63-125 mm	36,78	2,24	m3	82,39		
1.1.1.1.2.2.1.5.	6	Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	2325,6	1		2325,6		

1.1.1.1.2.2.1.5.1.		Tesnenie škár obvodového pláštia tmelom s adhéznu emulziou prierezu do 600 mm2	3,23	720	m	2325,6		
1.1.1.1.2.2.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	35451,82	1		35451,82		
1.1.1.1.2.2.1.6.1.		Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpikmi na betónový podklad	16,95	154	m	2610,3		
1.1.1.1.2.2.1.6.2.		Zábradlie mostné oceľové s kotevnými pltňami. pozinkované	204,52	154	m	31496,08		
1.1.1.1.2.2.1.6.3.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	18	ks	183,06		
1.1.1.1.2.2.1.6.4.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,386	ks	0,01		
1.1.1.1.2.2.1.6.5.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,693	ks	0,01		
1.1.1.1.2.2.1.6.6.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,693	ks	0,01		
1.1.1.1.2.2.1.6.7.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Príkázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,693	ks	0,01		
1.1.1.1.2.2.1.6.8.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej ZDZ 131; 253; 267	10,17	6	ks	61,02		
1.1.1.1.2.2.1.6.9.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	1,386	ks	0,01		
1.1.1.1.2.2.1.6.10.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	18	ks	183,06		
1.1.1.1.2.2.1.6.11.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	4,158	ks	0,04		
1.1.1.1.2.2.1.6.12.		Výplň dilatačných škár z ľahčených plastov. hr. 20 mm	22,6	34,91	m2	788,97		
1.1.1.1.2.2.1.6.13.		Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu. ŽB. kameňa. s vyvŕtaním otvoru M12/35/160 mm	0,11	312	ks	34,32		
1.1.1.1.2.2.1.6.14.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.2.2.1.6.15.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	6	ks	13,56		
1.1.1.1.2.2.1.6.16.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.2.2.1.7.	99	Presun hmôt HSV	658,97	1		658,97		
1.1.1.1.2.2.1.7.1.		Presun hmôt pre pre obj.8154. zvislá nosná konštrukcia murovaná alebo monolit.betónová.výška do 20 m	0,23	2865,108	t	658,97		
1.1.1.1.3.		01.3 úsek č. 3 km 0.514 - 0.800	134303,8	1		134303,8		
1.1.1.1.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	133763,68	1		133763,68		
1.1.1.1.3.1.1.	1	Zemné práce	17509,87	1		17509,87		
1.1.1.1.3.1.1.1.		Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.18100t	4,63	71,25	m2	329,89		
1.1.1.1.3.1.1.2.		Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm. -0.23500t	2,95	71,25	m2	210,19		
1.1.1.1.3.1.1.3.		Odstránenie ornice s premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	7,37	239,865	m3	1767,81		
1.1.1.1.3.1.1.4.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2. do 100 m3	10,72	44,78	m3	480,04		
1.1.1.1.3.1.1.5.		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	10,72	10,56	m3	113,2		
1.1.1.1.3.1.1.6.		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,07	5,25	m3	5,62		
1.1.1.1.3.1.1.7.		Výkop šachty nezapaženej. hornina 3 do 100 m3	10,72	51,823	m3	555,54		

1.1.1.1.3.1.1.8.		Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	1,07	25,912	m3	27,73		
1.1.1.1.3.1.1.9.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	1,81	214,326	m3	387,93		
1.1.1.1.3.1.1.10.		Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	47,46	79,431	m3	3769,8		
1.1.1.1.3.1.1.11.		Nakladanie neuláhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	2,18	107,163	m3	233,62		
1.1.1.1.3.1.1.12.		Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	1,1	362,973	m3	399,27		
1.1.1.1.3.1.1.13.		Štrkodrva frakcia 0-63 mm	10,28	442,551	t	4549,42		
1.1.1.1.3.1.1.14.		Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	0,25	664,48	m2	166,12		
1.1.1.1.3.1.1.15.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	107,163	m3	117,88		
1.1.1.1.3.1.1.16.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,69	5,177	m3	29,46		
1.1.1.1.3.1.1.17.		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	10,17	9,06	t	92,14		
1.1.1.1.3.1.1.18.		Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	3,29	10,56	m3	34,74		
1.1.1.1.3.1.1.19.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	4,423	m3	118,54		
1.1.1.1.3.1.1.20.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	1599,1	m2	911,49		
1.1.1.1.3.1.1.21.		Svahovanie trvalých svahov v násype	2,2	664,48	m2	1461,86		
1.1.1.1.3.1.1.22.		Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5. plocha do 500 m2. hr.nad 100 do 150 mm	2,63	664,48	m2	1747,58		
1.1.1.1.3.1.2.	2	Zakladanie	1623,16	1		1623,16		
1.1.1.1.3.1.2.1.		Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 4-16 mm	40,46	37,423	m3	1514,13		
1.1.1.1.3.1.2.2.		Lôžko pre trativod z kameniva drobného ťaženého	43,68	2,496	m3	109,03		
1.1.1.1.3.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	1683,78	1		1683,78		
1.1.1.1.3.1.3.1.		Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	31,41	0,96	m3	30,15		
1.1.1.1.3.1.3.2.		Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z hrubého drveného kameniva. z terénu. zrnitosti 63-125 mm	36,78	44,96	m3	1653,63		
1.1.1.1.3.1.4.	5	Komunikácie	29259,23	1		29259,23		
1.1.1.1.3.1.4.1.		Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	6,66	454,767	m2	3028,75		
1.1.1.1.3.1.4.2.		Podklad z kameniva stmeleneho cementom. s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8). po zhutnení hr. 120 mm	11,01	412,319	m2	4539,63		
1.1.1.1.3.1.4.3.		Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením. prehodenou zeminou hr. 110 mm	2,75	38,808	m2	106,72		
1.1.1.1.3.1.4.4.		Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením. štrkodrvinou hr. 100 mm	4,83	74	m2	357,42		
1.1.1.1.3.1.4.5.		Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1.50 kg/m2	0,98	424,704	m2	416,21		
1.1.1.1.3.1.4.6.		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0.70 kg/m2	1,18	424,704	m2	501,15		
1.1.1.1.3.1.4.7.		Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	20,78	424,704	m2	8825,35		

1.1.1.1.3.1.4.8.		Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 70 mm	27,04	424,704	m2	11484		
1.1.1.1.3.1.5.	6	Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	50,39	1		50,39		
1.1.1.1.3.1.5.1.		Tesnenie škár obvodového plášťa tmelom s adhéznou emulziou prierezu do 600 mm2	3,23	15,6	m	50,39		
1.1.1.1.3.1.6.	8	Rúrové vedenie	4513,12	1		4513,12		
1.1.1.1.3.1.6.1.		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	1,19	12,5	m	14,88		
1.1.1.1.3.1.6.2.		Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná. hladká SN8 - KG. SW - plnostenná. DN 200. dĺ. 6 m. WAVIN	105,76	2,1	ks	222,1		
1.1.1.1.3.1.6.3.		Montáž vsakovacieho bloku neinšpekčného 1000x500x400 mm vrátane geotextílie	26,22	12	m3	314,64		
1.1.1.1.3.1.6.4.		Vsakovací blok. rozmer 1000x500x400 mm. objem 200 l. PP.	31,07	60	ks	1864,2		
1.1.1.1.3.1.6.5.		Geotextília polypropylénová. šxl 2x80 m. k vsakovaciemu bloku	1,36	90	m2	122,4		
1.1.1.1.3.1.6.6.		Spojka vertikálna D 32x1.8 dĺ.300 mm k vsakovaciemu bloku materiál: PP.	0,34	120	ks	40,8		
1.1.1.1.3.1.6.7.		Klip horizontálny k vsakovaciemu bloku PP.	0,11	120	ks	13,2		
1.1.1.1.3.1.6.8.		Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	47,46	5	ks	237,3		
1.1.1.1.3.1.6.9.		Komplet kanálový obrubníková vpusť	336,72	5	ks	1683,6		
1.1.1.1.3.1.7.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	78848,28	1		78848,28		
1.1.1.1.3.1.7.1.		Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpikmi	16,95	286	m	4847,7		
1.1.1.1.3.1.7.2.		Zábradlie mostné oceľovéi. pozinkované	204,52	286	m	58492,72		
1.1.1.1.3.1.7.3.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	44,07	1	ks	44,07		
1.1.1.1.3.1.7.4.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	3,5	ks	35,6		
1.1.1.1.3.1.7.5.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	1	ks	0,56		
1.1.1.1.3.1.7.6.		Objímka. f60 mm	2,26	2	ks	4,52		
1.1.1.1.3.1.7.7.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V1-630 mm. RA3. P3. E2. SP1	57,63	1	ks	57,63		
1.1.1.1.3.1.7.8.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	10,17	36	ks	366,12		
1.1.1.1.3.1.7.9.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	2,1	ks	0,02		
1.1.1.1.3.1.7.10.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,05	ks	0,01		
1.1.1.1.3.1.7.11.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,05	ks	0,01		
1.1.1.1.3.1.7.12.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Príkázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,05	ks	0,01		
1.1.1.1.3.1.7.13.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej ZDZ 131; 253; 267	10,17	30	ks	305,1		
1.1.1.1.3.1.7.14.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stípa	0,01	2,625	ks	0,03		

