

RÁMCOVÁ DOHODA

(ďalej v texte len „dohoda“ alebo „zmluva“)

uzavretá v súlade s ustanovením § 269 ods.2

a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“)

ČI. I. ZMLUVNÉ STRANY

1. OBJEDNÁVATEĽ

: MESTO TRNAVA

Hlavná č.1

917 71 Trnava

Štatutárny orgán:

: JUDr. Peter Bročka, LL.M. - primátor

Bankové spojenie

: Prima banka Slovensko, a.s.

číslo účtu

: 1002482001/5600

IBAN

: SK75 5600 0000 0010 0248 2001

IČO

: 00 313 114

DIČ

: 202 11 75 728

číslo telefónu

: 033/3236105

e-mail

: roman.stacho@trnava.sk

Kontaktná osoba a poverený zamestnanec

: Roman Stacho

2. DODÁVATEĽ

: CS, s.r.o.

Strojárska 5487

917 02 Trnava

Štatutárny orgán

: Ing. Igor Baďura, konateľ

Bankové spojenie 1

:

IBAN:

:

Bankové spojenie 2

:

IBAN

:

IČO

: 44101937

DIČ

: 2022578954

ICH DPH

: SK2022578954

Zapísaná

: OR OS Trnava, odd. Sro, vložka č. 21753/T

číslo telefónu

: 033/ 29 33 290

Fax

: 033/ 29 33 291

E-mail

: cstt@cstt.sk

Kontaktná osoba

: Marián Kostolanský

ČI. II. PREDMET DOHODY

- 2.1. Predmetom dohody je záväzok dodávateľa počas platnosti tejto dohody na základe jednotlivých požiadaviek objednávateľa dodávať pre objednávateľa práce a dodávky týkajúce sa bežnej údržby, opráv miestnych komunikácií a ich súčastí, ich rekonštrukcií, stavebných úprav a drobných stavieb v meste Trnava v rozsahu určenom objednávateľom a záväzok objednávateľa dodané práce prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu, ako aj ďalšie podmienky dohodnuté touto zmluvou.

- 2.2. Stavebné práce musia byť vykonávané minimálne v kvalite a v rozsahu podľa platných technických noriem, zákonov, vyhlášok, nariadení a technických predpisov rezortu (TPR).
- 2.3. Miestnymi komunikáciami sa rozumejú všeobecne prístupné a užívané ulice, cesty a priestranstvá, ktoré slúžia miestnej doprave a sú zaradené do siete miestnych komunikácií. Mesto Trnava ako vlastník a správca miestnych komunikácií je povinné miestne komunikácie udržiavať v stave zodpovedajúcom účelu, na ktorý sú určené.
- 2.4. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať opravu a údržbu miestnych komunikácií v zmysle technologických zásad týkajúcich sa údržby a opravy základných typov porúch vozoviek, príslušných noriem, technických predpisov a udržiavať ich v takom stavebno-technickom stave, ktorý zabezpečí bezpečnú a plynulú premávku na nich.
- 2.5. Údržba a oprava miestnych komunikácií predstavuje najmä opravu a údržbu miestnych ciest, chodníkov, parkovacích plôch, mostných objektov, lávok pre peších a cyklistov, schodísk a spevnených plôch verejných priestranstiev v meste Trnava a ich súčastí v zmysle prílohy č. 1 dohody (opis predmetu zákazky).

Čl. III. PODMIENKY ZADÁVANIA PRÁC

- 3.1. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať opravy, stavebné úpravy, drobné stavby a rekonštrukcie podľa príkazov a inštrukcií poverených zamestnancov objednávateľa. Poverený zamestnanec objednávateľa je identifikovaný v čl. I. dohody. Prípadné zmeny týkajúce sa povereného zamestnanca objednávateľ oznamuje dodávateľovi písomne; pre zachovanie písomnej formy je plne postačujúce aj zaslanie takého oznámenia prostredníctvom elektronickej pošty na e-mailovú adresu kontaktnej osoby dodávateľa.
- 3.2. Jednotlivé požiadavky na bežné opravy objednávateľ oznamuje dodávateľovi prostredníctvom elektronickej pošty na e-mailovú adresu kontaktnej osoby dodávateľa, a to minimálne s uvedením rozsahu prác, časového harmonogramu prác a predpokladaným termínom ich dokončenia.
- 3.3. Požiadavky na odstránenie havarijných stavov oznamuje objednávateľ kontaktnej osobe dodávateľa telefonicky.
- 3.4. Dodávateľ je na základe požiadaviek objednávateľa povinný zmeniť postup vykonávania prác, či akceptovať rozhodnutie objednávateľa pri určení priority realizácie.
- 3.5. V prípade ak pri plnení tejto dohody nastanú okolnosti, ktoré nebolo možné objektívne predvídať, a v dôsledku ktorých vznikne potreba vykonania dodatočných prác a/alebo dodávok ďalšieho materiálu za účelom riadneho a včasného plnenia tejto dohody, pričom tieto práce, či materiály nie sú ocenené v rozpočte/výkaze výmer, sa zmluvné strany dohodli, že tieto práce, či materiály budú ocenené vo výške 80% z ceny jednotlivých príslušných/relevantných cenových položiek viazaných v programe CenKros Zhotoviteľ v takom prípade najskôr predloží cenovú kalkuláciu na odsúhlasenie a schválenie objednávateľovi.