1.1.1.1.3.1.7.15.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	1,13	286	m	323,18		
1.1.1.1.3.1.7.16.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov. šípky. symboly a pod.. biela základná	9,04	19	m2	171,76		
1.1.1.1.3.1.7.17.		Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar. vodiace pružky	0,11	286	m	31,46		
1.1.1.1.3.1.7.18.		Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	0,11	19	m2	2,09		
1.1.1.1.3.1.7.19.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	36	ks	366,12		
1.1.1.1.3.1.7.20.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	5,796	ks	0,06		
1.1.1.1.3.1.7.21.		Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,19	286	m	4630,34		
1.1.1.1.3.1.7.22.		Obrubník cestný. lxšxv 1000x150x260 mm	4,41	288,86	ks	1273,87		
1.1.1.1.3.1.7.23.		Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového. do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	12,17	286	m	3480,62		
1.1.1.1.3.1.7.24.		Obrubník parkový. lxšxv 1000x50x200 mm. sivá	2,18	288,86	ks	629,71		
1.1.1.1.3.1.7.25.		Lôžko pod obrubníky. krajníky alebo obruby z dlažbových kociek zo suchého betónu tr. C 12/15	0,01	25,65	m3	0,26		
1.1.1.1.3.1.7.26.		Tesnenie prcovných škár samolepiacou bitumenovou páskou	1,19	286,5	m	340,94		
1.1.1.1.3.1.7.27.		Tesniaci páska 40x4 mm	1,69	289,365	m	489,03		
1.1.1.1.3.1.7.28.		Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 15 mm	4,76	286	m	1361,36		
1.1.1.1.3.1.7.29.		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4,29	265,5	m	1139		
1.1.1.1.3.1.7.30.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	36	ks	81,36		
1.1.1.1.3.1.7.31.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	30	ks	67,8		
1.1.1.1.3.1.7.32.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	36	ks	81,36		
1.1.1.1.3.1.7.33.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	1,81	12,896	t	23,34		
1.1.1.1.3.1.7.34.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	3,01	29,64	t	89,22		
1.1.1.1.3.1.7.35.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1,09	29,64	t	32,31		
1.1.1.1.3.1.7.36.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	1,09	29,64	t	32,31		
1.1.1.1.3.1.7.37.		Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi. uholný decht. dechtové výrobky (17 03). ostatné	3,62	12,896	t	46,68		
1.1.1.1.3.1.8.	99	Presun hmôt HSV	275,85	1		275,85		
1.1.1.1.3.1.8.1.		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,23	1199,343	t	275,85		
1.1.1.1.3.2.	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.3.2.1.	VRN06	Zariadenie staveniska	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.3.2.1.1.		Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie. šatne	474,58	1	eur	474,58		
1.1.1.1.3.2.1.2.		Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	65,54	1	eur	65,54		

1.1.1.1.4.		01.4 úsek č. 4 km 0.800 - 0.940	44618,24	1		44618,24		
1.1.1.1.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	44078,12	1		44078,12		
1.1.1.1.4.1.1.	1	Zemné práce	3383,1	1		3383,1		
1.1.1.1.4.1.1.1.		Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.18100t	4,63	35	m2	162,05		
1.1.1.1.4.1.1.2.		Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm. -0.23500t	2,95	35	m2	103,25		
1.1.1.1.4.1.1.3.		Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	7,37	74,451	m3	548,7		
1.1.1.1.4.1.1.4.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2. do 100 m3	10,72	61,204	m3	656,11		
1.1.1.1.4.1.1.5.		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	10,72	3,52	m3	37,73		
1.1.1.1.4.1.1.6.		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,07	1,76	m3	1,88		
1.1.1.1.4.1.1.7.		Výkop šachty nezapaženej. hornina 3 do 100 m3	10,72	17,274	m3	185,18		
1.1.1.1.4.1.1.8.		Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	1,07	8,637	m3	9,24		
1.1.1.1.4.1.1.9.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	1,81	19,05	m3	34,48		
1.1.1.1.4.1.1.10.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	4,52	68,953	m3	311,67		
1.1.1.1.4.1.1.11.		Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	2,18	17,265	m3	37,64		
1.1.1.1.4.1.1.12.		Uloženie akýchkoľvek hornín do násypu na cesty alebo železnice do 0.75 m3	6,69	9,525	m3	63,72		
1.1.1.1.4.1.1.13.		Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	0,25	70,35	m2	17,59		
1.1.1.1.4.1.1.14.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	68,953	m3	75,85		
1.1.1.1.4.1.1.15.		Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	3,62	117,22	t	424,34		
1.1.1.1.4.1.1.16.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,69	1,726	m3	9,82		
1.1.1.1.4.1.1.17.		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	10,17	3,021	t	30,72		
1.1.1.1.4.1.1.18.		Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	3,29	3,322	m3	10,93		
1.1.1.1.4.1.1.19.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	1,474	m3	39,5		
1.1.1.1.4.1.1.20.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	496,34	m2	282,91		
1.1.1.1.4.1.1.21.		Svahovanie trvalých svahov v násype	2,2	70,35	m2	154,77		
1.1.1.1.4.1.1.22.		Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5. plocha do 500 m2. hr.nad 100 do 150 mm	2,63	70,35	m2	185,02		
1.1.1.1.4.1.2.	2	Zakladanie	541,04	1		541,04		
1.1.1.1.4.1.2.1.		Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 4-16 mm	40,46	12,474	m3	504,7		
1.1.1.1.4.1.2.2.		Lôžko pre trativod z kameniva drobného ťaženého	43,68	0,832	m3	36,34		
1.1.1.1.4.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	833,92	1		833,92		
1.1.1.1.4.1.3.1.		Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	31,41	0,32	m3	10,05		
1.1.1.1.4.1.3.2.		Pohádzka dna alebo svahov akejkoľvek hrúbky z hrubého drveného kameniva. z terénu. zrnitosti 63-125 mm	36,78	22,4	m3	823,87		
1.1.1.1.4.1.4.	5	Komunikácie	29125,17	1		29125,17		

1.1.1.1.4.1.4.1.		Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	6,66	458,511	m2	3053,68		
1.1.1.1.4.1.4.2.		Podklad z kameniva stmeleného cementom. s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8). po zhutnení hr. 120 mm	11,01	415,376	m2	4573,29		
1.1.1.1.4.1.4.3.		Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením. štrkodrvinou hr. 100 mm	4,83	31	m2	149,73		
1.1.1.1.4.1.4.4.		Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1.50 kg/m2	0,98	427,14	m2	418,6		
1.1.1.1.4.1.4.5.		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0.70 kg/m2	1,18	427,14	m2	504,03		
1.1.1.1.4.1.4.6.		Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	20,78	427,14	m2	8875,97		
1.1.1.1.4.1.4.7.		Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 70 mm	27,04	427,14	m2	11549,87		
1.1.1.1.4.1.5.	8	Rúrové vedenie	1801,52	1		1801,52		
1.1.1.1.4.1.5.1.		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	1,19	4	m	4,76		
1.1.1.1.4.1.5.2.		Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná. hladká SN8 - KG. SW - plnostenná. DN 200. dl. 6 m.	105,76	0,816	ks	86,3		
1.1.1.1.4.1.5.3.		Montáž vsakovacieho bloku neinšpekčného 1000x500x400 mm vrátane geotextílie	26,22	4,8	m3	125,86		
1.1.1.1.4.1.5.4.		Vsakovací blok. rozmer 1000x500x400 mm. objem 200 l. PP	31,07	24	ks	745,68		
1.1.1.1.4.1.5.5.		Geotextília polypropylénová. šxl 2x80 m. k vsakovaciemu bloku	1,36	36	m2	48,96		
1.1.1.1.4.1.5.6.		Spojka vertikálna D 32x1.8 dl.300 mm k vsakovaciemu bloku. materiál: PP.	0,34	48	ks	16,32		
1.1.1.1.4.1.5.7.		Klíp horizontálny k vsakovaciemu bloku. PP	0,11	48	ks	5,28		
1.1.1.1.4.1.5.8.		Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	47,46	2	ks	94,92		
1.1.1.1.4.1.5.9.		Komplet kanálový obrubníková vpusť	336,72	2	ks	673,44		
1.1.1.1.4.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	8270,79	1		8270,79		
1.1.1.1.4.1.6.1.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	44,07	5	ks	220,35		
1.1.1.1.4.1.6.2.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	17,5	ks	177,98		
1.1.1.1.4.1.6.3.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	5	ks	2,8		
1.1.1.1.4.1.6.4.		Objímka. f60 mm	2,26	10	ks	22,6		
1.1.1.1.4.1.6.5.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V1-630 mm. RA3. P3. E2. SP1	57,63	1	ks	57,63		
1.1.1.1.4.1.6.6.		Regulačná značka ZDZ 221 "Cyklistická komunikácia". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	2	ks	103,96		
1.1.1.1.4.1.6.7.		Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec špeciál.cestičky alebo pruhu (cyklisti)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	2	ks	103,96		
1.1.1.1.4.1.6.8.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	18	ks	183,06		
1.1.1.1.4.1.6.9.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,05	ks	0,01		