Čl. IV. MIESTO A SPOSOB PLNENIA

- 4.1. Miestom vykonávania stavebných prác sú miestne komunikácie a ich súčasti na území mesta Trnava. Najneskôr do 30 dní od účinnosti zmluvy dodávateľ predloží objednávateľovi dôkaz o tom, že disponuje adekvátnym prevádzkovým areálom pre riadne poskytovanie plnenia. Prevádzkový areál by sa ideálne mal nachádzať v katastrálnom území mesta Trnava; prevádzkový areál sa môže nachádzať najviac 5 km od katastrálneho územia mesta Trnava. Prevádzkový areál musí spĺňať všetky aplikovateľné právne predpisy záväzné technické normy a pod. súvisiace s riadnym zabezpečením realizácie predmetu plnenia. Dôkazom podľa prvej vety tohto bodu je najmä nájomná alebo kúpno-predajná zmluva k nehnuteľnosti alebo iný doklad preukazujúci vzťah k prevádzkovému areálu po

celú dobu trvania tejto zmluvy. Za účelom overenia si predložených informácií je objednávateľ oprávnený vykonať obhliadku prevádzkového areálu, ktorú sa dodávateľ zaväzuje umožniť a strpieť a zároveň poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť objednávateľovi na jej vykonanie. Povinnosť disponovať prevádzkovým areálom sa vyžaduje plniť po celú dobu platnosti zmluvy. Nesplnenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie zmluvy, kedy je objednávateľ oprávnený odstúpiť od zmluvy po márnom uplynutí poskytnutej primeranej lehoty na nápravu dodávateľovi, ktorá nebude kratšia ako 10 dní.

- 4.2. Dodávateľ je povinný pred začatím zemných prác v prípade, že si to práce vyžadujú, požiadať správcov podzemných inžinierskych sietí na vlastné náklady o ich vytýčenie, spolupracovať so správcami inžinierskych sietí a pri prácach plne rešpektovať podmienky správcov sietí. Súčasne je povinný spolupracovať s Policajným zborom, najmä s Okresným dopravným inšpektorátom v Trnave vo veci použitia dočasného dopravného značenia a plne rešpektovať jeho požiadavky.
- 4.3. Dodávateľ si k realizácii prác musí na vlastné náklady zabezpečiť a pred začiatkom realizácie prác osadiť prenosné dopravné značenie v zmysle vydaného určenia na osadenie prenosného dopravného značenia a v súlade s aktuálnou vyhláškou. Počas prác je povinný kontrolovať rozmiestnenie prenosného dopravného značenia a v prípade jeho poškodenia alebo odcudzenia ho opraviť a doplniť. Pre práce na komunikáciách sa vyžaduje umiestniť v primeranom množstve, ktoré bude zodpovedať rozsahu a povahe prác prenosné dopravné značenie, alebo dopravné zariadenie a to: 131–Práca, 114–Zúžená vozovka, 253–Najvyššia dovolená rýchlosť, 263–Koniec najvyššej dovolenej rýchlosti, 270–Zákaz zastavenia, 271–Zákaz státia, 242–Maximálna šírka, 240–Maximálna hmotnosť, 231–Zákaz vjazdu pre všetky vozidlá, 230– Zákaz vjazdu, 212–Prikázaný smer obchádzania, 101–Nebezpečenstvo, 115–Nerovnosť vozovky, 122–Štrk na vozovke 135–Svetelné signály, 304–Prednosť pred protiidúcimi vozidlami, 392–Uzávierková predzvesť, 393–Ohlasovacia tabuľa obchádzky, 394–Tabuľový smerník na vyznačenie obchádzky, 395–Šípový smerník na vyznačenie obchádzky, 701–Zábrana na označenie uzávierky, 702–Smerovacia doska (šípová, šrafovaná), 703–Dopravný kužel, 601–Pozdĺžna súvislá čiara, 602–Pozdĺžna prerušovaná čiara, 610–Priechod pre chodcov, 630–Smerové šípky, prípadne blikajúce svietiace šípky usmerňujúce dopravu doľava alebo doprava.
- 4.4. Dodávateľ si k realizácii prác musí na vlastné náklady zabezpečiť, ak si to práce budú vyžadovať, mobilné oplotenie pre dočasné a provízorne oplotenie hlbokých výkopov, ohradenie staveniska a k zabráneniu vstupu neoprávnených osôb do staveniska.
- 4.5. Dodávateľ zabezpečí na svoje náklady aj čistenie miestnych komunikácií a porealizačné vyjadrenia správcov inžinierskych sietí, v prípade že boli dotknuté stavbou, o ich nepoškodení.
- 4.6. Plnenie podľa tejto dohody bude dodávateľ na základe jednotlivých požiadaviek objednávateľa realizovať počas celého roka, v pracovných dňoch, ako i počas štátnych sviatkov a v dňoch pracovného pokoja podľa aktuálneho stavu komunikačnej siete v danom období za účelom zaistenia plynulej a bezpečnej cestnej premávky.
- 4.7. Oprava jednotlivých lokálnych porúch v zimnom období (spravidla od 15. októbra do 15. marca nasledujúceho roka) pri priemernej dennej teplote ovzdušia menšej ako + 5 stupňov Celzia až do teploty –15 stupňov Celzia bude zabezpečovaná provízornými opravami s prihliadnutím na možnosti používanej technológie živičnou zmesou za tepla.
- 4.8. Dodávateľ odovzdá objednávateľovi plnenie podľa tejto dohody bez technických závad, riadne, včas a v dohodnutom rozsahu; inak sa má za to, že plnenie má vady. Ak budú mať odovzdané práce vady v čase odovzdania a preberania, objednávateľ ich neprevezme a dodávateľ je povinný vady odstrániť do 3 pracovných dní, ak sa zmluvné strany v konkrétnom prípade s prihliadnutím na charakter vád písomne nedohodnú inak. Do času, kým dodávateľ nedodá predmet služby bez vád, je v omeškaní s jeho dodaním.
- 4.9. Vzhľadom na bezpečnosť účastníkov cestnej premávky na komunikáciách a peších prechádzajúcich po chodníkoch v meste, je dodávateľ povinný:

- 4.9.1. v prípade havarijných stavov, bez prieťahov zabezpečiť predpísaným spôsobom upozornenie účastníkov cestnej premávky osadením prenosného dopravného značenia, alebo dopravným zariadením najneskôr v lehote do 1 hodiny od momentu ako poruchu zistil, dozvedel sa o nej alebo bol na poruchu miestnej komunikácie upozornený políciou alebo mestskou políciou.
- 4.9.2. zahájiť práce súvisiace s odstránením havarijného stavu v pracovných dňoch do 24 hodín od jeho oznámenia objednávateľom.
- 4.9.3. operatívne v čase do dvoch hodín od nahlásenia poruchy objednávateľom, príslušníkom polície, mestskej polície po oznámení i v dňoch pracovného voľna, pracovného pokoja a štátnych sviatkov, označiť poškodené úseky dopravným značením, alebo dopravným zariadením.
- 4.10. Dodávateľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných zamestnancov, za čistotu a poriadok na stavenisku a za bezpečnosť cestnej premávky v úseku, kde sa práce realizujú. Dodávateľ zabezpečí, aby dopravné prostriedky opúšťali stavenisko v stave, v ktorom nebudú znečisťovať pozemné komunikácie.
- 4.11. Dodávateľ je povinný umožniť objednávateľovi vykonávanie technického dozoru, a to najmä:
- oboznámiť sa s podkladmi dodávateľa, podľa ktorých práce realizuje
 - kontrolu vecnej a cenovej správnosti a úplnosti oceňovacích podkladov a platobných dokladov, ich súlad so zmluvnými podmienkami
 - kontrolu tých častí, ktoré budú v ďalšom postupe zakryté alebo sa stanú neprístupnými
 - kontrolu postupu prác podľa odsúhlaseného harmonogramu
 - sledovanie vedenia stavebného denníka
 - kontrolu odstraňovania vád a nedorobkov
 - kontrolu nakladania s odpadmi
 - kontrolu uvoľnenia staveniska
- 4.12. Dodávateľ zodpovedá za akékoľvek škody spôsobené pri realizácii predmetu tejto dohody.
- 4.13. Dodávateľ je povinný zabezpečiť a viesť stavebný denník po celú dobu platnosti tejto dohody. Od prvého dňa prípravných prác až do skončenia stavebných prác a je povinný v stavebnom denníku denne zaznamenať (miesto, čas a rozsah prác) a všetky podstatné udalosti a skutočnosti, ktoré sa stali na stavenisku majúce vplyv na plnenie dohody.
- 4.14. Zmluvné strany považujú stavebný denník za základný dokument o priebehu dohodnutých prác, ktorý bude slúžiť ako podklad prvotnej evidencie plnenia dohody, preberania a hodnotenia prác, zápisov o neplnení dohody, na ktorý je možné odvolať sa v ďalšom konaní.
- 4.15. Dodávateľ je povinný hlásiť priebežne dispečing prác e-mailom objednávateľovi, v ktorom uvedie druh a rozsah prác a miesto výkonu.
- 4.16. Dodávateľ je povinný pred zahájením prác ako aj počas prác a činností až do ich ukončenia fotograficky dokumentovať priebeh realizácie. Fotodokumentácia bude predložená a odovzdaná objednávateľovi pri fakturácii za fakturované obdobie.
- 4.17. Dodávateľ je povinný kedykoľvek na vyzvanie objednávateľa a inak pravidelne najneskôr do 3 pracovných dní po skončení príslušného kalendárneho mesiaca predkladať k podpisu poverenému zamestnancovi objednávateľa záznamy v stavebnom denníku. Poverený zamestnanec svojim podpisom preberie vykázané práce, ktoré dodávateľ riadne vykonal. Podpisom potvrdené prevzatie vykonaných prác bude podkladom pre vyhotovenie súpisu prác, ktorý musí obsahovať rozsah skutočne vykonaných prác a dodávok materiálu a bude predložený na odsúhlasenie objednávateľovi.

- 4.18. Odsúhlasený a obidvoma stranami podpísaný súpis skutočne vykonaných prác a dodávok materiálu bude podkladom pre následnú fakturáciu.
- 4.19. Dodávateľ zodpovedá za to, že nepoužije materiál, o ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použité stavebné výrobky a materiály musia spĺňať podmienky a požiadavky v zmysle platných právnych predpisov a platných technických noriem.
- 4.20. Dodávateľ písomne oznamuje objednávateľovi údaje o všetkých subdodávateľoch, ktorých použije pri plnení tejto dohody, vrátane údajov o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
- 4.21. Dodávateľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu zadania a v dôsledku toho na možné omeškanie s jej plnením.
- 4.22. Subdodávateľ musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ak mu takúto povinnosť zákon ukladá.
- 4.23. V rámci odbornej starostlivosti dodávateľ predkladá objednávateľovi návrhy najvýhodnejšieho technického, technologického, finančného riešenia s potrebným zdôvodnením a s orientačným výkazom výmer (predbežnou kalkuláciou), ak je o to objednávateľom požiadany.
- 4.24. V prípade, ak si to stavba vyžaduje, dodávateľ vypracuje jednoduchú projektovú a technickú dokumentáciu v rozsahu pre ohlásenie stavebných úprav a drobných stavieb v zmysle ustanovení Stavebného zákona, ak je o to objednávateľom požiadany.
- 4.25. V prípade potreby a ak si to stavba vyžaduje zabezpečí dodávateľ geodetické zameranie stavby pred zahájením prác a po ukončení stavby porealizačné zameranie a odovzdá objednávateľovi geodetickú dokumentáciu, ak je o to objednávateľom požiadany.
- 4.26. Dodávateľ sa zaväzuje mať pre všetky svoje vozidlá, mechanizmy, s ktorými vykonáva predmet plnenia uzavreté povinné zmluvné poistenia, a to počas celej doby plnenia zmluvy. Dôkaz o tom je povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do dvoch pracovných dní od doručenia požiadavky objednávateľa. Povinnosť mať pre všetky vozidlá a mechanizmy, s ktorými dodávateľ vykonáva predmet plnenia uzavreté povinné zmluvné poistenia sa vyžaduje plniť po celú dobu platnosti zmluvy. Nesplnenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie zmluvy, kedy je objednávateľ oprávnený odstúpiť od zmluvy po márnom uplynutí poskytnutej primeranej lehoty na nápravu dodávateľovi, ktorá nebude kratšia ako 10 dní.
- 4.27. Dodávateľ sa zaväzuje mať poistenie pre prípad vzniku škôd, spôsobených tretím subjektom pri výkone prác podľa tejto zmluvy v minimálnej výške **100 000** EUR, a to počas celej doby plnenia zmluvy. Dôkaz o tom je povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do dvoch pracovných dní od doručenia požiadavky objednávateľa. Nesplnenie povinnosti podľa tohto odseku sa považuje za podstatné porušenie zmluvy, kedy je objednávateľ oprávnený odstúpiť od zmluvy po márnom uplynutí poskytnutej primeranej lehoty na nápravu dodávateľovi, ktorá nebude kratšia ako 10 dní.
- 4.28. Zhotoviteľ sa zaväzuje nakladať s odpadmi v zmysle zákona o odpadoch č. 79/2015 v znení neskorších predpisov prostredníctvom osoby oprávnenej nakladať s odpadmi v zmysle zákona o odpadoch č. 79/2015 v znení neskorších predpisov za účelom zhodnotenia alebo zneškodnenia. Likvidáciu nebezpečného odpadu kategórie „N“ uvedených v Katalógu odpadov zabezpečí zhotoviteľ prostredníctvom registrovanej osoby podľa §108 ods.1 písm. c) zákona o odpadoch č. 79/2015 v znení neskorších predpisov vzhľadom na to, že v rámci tejto zmluvy sa tieto odpady nachádzajú.