1.1.1.1.4.1.6.10.	Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,525	ks	0,01		
1.1.1.1.4.1.6.11.	Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,525	ks	0,01		
1.1.1.1.4.1.6.12.	Regulačná značka ZDZ 212-10 "Prikázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,525	ks	0,01		
1.1.1.1.4.1.6.13.	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej A19; B32; C15	10,17	15	ks	152,55		
1.1.1.1.4.1.6.14.	Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	1,575	ks	0,02		
1.1.1.1.4.1.6.15.	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	1,13	140	m	158,2		
1.1.1.1.4.1.6.16.	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov. šípky. symboly a pod.. biela základná	9,04	9,333	m2	84,37		
1.1.1.1.4.1.6.17.	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary. vodiace pružky	0,11	140	m	15,4		
1.1.1.1.4.1.6.18.	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	0,11	9,333	m2	1,03		
1.1.1.1.4.1.6.19.	Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	18	ks	183,06		
1.1.1.1.4.1.6.20.	Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	2,898	ks	0,03		
1.1.1.1.4.1.6.21.	Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,19	140	m	2266,6		
1.1.1.1.4.1.6.22.	Obrubník cestný. lxšxv 1000x150x260 mm	4,41	141,4	ks	623,57		
1.1.1.1.4.1.6.23.	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového. do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	12,17	140	m	1703,8		
1.1.1.1.4.1.6.24.	Obrubník parkový. lxšxv 1000x50x200 mm. sivá	2,18	141,4	ks	308,25		
1.1.1.1.4.1.6.25.	Lôžko pod obrubníky. krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20	0,01	12,6	m3	0,13		
1.1.1.1.4.1.6.26.	Tesnenie prcovných škár samolepiacou bitumenovou páskou	1,19	140,5	m	167,2		
1.1.1.1.4.1.6.27.	Tesniaci páska 40x4 mm	1,69	141,905	m	239,82		
1.1.1.1.4.1.6.28.	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 15 mm	4,76	140	m	666,4		
1.1.1.1.4.1.6.29.	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4,29	140,5	m	602,75		
1.1.1.1.4.1.6.30.	Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.4.1.6.31.	Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	15	ks	33,9		
1.1.1.1.4.1.6.32.	Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	18	ks	40,68		
1.1.1.1.4.1.6.33.	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	1,81	6,335	t	11,47		
1.1.1.1.4.1.6.34.	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	3,01	14,56	t	43,83		
1.1.1.1.4.1.6.35.	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1,09	14,56	t	15,87		

1.1.1.1.4.1.6.36.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	1,09	14,56	t	15,87		
1.1.1.1.4.1.6.37.		Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi. uholný decht. dechtové výrobky (17 03). ostatné	3,62	6,335	t	22,93		
1.1.1.1.4.1.7.	99	Presun hmôt HSV	122,58	1		122,58		
1.1.1.1.4.1.7.1.		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,23	532,951	t	122,58		
1.1.1.1.4.2.	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.4.2.1.	VRN06	Zariadenie staveniska	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.4.2.1.1.		Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie. šatne	474,58	1	eur	474,58		
1.1.1.1.4.2.1.2.		Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	65,54	1	eur	65,54		
1.1.1.1.5.		01.5 úsek č. 5 km 0.940 - 1.140	484162,11	1		484162,11		
1.1.1.1.5.1.		01.5.1 - CYKLOTRASA	56635,12	1		56635,12		
1.1.1.1.5.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	56635,12	1		56635,12		
1.1.1.1.5.1.1.1.	1	Zemné práce	1311,31	1		1311,31		
1.1.1.1.5.1.1.1.1.		Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.18100t	4,63	50	m2	231,5		
1.1.1.1.5.1.1.1.2.		Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm. -0.23500t	2,95	50	m2	147,5		
1.1.1.1.5.1.1.1.3.		Odstránenie ornice s premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	7,37	44,655	m3	329,11		
1.1.1.1.5.1.1.1.4.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2. do 100 m3	10,72	4,92	m3	52,74		
1.1.1.1.5.1.1.1.5.		Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	10,72	12,32	m3	132,07		
1.1.1.1.5.1.1.1.6.		Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovaním dna v hornine 3	1,07	6,16	m3	6,59		
1.1.1.1.5.1.1.1.7.		Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	1,07	8,637	m3	9,24		
1.1.1.1.5.1.1.1.8.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	1,81	17,24	m3	31,2		
1.1.1.1.5.1.1.1.9.		Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	1,1	17,24	m3	18,96		
1.1.1.1.5.1.1.1.10.		Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	3,62	29,308	t	106,09		
1.1.1.1.5.1.1.1.11.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	5,69	4,527	m3	25,76		
1.1.1.1.5.1.1.1.12.		Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	10,17	7,922	t	80,57		
1.1.1.1.5.1.1.1.13.		Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	5,223	m3	139,98		
1.1.1.1.5.1.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	80,41	1		80,41		
1.1.1.1.5.1.1.2.1.		Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	31,41	2,56	m3	80,41		
1.1.1.1.5.1.1.3.	5	Komunikácie	42276,8	1		42276,8		
1.1.1.1.5.1.1.3.1.		Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	6,66	652,698	m2	4346,97		
1.1.1.1.5.1.1.3.2.		Podklad z kameniva stmeleneho cementom. s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8). po zhutnení hr. 120 mm	11,01	592,263	m2	6520,82		
1.1.1.1.5.1.1.3.3.		Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0.70 kg/m2	1,18	100	m2	118		

1.1.1.1.5.1.1.3.4.		Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 40 mm	20,78	654,35	m2	13597,39		
1.1.1.1.5.1.1.3.5.		Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 70 mm	27,04	654,35	m2	17693,62		
1.1.1.1.5.1.1.4.	8	Rúrové vedenie	225,8	1		225,8		
1.1.1.1.5.1.1.4.1.		Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	1,19	12	m	14,28		
1.1.1.1.5.1.1.4.2.		Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná. hladká SN8 - KG. SW - plnostenná. DN 200. dl. 6 m. WAVIN	105,76	2	ks	211,52		
1.1.1.1.5.1.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	12601,22	1		12601,22		
1.1.1.1.5.1.1.5.1.		Osadenie a montáž cestného zábradlia ocelového s ocelovými stĺpikmi	16,95	19,35	m	327,98		
1.1.1.1.5.1.1.5.2.		Zábradlie mostné ocelové. pozinkované	204,52	19,35	m	3957,46		
1.1.1.1.5.1.1.5.3.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	44,07	6	ks	264,42		
1.1.1.1.5.1.1.5.4.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	21	ks	213,57		
1.1.1.1.5.1.1.5.5.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	6	ks	3,36		
1.1.1.1.5.1.1.5.6.		Objímka. f60 mm	2,26	12	ks	27,12		
1.1.1.1.5.1.1.5.7.		Regulačná značka ZDZ 221 "Cyklistická komunikácia". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	1	ks	51,98		
1.1.1.1.5.1.1.5.8.		Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde". Zn lisovaná. V2-900 mm. RA3. P3. E2. SP1	57,63	1	ks	57,63		
1.1.1.1.5.1.1.5.9.		Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec špeciál.cestičky alebo pruhu (cyklisti)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	1	ks	51,98		
1.1.1.1.5.1.1.5.10.		Všeobecná dodatková tabuľa ZDZ 503-20 V1RA2 "Smerová šípka". rozmer 231x420 mm. Zn lisovaná. P3. E2. SP1	40,68	2	ks	81,36		
1.1.1.1.5.1.1.5.11.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	30	ks	305,1		
1.1.1.1.5.1.1.5.12.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,75	ks	0,02		
1.1.1.1.5.1.1.5.13.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,875	ks	0,01		
1.1.1.1.5.1.1.5.14.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,875	ks	0,01		
1.1.1.1.5.1.1.5.15.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Prikázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,875	ks	0,01		
1.1.1.1.5.1.1.5.16.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej A19; B39; C15	10,17	30	ks	305,1		
1.1.1.1.5.1.1.5.17.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	3,15	ks	0,03		
1.1.1.1.5.1.1.5.18.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela základná	1,13	200	m	226		
1.1.1.1.5.1.1.5.19.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov. šípky. symboly a pod.. biela základná	9,04	13,333	m2	120,53		
1.1.1.1.5.1.1.5.20.		Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary. vodiace pružky	0,11	200	m	22		

1.1.1.1.5.1.1.5.21.		Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	0,11	13,333	m2	1,47		
1.1.1.1.5.1.1.5.22.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	30	ks	305,1		
1.1.1.1.5.1.1.5.23.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	3,15	ks	0,03		
1.1.1.1.5.1.1.5.24.		Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	16,19	200	m	3238		
1.1.1.1.5.1.1.5.25.		Obrubník cestný. lxšxv 1000x150x260 mm	4,41	202	ks	890,82		
1.1.1.1.5.1.1.5.26.		Lôžko pod obrubníky. krajníky alebo obruby z dlažbových kociek zo suchého betónu tr. C 12/15	0,01	9	m3	0,09		
1.1.1.1.5.1.1.5.27.		Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre komôrku bez tesniaceho profilu š. 10 mm hl. 15 mm	4,76	200	m	952		
1.1.1.1.5.1.1.5.28.		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4,29	200,5	m	860,15		
1.1.1.1.5.1.1.5.29.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	20	ks	45,2		
1.1.1.1.5.1.1.5.30.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	20	ks	45,2		
1.1.1.1.5.1.1.5.31.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	40	ks	90,4		
1.1.1.1.5.1.1.5.32.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	1,81	9,05	t	16,38		
1.1.1.1.5.1.1.5.33.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	3,01	20,8	t	62,61		
1.1.1.1.5.1.1.5.34.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1,09	20,8	t	22,67		
1.1.1.1.5.1.1.5.35.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	1,09	20,8	t	22,67		
1.1.1.1.5.1.1.5.36.		Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi. uholný decht. dechtové výrobky (17 03). ostatné	3,62	9,05	t	32,76		
1.1.1.1.5.1.1.6.	99	Presun hmôt HSV	139,58	1		139,58		
1.1.1.1.5.1.1.6.1.		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,23	606,866	t	139,58		
1.1.1.1.5.2.		01.5.2 - oporný múr OM2	427526,99	1		427526,99		
1.1.1.1.5.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	426986,87	1		426986,87		
1.1.1.1.5.2.1.1.	1	Zemné práce	33451,45	1		33451,45		
1.1.1.1.5.2.1.1.1.		Odstránenie ornice s premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	7,37	152,168	m3	1121,48		
1.1.1.1.5.2.1.1.2.		Výkop zárezu pod vodou pre akékoľvek množstvo v horn. 1 až 4	16,46	408,96	m3	6731,48		
1.1.1.1.5.2.1.1.3.		Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	10,72	737,475	m3	7905,73		
1.1.1.1.5.2.1.1.4.		Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	1,07	368,738	m3	394,55		
1.1.1.1.5.2.1.1.5.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	1,81	1399,97	m3	2533,95		
1.1.1.1.5.2.1.1.6.		Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	4,52	446,45	m3	2017,95		

1.1.1.1.5.2.1.1.7.		Nakladanie neuláhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	2,18	699,985	m3	1525,97		
1.1.1.1.5.2.1.1.8.		Uloženie netriedených sypanín do zemných hrádzí prírodných kanálov. ílová hlina do 50 % objemu (ohrádzky)	3,29	152,25	m3	500,9		
1.1.1.1.5.2.1.1.9.		Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,1	1146,435	m3	1261,08		
1.1.1.1.5.2.1.1.10.		Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	3,62	446,45	t	1616,15		
1.1.1.1.5.2.1.1.11.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	5,69	699,985	m3	3982,91		
1.1.1.1.5.2.1.1.12.		Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	26,8	62,9	m3	1685,72		
1.1.1.1.5.2.1.1.13.		Kamenivo drvené hrubé frakcia 32-63 mm	14,92	106,93	t	1595,4		
1.1.1.1.5.2.1.1.14.		Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	0,57	1014,35	m2	578,18		
1.1.1.1.5.2.1.2.	2	Zakladanie	79607,13	1		79607,13		
1.1.1.1.5.2.1.2.1.		Betón základových dosiek. prostý tr. C 16/20	148,47	34,18	m3	5074,7		
1.1.1.1.5.2.1.2.2.		Betón základových dosiek. železový (bez výstuže). tr. C 25/30	161,36	269,42	m3	43473,61		
1.1.1.1.5.2.1.2.3.		Debnenie stien základových dosiek. zhotovenie-dielce	39,55	327,76	m2	12962,91		
1.1.1.1.5.2.1.2.4.		Debnenie stien základových dosiek. odstránenie-dielce	11,3	327,76	m2	3703,69		
1.1.1.1.5.2.1.2.5.		Debnenie stien základových dosiek. zhotovenie-tradičné	39,55	41,68	m2	1648,44		
1.1.1.1.5.2.1.2.6.		Debnenie stien základových dosiek. odstránenie-tradičné	11,3	41,68	m2	470,98		
1.1.1.1.5.2.1.2.7.		Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	1536,72	7,544	t	11593,02		
1.1.1.1.5.2.1.2.8.		Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI. priemer drôtu 6/6 mm. veľkosť oka 150x150 mm	1,99	341,6	m2	679,78		
1.1.1.1.5.2.1.3.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	264821,09	1		264821,09		
1.1.1.1.5.2.1.3.1.		Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou do 0.02 m2	67,8	4,8	m	325,44		
1.1.1.1.5.2.1.3.2.		Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 110x3.2. dl. 1 m. SN4.	17,63	6	ks	105,78		
1.1.1.1.5.2.1.3.3.		Osadenie mostných rím z železobetónových lícných panelov s kotvením dĺžky do 2 m	71,19	181	ks	12885,39		
1.1.1.1.5.2.1.3.4.		Rímsový prefabrikát	98,31	182,81	ks	17972,05		
1.1.1.1.5.2.1.3.5.		Vystužené oporné múry z lícovými betónovými prefabrikovanými panelmi	93,79	360,2	m2	33783,16		
1.1.1.1.5.2.1.3.6.		Oporný múr železobetónový IZT	244,07	363,802	m2	88793,15		
1.1.1.1.5.2.1.3.7.		Múry a valy z betónu železového tr. C 25/30	161,36	235,5	m3	38000,28		
1.1.1.1.5.2.1.3.8.		Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených. výšky do 20 m zhotovenie	39,55	483,98	m2	19141,41		
1.1.1.1.5.2.1.3.9.		Debnenie múrov a valov zvislých aj sklonených. výšky do 20 m odstránenie	39,55	483,98	m2	19141,41		
1.1.1.1.5.2.1.3.10.		Výstuž múrov a valov priemeru do 12 mm. z ocele B500 (10505)	1536,72	17,663	t	27143,09		
1.1.1.1.5.2.1.3.11.		Výstuž múrov a valov zo zváraných sietí	1536,72	4,9	t	7529,93		
1.1.1.1.5.2.1.4.	4	Vodorovné konštrukcie	4308,15	1		4308,15		
1.1.1.1.5.2.1.4.1.		Zahádzka z lomového kameňa s preštrkovaním z terénu. hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg	55,75	76,313	m3	4254,45		
1.1.1.1.5.2.1.4.2.		Pohádzka dna alebo svahov akejkolvek hrúbky z hrubého drveného kameniva. z terénu. zrnitosti 63-125 mm	36,78	1,46	m3	53,7		
1.1.1.1.5.2.1.5.	6	Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	2364,36	1		2364,36		

1.1.1.1.5.2.1.5.1.		Tesnenie škár obvodového pláštia tmelom s adhéznu emulziou prierezu do 600 mm2	3,23	732	m	2364,36		
1.1.1.1.5.2.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	41781,14	1		41781,14		
1.1.1.1.5.2.1.6.1.		Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpmi	16,95	180,65	m	3062,02		
1.1.1.1.5.2.1.6.2.		Zábradlie mostné oceľové s kotevnými pltňami. pozinkované	204,52	180,65	m	36946,54		
1.1.1.1.5.2.1.6.3.		Montáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	10,17	24	ks	244,08		
1.1.1.1.5.2.1.6.4.		Regulačná značka ZDZ 254 "Zákaz predchádzania". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	1,848	ks	0,02		
1.1.1.1.5.2.1.6.5.		Výstražná značka ZDZ 114-10 "Zúžená vozovka (sprava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,924	ks	0,01		
1.1.1.1.5.2.1.6.6.		Výstražná značka ZDZ 114-20 "Zúžená vozovka (zľava)". Zn lisovaná. V3-1260 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,924	ks	0,01		
1.1.1.1.5.2.1.6.7.		Regulačná značka ZDZ 212-10 "Príkázaný smer obchádzania (vľavo)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	0,01	0,924	ks	0,01		
1.1.1.1.5.2.1.6.8.		Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej ZDZ 131; 253; 267	10,17	20	ks	203,4		
1.1.1.1.5.2.1.6.9.		Kompletná dopravná značka základného rozmeru 900 mm vrátane podstavca a stĺpa	0,01	3,465	ks	0,03		
1.1.1.1.5.2.1.6.10.		Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	10,17	24	ks	244,08		
1.1.1.1.5.2.1.6.11.		Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4. rozmer 330x1100 mm. obojstranná. plastová	0,01	4,158	ks	0,04		
1.1.1.1.5.2.1.6.12.		Výplň dilatačných škár z ľahčených plastov. hr. 20 mm	22,6	37,11	m2	838,69		
1.1.1.1.5.2.1.6.13.		Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu. ŽB. kameňa. s vyvrtaním otvoru M12/10/135 mm	0,11	722,6	ks	79,49		
1.1.1.1.5.2.1.6.14.		Demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej	2,26	24	ks	54,24		
1.1.1.1.5.2.1.6.15.		Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	2,26	24	ks	54,24		
1.1.1.1.5.2.1.6.16.		Demontáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	2,26	24	ks	54,24		
1.1.1.1.5.2.1.7.	99	Presun hmôt HSV	653,55	1		653,55		
1.1.1.1.5.2.1.7.1.		Presun hmôt pre pre obj.8154. zvislá nosná konštrukcia murovaná alebo monolit.betónová.výška do 20 m	0,23	2841,543	t	653,55		
1.1.1.1.5.2.2.	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.5.2.2.1.	VRN06	Zariadenie staveniska	540,12	1		540,12		
1.1.1.1.5.2.2.1.1.		Zariadenie staveniska - prevádzkové kancelárie. šatne	474,58	1	eur	474,58		
1.1.1.1.5.2.2.1.2.		Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	65,54	1	eur	65,54		
1.1.1.1.6.		01.6 - Dopravné značenie za km 1.14014	9322,33	1		9322,33		
1.1.1.1.6.1.		01.6.1 - úsek č.6.1	2375,23	1		2375,23		
1.1.1.1.6.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	2375,23	1		2375,23		
1.1.1.1.6.1.1.1.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2375,23	1		2375,23		
1.1.1.1.6.1.1.1.1.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	44,07	6	ks	264,42		
1.1.1.1.6.1.1.1.2.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	21	ks	213,57		
1.1.1.1.6.1.1.1.3.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	6	ks	3,36		
1.1.1.1.6.1.1.1.4.		Objímka. f60 mm	2,26	12	ks	27,12		