Či. V.
TECHNICKÉ POŽIADAVKY OBSTARÁVATEĽA

- 5.1. Dodávateľ je viazaný pri plnení predmetu dohody dodržiavať záväznosť všetkých platných slovenských technických noriem, ktorými sa prevzali európske normy, slovenských technických noriem, bezpečnostných a pracovno-právnych predpisov súvisiacich so zabezpečením predmetu. Pre uplatnenie v praxi sú záväznými všetky technické predpisy schválené Ministerstvom dopravy a výstavby SR. Takýmito predpismi sú:
- a) Technické podmienky (TP),
 - b) Technicko-kvalitatívne podmienky (TKP)
- v ich aktuálnom znení, počas trvania rámcovej dohody.
- 5.2. Dodávateľ pri realizácii predmetu musí preukázať zhodu s normami platnými pre údržbu cestných komunikácií najmä:
- STN 73 6110 Projektovanie miestnych komunikácií
 - STN 73 6114 Vozovky pozemných komunikácií. Základné ustanovenia pre navovanie
 - STN 73 6121 Stavba vozoviek. Hutnené asfaltové vrstvy
 - STN 73 6122 Stavba vozoviek. Liaty asfalt na pozemné komunikácie
 - STN 73 6123 Stavba vozoviek. Cementobetónové kryty
 - STN 73 6124-1 Stavba vozoviek. Časť 1: Hydraulicky stmelené vrstvy
 - STN 73 6124-2 Stavba vozoviek. Časť 2: Medzerovitý betón
 - STN 73 6125 Stavba vozoviek. Upravené zeminy
 - STN 73 6127-1 Stavba vozoviek. Prelievané vrstvy. Časť 1: Penetračný makadam
 - STN 73 6127-2 Stavba vozoviek. Prelievané vrstvy. Časť 2: Štrk čiastočne vyplnený cementovou maltou
 - STN 73 6127-3 Stavba vozoviek. Prelievané vrstvy. Časť 3: Asfalcementový betón
 - STN 73 6128-1 Stavba vozoviek. Časť 1: Vtláčaný asfaltový betón
 - STN 73 6129 Stavba vozoviek. Postreky, nátery a membrány
 - STN EN 1339 Betónové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy
 - STN EN 1339/AC
 - STN EN 1339/O1
 - STN 73 6132 Hutný nestmelený podklad vozovky. Mechanicky spevnená zemina
 - STN 73 6133 Stavba ciest. Teleso pozemných komunikácií
 - STN 73 6179 Rehabilitácia cementobetónových vozoviek pomocou asfaltových zmesí
 - STN 73 6179/Z1 a Z2
 - STN 73 6242 Vozovky na mostoch pozemných komunikácií. Navrhovanie a požiadavky na materiály
 - STN 73 6242/Z1 a Z2
 - STN EN 12273 Kalové zákryty. Požiadavky (73 6168)
 - STN EN 12273/O1
 - STN EN 13036-7 Povrchové vlastnosti vozoviek. Skúšobné metódy. Časť 7: Meranie nerovnosti vrstiev vozovky latou (73 6171)
 - STN EN 13036-4 Povrchové vlastnosti vozoviek. Skúšobné metódy. Časť 4: Metóda merania odporu povrchu proti šmyku. Skúška kyvadlom (73 6171)
 - STN EN 13036-1 Povrchové vlastnosti vozoviek a letiskových plôch. Skúšobné metódy. Časť 1: Meranie hĺbky makrotextúry povrchu vozovky odmernou metódou (73 6171)
 - STN EN 13108-1-21 Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 1 až Časť 21 (súbor STN EN) (73 6163)
 - STN EN 12899-1 – Trvalé zvislé dopravné značky. Časť 1: Trvalé dopravné značky.
 - STN 018020 a zmena 1 a zmena 2 – Dopravné značky na pozemných komunikáciách.
- Pri datovaných odkazoch platí iba citované vydanie. Pri nedatovaných odkazoch platí posledné vydanie dokumentu (vrátane zmien).
- 5.3 Súvisiace a citované právne predpisy, ktoré je Dodávateľ viazaný pri plnení predmetu dohody dodržiavať:
- Zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov;
 - zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), v znení neskorších predpisov;

vyhláška FMV č. 35/1984 Zb. ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon), v znení neskorších predpisov;

zákon č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov;

zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

zákon č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z. – ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

vyhláška MDVRR SR č. 162/2013 Z. z. ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania parametrov v znení neskorších predpisov;

zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov

nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS (CPR 305/2011);

nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1025/2012 z 25. októbra 2012 o európskej normalizácii;

ČI. VI.

ODOVZDANIE A PREVZATIE PRÁC, VADY, REKLAMÁCIA A ZÁRUČNÁ DOBA

- 6.1. Odovzdanie a prevzatie prác bude uskutočňované po ukončení ucelenej, vopred vzájomne dohodnutej etape.
 - 6.1.1. V prípade investičných akcií sa o odovzdaní a prevzatí vyhotoví preberací protokol podpísaný oprávnenou osobou objednávateľa a oprávnenou osobou dodávateľa. Preberací protokol bude obsahovať: názov verejnej práce, názov dokončenej práce, opis realizovaných prác, meno zodpovedného stavbyvedúceho, spracovateľa projektovej dokumentácie, meno, názov zhotoviteľa, meno spracovateľa projektovej dokumentácie, technický dozor investora, číslo povolenia na uskutočnenie stavby, číslo zmluvy a príslušných dodatkov, dátum začatia a ukončenia prác, súpis zistených vad, drobných nedorobkov a nedostatkov, zhodnotenie akosti vykonaných prác a ich porovnanie s technickými podmienkami, dohoda o opatreniach a lehotách na odstránenie nedorobkov a nedostatkov, prípadne konštatovanie, že práce boli prevzaté bez vad, údaje o prevzatí dokumentácie skutočného realizovania verejnej práce, cenu diela, záručnú lehotu.

V prípade investičných akcií je záručná lehota 60 mesiacov.
 - 6.1.2. V prípade realizácie bežných opráv a údržby bude vyhotovený súpis skutočne vykonaných prác a dodávok materiálov, podpísaný obidvoma stranami, ktorý bude zároveň plniť funkciu preberacieho protokolu.

V prípade bežných opráv a ostatných plnení je záručná lehota 24 mesiacov.
- 6.2. Dodávateľ zodpovedá za vady, ktoré sú zistené pri prevzatí prác objednávateľom ako aj za vady, ktoré sa vyskytnú po odovzdaní prác, ak ich obstarávateľ uplatní v záručnej lehote.

- 6.3. Prípadné vady a nedorobky sa vhodným spôsobom zadokumentujú, napr. zápisom v stavebnom denníku, v preberacom protokole, fotograficky a pod.
- 6.4. Dodávateľ nezodpovedá za vady vzniknuté nezávisle na kvalite dodávky /vis major/ napr. v dôsledku živeľnej pohromy.
- 6.5. Reklamácia/vytknutie väd objednávateľom musí obsahovať označenie vady a nedorobkov, spolu s lehotou na ich odstránenie. Dĺžka určenej lehoty musí byť primeraná povahe a rozsahu vady, či nedorobku; najmenej však dva pracovné dni a najviac sedem pracovných dní, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

ČI. VII. CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

- 7.1. Jednotkové ceny týkajúce sa plnenia predmetu dohody sú uvedené v ponuke, ktorú dodávateľ ako úspešný uchádzač predložil v rámci verejného obstarávania, ktorého výsledkom je uzavretie tejto zmluvy.
- 7.2. Cena za vykonanie prác pokrýva všetky zmluvné záväzky. Práce, ktoré dodávateľ nevykoná, vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odchyľne od dojednaných zmluvných podmienok tejto dohody, objednávateľ nie je povinný zaplatiť.
- 7.3. Rámcovú dohodu možno meniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania za podmienky, že zmenou sa nemení charakter dohody a nemení sa ani účel a ani charakteristické znaky predmetu plnenia a za dodržania podmienok podľa príslušných ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, a to formou písomného dodatku k tejto dohode podpísaného oboma zmluvnými stranami, najmä:
 - ak existuje dôvod na zmenu jednotkových cien z dôvodu objektívneho nárastu cien pohonných hmôt, cien relevantných stavebných materiálov alebo ceny práce v rámci Slovenskej republiky o viac ako 5 %, pričom zvýšenie jednotkových cien je možné jednotlivo najviac o 20% z ich pôvodnej hodnoty počas trvania dohody; dôkazné bremeno ohľadom nárastu cien je v tomto prípade na strane poskytovateľa; zmenu zmluvy z tohto dôvodu je možné vykonávať najviac jedenkrát za kalendárny polrok,
 - v prípade, ak inflácia stúpne o viac ako 10%, pričom sa porovná jej hodnota podľa údajov zverejnených Štatistickým úradom SR v čase uzavretia zmluvy a jej nová hodnota zverejnená Štatistickým úradom SR zverejnená v čase posudzovania výšky zmeny inflácie; cenu je v tom prípade možné zmeniť najviac o 10% pôvodnej hodnoty zmluvy,
- 7.4. Po písomnom odovzdaní a prevzatí prác objednávateľom (preberací protokol) predloží dodávateľ objednávateľovi na kontrolu a odsúhlasenie súpis skutočne vykonaných prác a vyhotoví v súlade s platnou legislatívou v lehote 10 dní faktúru a zašle obstarávateľovi. Podkladom pre vyhotovenie faktúry bude súpis skutočne vykonaných prác a dodávok materiálu potvrdený obidvoma zmluvnými stranami, ktorý bude tvoriť prílohu faktúry.
- 7.5. Úhrada faktúr bude vykonaná na základe súpisu skutočne vykonaných prác a dodávok materiálu, potvrdeného zodpovedným zamestnancom objednávateľa a bude neoddeliteľnou súčasťou každej faktúry.
- 7.6. Fakturácia bude uskutočňovaná formou čiastkových faktúr, po ukončení jednotlivých etáp prác vykonaných na základe čiastkovej požiadavky objednávateľa. Lehota splatnosti faktúr je 14 dní od doručenia faktúry obstarávateľovi.
- 7.7. Objávateľ na predmet tejto dohody neposkytuje preddavok ani zálohovú platbu.
- 7.8. Podmienkou úhrady bude skutočnosť, že faktúra bude mať prílohu v zmysle bodu 7.5. a bude spĺňať náležitosti daňového dokladu. Ak faktúra alebo jej príloha bude obsahovať