1.1.1.1.6.1.1.1.5.		Návesť ZDZ 326-10 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vpravo)". Zn lisovaná. V1-420x420 mm. RA1. P3. E2. SP1	62,15	1	ks	62,15		
1.1.1.1.6.1.1.1.6.		Výstražná značka ZDZ 143-20 "Cyklisti (umiestnenie vľavo)". Zn lisovaná. V2-900 mm. RA2. P3. E2. SP1	57,63	5	ks	288,15		
1.1.1.1.6.1.1.1.7.		Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec špeciál.cestičky alebo pruhu (cyklisti)". Zn lisovaná. V2 - kruh 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	51,98	1	ks	51,98		
1.1.1.1.6.1.1.1.8.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou symboly ZDZ 635.. biela retroreflexná	27,12	54	ks	1464,48		
1.1.1.1.6.2.		01.6.2 - úsek č.6.2	3417,12	1		3417,12		
1.1.1.1.6.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	3417,12	1		3417,12		
1.1.1.1.6.2.1.1.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3417,12	1		3417,12		
1.1.1.1.6.2.1.1.1.		Vodorovné dopravné značenie striekané farbou symboly ZDZ 635.. biela retroreflexná	27,12	126	ks	3417,12		
1.1.1.1.6.3.		01.6.3 - cesta II/507	3529,98	1		3529,98		
1.1.1.1.6.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	3529,98	1		3529,98		
1.1.1.1.6.3.1.1.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3529,98	1		3529,98		
1.1.1.1.6.3.1.1.1.		Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik. stĺp. konzolu alebo objekt	44,07	8	ks	352,56		
1.1.1.1.6.3.1.1.2.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	28	ks	284,76		
1.1.1.1.6.3.1.1.3.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	8	ks	4,48		
1.1.1.1.6.3.1.1.4.		Objímka. f60 mm	2,26	16	ks	36,16		
1.1.1.1.6.3.1.1.5.		Regulačná značka upravujúca prednosť. rozmer 1050x1050 mm. retroreflexia RA2. pozinkovaná	118,64	4	ks	474,56		
1.1.1.1.6.3.1.1.6.		Informatívna značka ZDZ 302 "Hlavná cesta". Zn lisovaná. V2-600 x 600 mm. RA2. P3. E2. SP1	62,15	4	ks	248,6		
1.1.1.1.6.3.1.1.7.		Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly	55,37	5	ks	276,85		
1.1.1.1.6.3.1.1.8.		Objímka. f60 mm	2,26	10	ks	22,6		
1.1.1.1.6.3.1.1.9.		Všeobecná dodatková tabuľa. rozmer 420x420 mm. retroreflexia RA1. pozinkovaná	62,15	5	ks	310,75		
1.1.1.1.6.3.1.1.10.		Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 2 m2 objímkami na stĺpiky alebo konzoly aj premiestnené	55,37	6	ks	332,22		
1.1.1.1.6.3.1.1.11.		Stĺpik Zn. d 60 mm/1 bm. pre dopravné značky	10,17	42	ks	427,14		
1.1.1.1.6.3.1.1.12.		Krytka stĺpika. d 60 mm. plastová	0,56	12	ks	6,72		
1.1.1.1.6.3.1.1.13.		Objímka. f60 mm	2,26	24	ks	54,24		
1.1.1.1.6.3.1.1.14.		Informatívna značka ZDZ 305-50 "Obec (1-riadkový názov)". Zn lisovaná. V2-600x900 mm. RA2. P3. E2. SP1	89,27	6	ks	535,62		
1.1.1.1.6.3.1.1.15.		Odstránenie značky. pre staničenie a ohraničenie so stĺpikmi s bet. pätkami. -0.08200t	9,04	8	ks	72,32		
1.1.1.1.6.3.1.1.16.		Odstránenie (demonťáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpov. stĺpikov alebo konzol. -0.00400t	9,04	10	ks	90,4		
1.1.1.1.7.		01.7 - Mobiliár	54648,67	1		54648,67		
1.1.1.1.7.1.	HSV	HSV	54648,67	1		54648,67		
1.1.1.1.7.1.1.	100	Mobiliar	54648,67	1		54648,67		
1.1.1.1.7.1.1.1.		Cyklostojan	1 344,63	4	ks	5378,52		

1.1.1.1.7.1.1.2.		Nabíjacia stanica	3 943,50	1	ks	3943,5		
1.1.1.1.7.1.1.3.		Servisný stojan	2 813,56	1	ks	2813,56		
1.1.1.1.7.1.1.4.		Infopexeso	1 683,62	1	ks	1683,62		
1.1.1.1.7.1.1.5.		Infotabuľa	440,68	1	ks	440,68		
1.1.1.1.7.1.1.6.		Prístrešok S	6 836,16	2	ks	13672,32		
1.1.1.1.7.1.1.7.		Prístrešok M	9 570,62	1	ks	9570,62		
1.1.1.1.7.1.1.8.		Odpadkový kôš	542,37	2	ks	1084,74		
1.1.1.1.7.1.1.9.		Cyklo-sčítač	8 022,60	1	ks	8022,6		
1.1.1.1.7.1.1.10.		Hĺbenie jám v hornine - ručným náradím	224,86	4,75	m3	1068,09		
1.1.1.1.7.1.1.11.		Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím	111,86	4,75	m3	531,34		
1.1.1.1.7.1.1.12.		Zásyp sypaninou so zhutnením jám	89,27	1,25	m3	111,59		
1.1.1.1.7.1.1.13.		Presun hmôt	395,48	3,5	m3	1384,18		
1.1.1.1.7.1.1.14.		Betónáž vrátane materiálu	66,67	29	bod	1933,43		
1.1.1.1.7.1.1.15.		Kompletizácia jednotlivých prvkov	224,86	13	prvok	2923,18		
1.1.1.1.7.1.1.16.		Dopravné náklady /auto s rukou plus dodávka/	1,02	85	km	86,7		
1.1.1.2.		SO 02 Elektrická prípojka	2766,92	1		2766,92		
1.1.1.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1245,72	1		1245,72		
1.1.1.2.1.1.		1 Zemné práce	101,7	1		101,7		
1.1.1.2.1.1.1.		Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy do 150 mm. -0.22500t	40,68	2,5	m2	101,7		
1.1.1.2.1.2.		5 Komunikácie	1021,96	1		1021,96		
1.1.1.2.1.2.1.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP. po zhutnení hr. 70 mm	40,68	2,5	m2	101,7		
1.1.1.2.1.2.2.		Asfaltový betón AC 16 L. 50/70. I. STN EN 13108-1	225,99	0,48	t	108,48		
1.1.1.2.1.2.3.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 120 mm	20,34	2,5	m2	50,85		
1.1.1.2.1.2.4.		Podkladovým betónom PB I tr. C 20/25	99,44	0,375	m3	37,29		
1.1.1.2.1.2.5.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou. po zhutnení hr. 250 mm	20,34	7,5	m2	152,55		
1.1.1.2.1.2.6.		Štrkodrva frakcia 0-63 mm. STN EN 13242 + A1	24,86	3,2	t	79,55		
1.1.1.2.1.2.7.		Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	40,68	7,5	m2	305,1		
1.1.1.2.1.2.8.		Asfaltový betón AC 11 O. 50/70. I. STN EN 13108-1	225,99	0,825	t	186,44		
1.1.1.2.1.3.		9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie	122,06	1		122,06		
1.1.1.2.1.3.1.		Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	6,10	10	m	61		
1.1.1.2.1.3.2.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	4,07	7,5	t	30,53		
1.1.1.2.1.3.3.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	4,07	7,5	t	30,53		
1.1.1.2.2.	M	Práce a dodávky M	951,7	1		951,7		
1.1.1.2.2.1.	21-M	Elektromontáže	535,76	1		535,76		
1.1.1.2.2.1.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE. D 50 uložená voľne	1,49	19	m	28,31		
1.1.1.2.2.1.2.		Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE. KOPOFLEX BA KF 09050 BA. DN 50. KOPOS	0,94	19	m	17,86		

1.1.1.2.2.1.3.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	4,47	8	ks	35,76		
1.1.1.2.2.1.4.		Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x16	1,49	21	m	31,29		
1.1.1.2.2.1.5.		Kábel medený CYKY 4x16 mm2	9,79	21	m	205,59		
1.1.1.2.2.1.6.		Doprava materiálu na stavenisko	67,80	1	kpl	67,8		
1.1.1.2.2.1.7.		Pomocný materiál (spojovací postrek)	101,69	1	kpl	101,69		
1.1.1.2.2.1.8.		Pomocné práce (spojovací postrek)	47,46	1	kpl	47,46		
1.1.1.2.2.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	415,94	1		415,94		
1.1.1.2.2.2.1.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej. v zemine triedy 3	13,29	9	m	119,61		
1.1.1.2.2.2.2.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej. v zemine triedy 4	28,47	5	m	142,35		
1.1.1.2.2.2.3.		Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh. vrstva zeminy 20 cm	0,68	2,819	m3	1,92		
1.1.1.2.2.2.4.		Zriadenie. rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia. v ryhe šír. do 65 cm. hrúbky vrstvy 10 cm	0,47	14	m	6,58		
1.1.1.2.2.2.5.		Piesok technický netriedený hornobriežsky	24,86	2,144	t	53,3		
1.1.1.2.2.2.6.		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy. šírka 33 cm	0,14	14	m	1,96		
1.1.1.2.2.2.7.		Fólia červená v m	0,15	14	m	2,1		
1.1.1.2.2.2.8.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 35 cm širokej. 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	3,80	9	m	34,2		
1.1.1.2.2.2.9.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 50 cm širokej. 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	7,91	5	m	39,55		
1.1.1.2.2.2.10.		Osiatie povrchu trávny m semenom ručne. zasekanie hrablami.postrek.	1,36	3,15	m2	4,28		
1.1.1.2.2.2.11.		Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	6,21	0,25	kg	1,55		
1.1.1.2.2.2.12.		Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3. aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	2,71	3,15	m2	8,54		
1.1.1.2.3.	OST	Ostatné	569,5	1		569,5		
1.1.1.2.3.1.		Ostatné	569,5	1		569,5		
1.1.1.2.3.1.1.		Odborná prehliadka a odborná skúška. vypracovanie správy	20,34	8	hod	162,72		
1.1.1.2.3.1.2.		Dokumentácia skutočného vyhotovenia el. pripojky NN. dodanie PD v 3 vyhotoveniach a elektronickej forme v .pdf.	406,78	1	ks	406,78		
1.1.1.3.		SO 03 Verejné osvetlenie	86380,17	1		86380,17		
1.1.1.3.1.		03.1 - úsek č. 1	38178,55	1		38178,55		
1.1.1.3.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	7351,38	1		7351,38		
1.1.1.3.1.1.1.		1 Zemné práce	701,73	1		701,73		
1.1.1.3.1.1.1.1.		Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy do 150 mm. -0.22500t	33,90	4,5	m2	152,55		
1.1.1.3.1.1.1.2.		Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového. hr. vrstvy do 50 mm. -0.09800t	40,68	13,5	m2	549,18		
1.1.1.3.1.1.2.	5	Komunikácie	5525,51	1		5525,51		
1.1.1.3.1.1.2.1.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP. po zhutnení hr. 70 mm	40,68	4,5	m2	183,06		
1.1.1.3.1.1.2.2.		Asfaltový betón AC 16 L. 50/70. I. STN EN 13108-1	225,99	0,864	t	195,26		

1.1.1.3.1.1.2.3.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 120 mm	20,34	4,5	m2	91,53		
1.1.1.3.1.1.2.4.		Podkladovým betónom PB I tr. C 20/25	99,44	0,675	m3	67,12		
1.1.1.3.1.1.2.5.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou. po zhutnení hr. 250 mm	20,34	130,85	m2	2661,49		
1.1.1.3.1.1.2.6.		Štrkodrava frakcia 0-63 mm. STN EN 13242 + A1	24,86	5,76	t	143,19		
1.1.1.3.1.1.2.7.		Štrkodrava frakcia 0-32 mm. STN EN 13242 + A1	24,86	52,256	t	1299,08		
1.1.1.3.1.1.2.8.		Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	40,68	13,5	m2	549,18		
1.1.1.3.1.1.2.9.		Asfaltový betón AC 11 O. 50/70. I. STN EN 13108-1	225,99	1,485	t	335,6		
1.1.1.3.1.1.3.		9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1124,14	1		1124,14		
1.1.1.3.1.1.3.1.		Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	6,10	36	m	219,6		
1.1.1.3.1.1.3.2.		Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	6,78	18	m	122,04		
1.1.1.3.1.1.3.3.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	4,07	96,13	t	391,25		
1.1.1.3.1.1.3.4.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	4,07	96,13	t	391,25		
1.1.1.3.1.2.	M	Práce a dodávky M	28547,66	1		28547,66		
1.1.1.3.1.2.1.	21-M	Elektromontáže	20489,07	1		20489,07		
1.1.1.3.1.2.1.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE. D 50 uložená voľne	1,49	376	m	560,24		
1.1.1.3.1.2.1.2.		Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE. KOPOFLEX BA KF 09050 BA. DN 50. KOPOS	0,94	376	m	353,44		
1.1.1.3.1.2.1.3.		Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC. D 20 uložená pevne	2,49	2	m	4,98		
1.1.1.3.1.2.1.4.		1520 KA - RURKA PEVNA PVC 320 N -30/	0,99	2	M	1,98		
1.1.1.3.1.2.1.5.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	4,47	42	ks	187,74		
1.1.1.3.1.2.1.6.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	4,47	75	ks	335,25		
1.1.1.3.1.2.1.7.		Poistkový patrón montáž do 63 A. vrátane dotykového krúžku	1,24	7	ks	8,68		
1.1.1.3.1.2.1.8.		Patrón poistkový 04A	0,99	7	ks	6,93		
1.1.1.3.1.2.1.9.		Zvodiče prepätia SPD typ 2	14,92	7	ks	104,44		
1.1.1.3.1.2.1.10.		Prepätňová ochrana SPD typ 1 - PO I LED 230V/12.5kA - Kiwa	37,29	7	ks	261,03		
1.1.1.3.1.2.1.11.		Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia bez murárskych prác a zapojenia vodičov RVO	621,47	1	ks	621,47		
1.1.1.3.1.2.1.12.		Rozvádzač RVO podľa schémy zapojenia. vrátane prístrojov	1 124,29	1	ks	1124,29		
1.1.1.3.1.2.1.13.		Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj. uličného. LED	24,86	7	ks	174,02		
1.1.1.3.1.2.1.14.		Svetidlo ELEKTRO LUMEN - MARUT S G1 ME 3k0 730. 3000 lm. Ra 70. 3000 K. elektronický predradník. IP 66. TRIEDA I. príkon 21 W	261,02	7	ks	1827,14		
1.1.1.3.1.2.1.15.		Montáž 6m stožiara so zemným koncom pre uličné svetidlá	186,44	7	ks	1305,08		
1.1.1.3.1.2.1.16.		Stožiar kuželový STK 60/60/3K12 zinkový. výška 6 m. ELV PRODUKT	438,51	7	ks	3069,57		
1.1.1.3.1.2.1.17.		Montáž stožiarovej svorkovnice pre 2 poistky	19,89	7	ks	139,23		
1.1.1.3.1.2.1.18.		EKM 2020 - Pripojovacia rozvodnica s poistkami D01 (E14)	28,59	7	ks	200,13		

1.1.1.3.1.2.1.19.		Príplatok k stožiarovej pätke. Zriadenie stožiarového základu - osadenie rúry. príprava prestupov chráničiek a uzemnenia. debniace práce.	99,44	7	ks	696,08		
1.1.1.3.1.2.1.20.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	5,47	369	m	2018,43		
1.1.1.3.1.2.1.21.		Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	2,88	351	kg	1010,88		
1.1.1.3.1.2.1.22.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	5,47	17	m	92,99		
1.1.1.3.1.2.1.23.		Drôt bleskozvodový FeZn. d 8 mm	2,88	6,8	kg	19,58		
1.1.1.3.1.2.1.24.		Svorka FeZn uzemňovacia	5,47	21	ks	114,87		
1.1.1.3.1.2.1.25.		DEHN S-K BD Rd 8-10 FI 30 FeZn	1,86	21	ks	39,06		
1.1.1.3.1.2.1.26.		Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x16	1,49	390	m	581,1		
1.1.1.3.1.2.1.27.		Kábel medený CYKY 5x16 mm2 + 5% STRATNÉ	12,20	409	m	4989,8		
1.1.1.3.1.2.1.28.		Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 3x1.5	1,24	56	m	69,44		
1.1.1.3.1.2.1.29.		Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 3x1.5 mm2	1,12	56	m	62,72		
1.1.1.3.1.2.1.30.		Doprava materiálu na stavenisko	400,00	1	KPL	400		
1.1.1.3.1.2.1.31.		Pomocný materiál (debniaci a spojovací materiál. spojovací postrek. izolačné pásy)	67,80	1	KPL	67,8		
1.1.1.3.1.2.1.32.		Pomocné práce (spojovací postrek. izolácia spojov v zemi)	40,68	1	KPL	40,68		
1.1.1.3.1.2.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	8058,59	1		8058,59		
1.1.1.3.1.2.2.1.		Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane. ručný výkop v zemina triedy 3	47,46	2,1	m3	99,67		
1.1.1.3.1.2.2.2.		Betón STN EN 206-1-C 20/25 XC2 (SK)-CI 0.4-Dmax 16 - S1 z cementu troskoportlandského	331,07	2,1	m3	695,25		
1.1.1.3.1.2.2.3.		Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná. hladká SN8 - KG. ML - viacvrstvová. DN 200. dl. 1 m. WAVIN	24,98	7	ks	174,86		
1.1.1.3.1.2.2.4.		Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	24,86	0,266	t	6,61		
1.1.1.3.1.2.2.5.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej. v zemine triedy 3	13,29	311	m	4133,19		
1.1.1.3.1.2.2.6.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 120 cm hlbkej. v zemine triedy 4	28,47	17	m	483,99		
1.1.1.3.1.2.2.7.		Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh. vrstva zeminy 20 cm	0,68	31,901	m3	21,69		
1.1.1.3.1.2.2.8.		Zriadenie. rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia. v ryhe šír. do 65 cm. hrúbky vrstvy 10 cm	0,47	328	m	154,16		
1.1.1.3.1.2.2.9.		Piesok technický netriedený hornobriezsky	24,86	34,208	t	850,41		
1.1.1.3.1.2.2.10.		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy. šírka 33 cm	0,14	328	m	45,92		
1.1.1.3.1.2.2.11.		Fólia červená v m	0,15	328	m	49,2		
1.1.1.3.1.2.2.12.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 35 cm širokej. 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	3,80	311	m	1181,8		
1.1.1.3.1.2.2.13.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 50 cm širokej. 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	8,14	17	m	138,38		
1.1.1.3.1.2.2.14.		Osiatie povrchu trávny semenom ručne. zasekanie hrablami.postrek.	1,36	5	m2	6,8		
1.1.1.3.1.2.2.15.		Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	6,21	0,5	kg	3,11		