formálne alebo obsahové nedostatky, má objednávateľ právo vrátiť faktúru dodávateľovi na prepracovanie. V takomto prípade začne plynúť nová lehota splatnosti odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.

ČI. VIII. ZMLUVNÉ SANKCIE

- 8.1. Objednávateľ je oprávnený požadovať od dodávateľa zaplatenie zmluvnej pokuty za nedodržanie lehôt na začatie opravy oznámenej objednávateľom ako havarijný stav za každých začatých 12 hodín omeškania vo výške 500,- € až do splnenia si povinnosti riadneho odovzdania prác, najviac však do výšky 5000,- €. Lehota začína plynúť od oznámenia objednávateľom. Táto sankcia platí aj za nedodržanie bodu 4.9.1.
- 8.2. Ak dodávateľ nezačne s odstraňovaním ostatných opráv v určenom termíne, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 250,- € za každý deň omeškania až do dňa začatia odstraňovania vad, najviac však do výšky 5000,- €. Táto sankcia platí aj za nedodržanie bodu 4.9.3.
- 8.3. Ak dodávateľ neodstráni vady v stanovenom termíne, je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 250,- € za každý deň omeškania až do dňa odstránenia väd, najviac však do výšky 5000,- €.
- 8.4. Zaplatením zmluvnej pokuty nie sú dotknuté nároky objednávateľa na náhradu škody, ktorá vznikla nesplnením záväzkov zo strany dodávateľa.
- 8.5. V prípade omeškania s úhradou faktúry v dohodnutej lehote má dodávateľ právo požadovať od objednávateľa úrok z omeškania vo výške 0,05 % z neuhradenej faktúry za každý aj začatý deň omeškania.
- 8.7. Ustanovenia ods. 8.1.,8.2.,8.3. neplatia v prípade nedodržania lehôt z dôvodu zásahu vyššej moci na strane objednávateľa, alebo dodávateľa. V prípade zásahu vyššej moci je dotknutá zmluvná strana povinná túto skutočnosť ihneď oznámiť druhej strane a preukázať jej trvanie. Pre účely tejto dohody sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé od vôle zmluvných strán ani ich zmluvné strany nemôžu ovplyvniť - vojnový stav, mobilizácia, živelné pohromy a pod.

ČI. IX. DOBA TRVANIA DOHODY

- 9.1. Táto dohoda sa uzatvára na dobu určitú na 4 roky, ktoré začnú plynúť odo dňa jej účinnosti alebo do vyčerpania finančného limitu vo výške 8 990 000,- € bez DPH.
- 9.2. Táto dohoda zaniká aj pred uplynutím vyššie uvedenej doby:
 - a) písomnou dohodou zmluvných strán, podpísanou oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán,
 - b) ak dodávateľ stratí oprávnenie vykonávať predmet dohody, objednávateľ má právo ukončiť zmluvný vzťah dňom nasledujúcim po písomnom doručení oznámenia,
 - c) zmluvný vzťah môže byť v priebehu jeho platnosti vypovedaný písomnou výpoveďou zo strany objednávateľa s výpovednou lehotou 30 dní odo dňa doručenia výpovede druhej zmluvnej strane v prípade, ak si dodávateľ neplní riadne povinnosti stanovené mu touto dohodou (nedodržiavanie dohodnutých technológií, materiálov, dohodnutých termínov, neodborné vykonávanie prác.....). V prípade nesplnenia povinností vo výpovednej lehote si objednávateľ vyhradzuje právo krátiť finančné prostriedky za v tomto čase dohodnutý objem prác až do výšky 100 %.
- 9.3. Vzťahy týkajúce sa odstúpenia od dohody sa spravujú príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

- 9.4. V prípade odstúpenia niektorej zmluvnej strany od dohody, je toto voči druhej zmluvnej strane účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od rámcovej dohody.