1.1.1.3.1.2.2.16.		Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3. aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	2,71	5	m2	13,55		
1.1.1.3.1.3.	OST	Ostatné	2279,51	1		2279,51		
1.1.1.3.1.3.1.		Ostatné	2279,51	1		2279,51		
1.1.1.3.1.3.1.1.		Skúšobná prevádzka	4,07	10	hod	40,7		
1.1.1.3.1.3.1.2.		Odborná prehliadka a odborná skúška. vypracovanie správy	20,34	16	hod	325,44		
1.1.1.3.1.3.1.3.		Náklady spojené s vybudovaním zariadenia staveniska	564,97	1	KPL	564,97		
1.1.1.3.1.3.1.4.		Porealizačné geodetické zameranie verejného osvetlenia - zameranie stožiarov. trasy VO a rozvádzača RVO a dodanie v digitálnej forme	376,65	1	ks	376,65		
1.1.1.3.1.3.1.5.		Dokumentácia skutočného vyhotovenia verejného osvetlenia. dodanie PD v 3 vyhotoveniach a elektronickej forme v .pdf.	406,78	1	ks	406,78		
1.1.1.3.1.3.1.6.		Náklady spojené s vytýčením podzemných inžinierskych sietí v projektovanej trase VO	564,97	1	KPL	564,97		
1.1.1.3.2.		03.2 - úsek č. 2	18899,92	1		18899,92		
1.1.1.3.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	2028,3	1		2028,3		
1.1.1.3.2.1.1.	5	Komunikácie	1708,88	1		1708,88		
1.1.1.3.2.1.1.1.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou. po zhutnení hr. 250 mm	20,34	53,9	m2	1096,33		
1.1.1.3.2.1.1.2.		Štrkodrva frakcia 0-32 mm	24,86	24,64	t	612,55		
1.1.1.3.2.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	319,42	1		319,42		
1.1.1.3.2.1.2.1.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	4,07	39,24	t	159,71		
1.1.1.3.2.1.2.2.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	4,07	39,24	t	159,71		
1.1.1.3.2.2.	M	Práce a dodávky M	15238,44	1		15238,44		
1.1.1.3.2.2.1.	21-M	Elektromontáže	12112,59	1		12112,59		
1.1.1.3.2.2.1.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE. D 50 uložená voľne	1,49	180	m	268,2		
1.1.1.3.2.2.1.2.		Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE. KOPOFLEX BA KF 09050 BA. DN 50. KOPOS	0,94	180	m	169,2		
1.1.1.3.2.2.1.3.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	4,47	30	ks	134,1		
1.1.1.3.2.2.1.4.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	4,47	50	ks	223,5		
1.1.1.3.2.2.1.5.		Poistkový patrón montáž do 63 A. vrátane dotykového krúžku	1,24	5	ks	6,2		
1.1.1.3.2.2.1.6.		Patrón poistkový 04A	0,99	5	ks	4,95		
1.1.1.3.2.2.1.7.		Zvodiče prepätia SPD typ 2	14,92	5	ks	74,6		
1.1.1.3.2.2.1.8.		Prepäťová ochrana SPD typ 1 - PO I LED 230V/12.5kA - Kiwa	37,29	5	ks	186,45		
1.1.1.3.2.2.1.9.		Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj. uličného. LED	54,69	5	ks	273,45		
1.1.1.3.2.2.1.10.		Svetidlo ELEKTRO LUMEN - MARUT S G1 ME 3k0 730. 3000 lm. Ra 70. 3000 K. elektronický predradník. IP 66. TRIEDA I. príkon 21 W	261,02	5	ks	1305,1		
1.1.1.3.2.2.1.11.		Montáž stožiara oceľového výšky 6 m s prírubou pre uličné svetidlá	186,44	5	ks	932,2		
1.1.1.3.2.2.1.12.		Stožiar kužeľový STK60/60/3PK12 prírubový zinkový. výška 6 m. ELV PRODUKT	485,49	5	ks	2427,45		

1.1.1.3.2.2.1.13.		Montáž základového roštu pre uličné svietidlá 5-12m	24,86	5	ks	124,3		
1.1.1.3.2.2.1.14.		Základový rošt pre stožiar 3-5m. ZR 1-5	100,93	5	ks	504,65		
1.1.1.3.2.2.1.15.		Montáž stožiarovej svorkovnice pre 2 poistky	19,89	5	ks	99,45		
1.1.1.3.2.2.1.16.		EKM 2020 - Prípojovacia rozvodnica s poistkami D01 (E14)	28,59	5	ks	142,95		
1.1.1.3.2.2.1.17.		Príplatok k stožiarovej pätky. Zriadenie stožiarového základu - osadenie rúry. príprava prestupov chráničiek a uzemnenia. debniace práce.	99,44	5	ks	497,2		
1.1.1.3.2.2.1.18.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	5,47	160	m	875,2		
1.1.1.3.2.2.1.19.		Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	2,88	152	kg	437,76		
1.1.1.3.2.2.1.20.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	5,47	15	m	82,05		
1.1.1.3.2.2.1.21.		Drôt bleskozvodový FeZn. d 8 mm	2,88	6	kg	17,28		
1.1.1.3.2.2.1.22.		Svorka FeZn uzemňovacia	5,47	13	ks	71,11		
1.1.1.3.2.2.1.23.		DEHN S-K BD Rd 8-10 FI 30 FeZn	1,86	13	ks	24,18		
1.1.1.3.2.2.1.24.		Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x16	1,49	190	m	283,1		
1.1.1.3.2.2.1.25.		Kábel medený CYKY 5x16 mm2 + 5% STRATNÉ	12,20	200	m	2440		
1.1.1.3.2.2.1.26.		Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 3x1.5	1,24	40	m	49,6		
1.1.1.3.2.2.1.27.		Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 3x1.5 mm2	1,12	40	m	44,8		
1.1.1.3.2.2.1.28.		Doprava materiálu na stavenisko	305,08	1	KPL	305,08		
1.1.1.3.2.2.1.29.		Pomocný materiál (debniaci a spojovací materiál. spojovací postrek. izolačné pásy)	67,80	1	KPL	67,8		
1.1.1.3.2.2.1.30.		Pomocné práce (spojovací postrek. izolácia spojov v zemi)	40,68	1	KPL	40,68		
1.1.1.3.2.2.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	3125,85	1		3125,85		
1.1.1.3.2.2.2.1.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej. v zemine triedy 3	13,29	154	m	2046,66		
1.1.1.3.2.2.2.2.		Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh. vrstva zeminy 20 cm	0,68	14	m3	9,52		
1.1.1.3.2.2.2.3.		Zriadenie. rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia. v ryhe šír. do 65 cm. hrúbky vrstvy 10 cm	0,47	154	m	72,38		
1.1.1.3.2.2.2.4.		Piesok technický netriedený hornobriezsky	24,86	14,78	t	367,43		
1.1.1.3.2.2.2.5.		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy. šírka 33 cm	0,14	154	m	21,56		
1.1.1.3.2.2.2.6.		Fólia červená v m	0,15	154	m	23,1		
1.1.1.3.2.2.2.7.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 35 cm širokej. 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	3,80	154	m	585,2		
1.1.1.3.2.3.	OST	Ostatné	1633,18	1		1633,18		
1.1.1.3.2.3.1.		Ostatné	1633,18	1		1633,18		
1.1.1.3.2.3.1.1.		Skúšobná prevádzka	4,07	10	hod	40,7		
1.1.1.3.2.3.1.2.		Odborná prehliadka a odborná skúška. vypracovanie správy	20,34	12	hod	244,08		
1.1.1.3.2.3.1.3.		Náklady spojené s vybudovaním zariadenia staveniska	564,97	1	kpl	564,97		
1.1.1.3.2.3.1.4.		Porealizačné geodetické zameranie verejného osvetlenia - zameranie stožiarov. trasy VO a rozvádzača RVO a dodanie v digitálnej forme	376,65	1	ks	376,65		
1.1.1.3.2.3.1.5.		Dokumentácia skutočného vyhotovenia verejného osvetlenia. dodanie PD v 3 vyhotoveniach a elektronickej forme v .pdf.	406,78	1	ks	406,78		

1.1.1.3.3.		03.3 - úsek č. 3	29301,7	1		29301,7		
1.1.1.3.3.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	3532,29	1		3532,29		
1.1.1.3.3.1.1.	5	Komunikácie	2973,89	1		2973,89		
1.1.1.3.3.1.1.1.		Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou. po zhutnení hr. 250 mm	20,34	93,8	m2	1907,89		
1.1.1.3.3.1.1.2.		Štrkodrva frakcia 0-32 mm. STN EN 13242 + A1	24,86	42,88	t	1066		
1.1.1.3.3.1.2.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	558,4	1		558,4		
1.1.1.3.3.1.2.1.		Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia. ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	4,07	68,6	t	279,2		
1.1.1.3.3.1.2.2.		Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	4,07	68,6	t	279,2		
1.1.1.3.3.2.	M	Práce a dodávky M	24136,23	1		24136,23		
1.1.1.3.3.2.1.	21-M	Elektromontáže	17199,67	1		17199,67		
1.1.1.3.3.2.1.1.		Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE. D 50 uložená voľne	1,49	256	m	381,44		
1.1.1.3.3.2.1.2.		Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE. KOPOFLEX BA KF 09050 BA. DN 50. KOPOS	0,94	256	m	240,64		
1.1.1.3.3.2.1.3.		Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC. D 20 uložená pevne	2,49	2	m	4,98		
1.1.1.3.3.2.1.4.		1520 KA - RURKA PEVNA PVC 320 N -30/	0,99	2	M	1,98		
1.1.1.3.3.2.1.5.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	4,47	48	ks	214,56		
1.1.1.3.3.2.1.6.		Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	4,47	80	ks	357,6		
1.1.1.3.3.2.1.7.		Poistkový patrón montáž do 63 A. vrátane dotykového krúžku	1,24	8	ks	9,92		
1.1.1.3.3.2.1.8.		Patrón poistkový 04A	0,99	8	ks	7,92		
1.1.1.3.3.2.1.9.		Zvodiče prepätia SPD typ 2	14,92	8	ks	119,36		
1.1.1.3.3.2.1.10.		Prepäťová ochrana SPD typ 1 - PO I LED 230V/12.5kA - Kiwa	37,29	8	ks	298,32		
1.1.1.3.3.2.1.11.		Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj. uličného. LED	24,86	8	ks	198,88		
1.1.1.3.3.2.1.12.		Svetidlo ELEKTRO LUMEN - MARUT S G1 ME 3k0 730. 3000 lm. Ra 70. 3000 K. elektronický predradník. IP 66. TRIEDA I. príkon 21 W	261,02	8	ks	2088,16		
1.1.1.3.3.2.1.13.		Montáž 6m stožiaru so zemným koncom pre uličné svetidlá	186,44	8	ks	1491,52		
1.1.1.3.3.2.1.14.		Stožiar kužeľový STK 60/60/3K12 zinkový. výška 6 m. ELV PRODUKT	438,51	8	ks	3508,08		
1.1.1.3.3.2.1.15.		Montáž stožiarovej svorkovnice pre 2 poistky	19,89	8	ks	159,12		
1.1.1.3.3.2.1.16.		EKM 2020 - Pripojovacia rozvodnica s poiskami D01 (E14)	28,59	8	ks	228,72		
1.1.1.3.3.2.1.17.		Príplatok k stožiarovej pätky. Zriadenie stožiarového základu - osadenie rúry. príprava prestupov chráničiek a uzemnenia. debniace práce.	99,44	8	ks	795,52		
1.1.1.3.3.2.1.18.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	5,47	278	m	1520,66		
1.1.1.3.3.2.1.19.		Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	2,88	264	kg	760,32		
1.1.1.3.3.2.1.20.		Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	5,47	16	m	87,52		
1.1.1.3.3.2.1.21.		Drôt bleskozvodový FeZn. d 8 mm	2,88	6,4	kg	18,43		
1.1.1.3.3.2.1.22.		Svorka FeZn uzemňovacia	5,47	18	ks	98,46		
1.1.1.3.3.2.1.23.		DEHN S-K BD Rd 8-10 FI 30 FeZn	1,86	18	ks	33,48		
1.1.1.3.3.2.1.24.		Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x16	1,49	270	m	402,3		

1.1.1.3.3.2.1.25.		Kábel medený CYKY 5x16 mm2 + 5% STRATNÉ	12,20	284	m	3464,8		
1.1.1.3.3.2.1.26.		Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 3x1.5	1,24	64	m	79,36		
1.1.1.3.3.2.1.27.		Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 3x1.5 mm2	1,12	64	m	71,68		
1.1.1.3.3.2.1.28.		Doprava materiálu na stavenisko	447,46	1	KPL	447,46		
1.1.1.3.3.2.1.29.		Pomocný materiál (debniaci a spojovací materiál. spojovací postrek. izolačné pásy)	67,80	1	KPL	67,8		
1.1.1.3.3.2.1.30.		Pomocné práce (spojovací postrek. izolácia spojov v zemi)	40,68	1	KPL	40,68		
1.1.1.3.3.2.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	6936,56	1		6936,56		
1.1.1.3.3.2.2.1.		Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane. ručný výkop v zemina triedy 3	47,46	2,4	m3	113,9		
1.1.1.3.3.2.2.2.		Betón STN EN 206-1-C 20/25 XC2 (SK)-CI 0.4-Dmax 16 - S1 z cementu troskoportlandského	331,45	2,4	m3	795,48		
1.1.1.3.3.2.2.3.		Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná. hladká SN8 - KG. ML - viacvrstvová. DN 200. dl. 1 m. WAVIN	24,98	8	ks	199,84		
1.1.1.3.3.2.2.4.		Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	24,86	0,304	t	7,56		
1.1.1.3.3.2.2.5.		Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej. v zemine triedy 3	13,29	268	m	3561,72		
1.1.1.3.3.2.2.6.		Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh. vrstva zeminy 20 cm	0,68	24,388	m3	16,58		
1.1.1.3.3.2.2.7.		Zriadenie. rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia. v ryhe šír. do 65 cm. hrúbky vrstvy 10 cm	0,47	268	m	125,96		
1.1.1.3.3.2.2.8.		Piesok technický netriedený hornobriezsky	24,86	25,72	t	639,4		
1.1.1.3.3.2.2.9.		Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy. šírka 33 cm	0,14	268	m	37,52		
1.1.1.3.3.2.2.10.		Fólia červená v m	0,15	268	m	40,2		
1.1.1.3.3.2.2.11.		Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy. 35 cm širokej. 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	3,80	368	m	1398,4		
1.1.1.3.3.3.	OST	Ostatné	1633,18	1		1633,18		
1.1.1.3.3.3.1.		Ostatné	1633,18	1		1633,18		
1.1.1.3.3.3.1.1.		Skúšobná prevádzka	4,07	10	hod	40,7		
1.1.1.3.3.3.1.2.		Odborná prehliadka a odborná skúška. vypracovanie správy	20,34	12	hod	244,08		
1.1.1.3.3.3.1.3.		Náklady spojené s vybudovaním zariadenia staveniska	564,97	1	KPL	564,97		
1.1.1.3.3.3.1.4.		Porealizačné geodetické zameranie verejného osvetlenia - zameranie stožiarov. trasy VO a rozvádzača RVO a dodanie v digitálnej forme	376,65	1	ks	376,65		
1.1.1.3.3.3.1.5.		Dokumentácia skutočného vyhotovenia verejného osvetlenia. dodanie PD v 3 vyhotoveniach a elektronickej forme v .pdf.	406,78	1	ks	406,78		
1.2.		Lehota výstavby	105	1	počet dní	105		

[illegible]

Uchádzač týmto čestne vyhlasuje, že každý z ním uvedených subdodávateľov v tomto dokumente spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia určené podľa § 32 zákona v tomto verejnom obstarávaní pre uchádzačov a je spôsobilý plniť podmienky realizácie diela určené v zmluve vo vzťahu k tej časti zákazky, ktorú má realizovať.

Uchádzač týmto **čestne vyhlasuje**, že podľa jemu dostupných a ním získaných informácií subdodávateľ* nemá povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora podľa zákona č. [315/2016 Z. z.](#) o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

** Uchádzač uvedie čestné vyhlásenie o všetkých subdodávateľoch uvedených v predchádzajúcej tabuľke; v prípade ak majú všetci uchádzačom uvedení subdodávatelia povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora podľa zákona č. [315/2016 Z. z.](#) o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov uchádzač prečiarkne celý text tohto čestného vyhlásenia*

V Žiline dňa 21.12.2022

Juraj Vojtíšek
vedúci OTÚ oblasti
na základe plnej moci

Ing. Ján Michel
riaditeľ oblasti
na základe plnej moci

Príloha č. 5 súťažných podkladov : Závazný harmonogram postupu uskutočnenia stavebných prác

Neoddeliteľnou súčasťou tejto Prílohy č. 5 súťažných podkladov musí byť jej samostatná príloha, ktorou musí byť grafické vyjadrenie uchádzačom predloženého harmonogramu v súlade s touto Prílohou č. 5 súťažných podkladov vo forme pruhového diagramu (napr. Ganttov diagram).

Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov organizácie: Obec Divinka
Adresa sídla: Divinka 142, 013 31 Divinka
Krajina: Slovenská republika
IČO: 00321222

Názov zákazky:

Cyklistická infraštruktúra - Divinka

Kód TSKP	Popis (technologický proces)	MJ	Začiatok*	Koniec*	Dĺžka trvania v dňoch	Množstvo	Plánovaný počet Pracovníkov **
	stavba: Cyklistická infraštruktúra - Divinka		1	105	105	0	
	Prevzatie staveniska	m	1	1	1	0	
	SO 01 Cyklotrasa	m	8	105	98	1916	
	01.1 úsek č. 1 km 0.000 - 0.360	m	8	44	37	360	S3, P5
	01.2 úsek č. 2 km 0.360 - 0.514	m	91	105	15	154	S3, P5
	01.2 úsek č. 2 - oporný múr OM1	m	8	94	87	154	S3, P5
	01.3 úsek č. 3 km 0.514 - 0.800	m	45	74	30	286	S3, P5
	01.4 úsek č. 4 km 0.800 - 0.940	m	75	89	15	140	S3, P5
	01.5 úsek č. 5 km 0.940 - 1.140	m	86	105	20	200	S3, P5
	01.5 úsek č. 5 - oporný múr OM2	m	8	94	87	180	S3, P5
	01.6 - Dopravné značenie za km 1.14014	m	75	104	30	775	S1, P5
	SO 02 Elektrická prípojka	m	8	14	7	14	
	Elektrická prípojka	m	8	14	7	14	P5
	SO 03 Verejné osvetlenie	ks	15	102	88	20	
	03.1 - úsek č. 1	ks	15	24	10	7	P5
	03.2 - úsek č. 2	ks	95	102	8	5	P5
	03.3 - úsek č. 3	ks	45	56	12	8	P5

vysvetlenie skratiek profesií:

<https://www.istp.sk/oblast-zamestnania/stavebnictvo/23/zamestnania>

S = Operátor stavebných strojov a mechanizmov

P = Pomocný pracovník pri výstavbe a údržbe pozemných komunikácií

napr.: S1 = Operátor stavebných strojov a mechanizmov 1ks

Vysvetlenie: * Uchádzač je povinný vyplniť všetky uvedené položky a uviesť vždy poradové číslo dňa plánovaného začiatku a plánovaného konca príslušného technologického procesu s dodržaním nadväznosti na ostatné technologické procesy. Uchádzač neuvádza konkrétne dátumy.

Obec Divinka, Divinka 142 , 013 31 Divinka, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom : 10/2022

Civilná podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhoviska s názvom: Cyklistická infraštruktúra - Divinka

**** Uchádzač je povinný uviesť ku každému technologickému procesu ním plánovaný počet pracovníkov nevyhnutný pre realizáciu príslušného technologického procesu v nadväznosti na jeho množstvo a ich pozície.**

***** V prípade rozdelenia TSKP do viacerých etáp uchádzač uvedie požadované údaje vo vzťahu ku každej etape zvlášť.**

Poznámka: Uchádzač je povinný korektne uviesť všetky požadované informácie v tomto dokumente v súlade s Prílohou č. 2 súťažných podkladov a všetkými informáciami a údajmi uvedenými v jeho ponuke.

V Žiline dňa 21.12.2022

Juraj Vojtíšek
vedúci OTÚ oblasti
na základe plnej moci

Ing. Ján Michel
riaditeľ oblasti
na základe plnej moci