ČI. X. OSOBITNÉ USTANOVENIA

- 10.1. Verejný obstarávateľ nie je povinný realizovať predpokladané množstvo prác a činností v množstve a rozsahu tvoriaceho predmet plnenia dohody, ani predpokladaný finančný objem na predmet zákazky. Celkové množstvo prác a činností predmetu plnenia dohody bude závisieť od finančných možností a konečných potrieb verejného obstarávateľa.
- 10.2. Dodávateľ je povinný búracie práce realizovať takým spôsobom, aby neprišlo k poškodeniu inžinierskych sietí a iných hnutelných a nehnuteľných majetkov.
- 10.3. Vybúrané hmoty a prípadný obalový materiál z predmetu diela budú odvážané (aby neprímerane nezaťažovali životné prostredie) k likvidácii na regulovanej skládke: Skládka FCC Trnava, Zavarská cesta.
- 10.4. Dodávateľ môže využiť aj inú certifikovanú skládku, ale poplatky za uloženie odpadu nesmú byť vyššie, ako sú poplatky za uloženie stavebnej sute účtovanej na Skládke FCC Trnava, Zavarská cesta. Cena za vybúranie hmôt bude fakturovaná na základe skutočných kubatúr.

ČI. XI ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 11.1 Zmluvné strany budú zachovávať mlčanlivosť o dôverných informáciách získaných pri plnení záväzkov z tejto dohody. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť sa nevzťahuje na prípady, ak zmluvnej strane na základe zákona alebo na základe rozhodnutia príslušného orgánu vznikla povinnosť zverejniť dôvernú informáciu druhej zmluvnej strany alebo jej časť. O vzniku tejto povinnosti sa budú zmluvné strany vzájomne informovať bez zbytočného odkladu.
- 11.2 Každá zmluvná strana je povinná zmenu kontaktnej osoby oznámiť druhej zmluvnej strane do 3 pracovných dní odo dňa, kedy k tejto zmene došlo. Zmena kontaktných osôb si nevyžaduje uzavretie dodatku k tejto dohode.
- 11.3 Každá zmluvná strana je povinná oznámiť druhej zmluvnej strane zmenu svojich identifikačných údajov uvedených v záhlaví tejto dohody do 3 pracovných dní odo dňa, kedy k tejto zmene došlo.
- 11.4 Právne vzťahy osobitne neupravené touto dohodou sa budú riadiť podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území Slovenskej republiky.
- 11.5 Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky prípadné spory vyplývajúce z plnenia tejto dohody budú riešiť prednostne rokovaniami o novej dohode, inak v súlade s Obchodným zákonníkom a ostatnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
- 11.6 Táto dohoda je vyhotovená v piatich rovnopisoch, tri rovnopisy pre objednávateľa a dva pre dodávateľa.
- 11.7 Túto dohodu je možné zmeniť len na základe písomne vyhotovených dodatkov podpísaných obidvoma zmluvnými stranami v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní.
- 11.8 Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po zverejnení na CRZ v zmysle platnej legislatívy SR.

11.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že dohodu uzavreli slobodne a vážne, dohoda nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany si túto rámcovú dohodu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju vlastnoručne podpísali.

Prílohy:

1/ opis predmetu zákazky

2/ tabuľka položiek/výkazu výmer

3/ zoznam subdodávateľov /ak sa vyskytnú/

V Trnave, dňa 24.02.2023

V Trnave, dňa 20.02.2023

Objednávateľ

Dodávateľ

JUDr. Peter Bročka, LL.M., v. r.
primátor

Ing. Igor Baďura – konateľ, v. r.
dodávateľ

Opis predmetu zákazky

Číselný kód pre hlavný predmet a doplňujúce predmety zákazky z Hlavného slovníka, prípadne alfanumerický kód z Doplnkového slovníka Spoločného slovníka obstarávania (CPV):

Hlavný slovník: 45233141-9 Práce na údržbe ciest

Doplňujúce predmety

Hlavný slovník: 45233220-7 Práce vrchnej stavby ciest,

Doplňujúce predmety

45233251-3 Práce na obnove povrchu.

45233252-0 Práce vrchnej stavby ulíc.

45233253-7 Práce vrchnej stavby chodníkov.

45233221-4 Natieračské práce povrchu vozoviek.

45233222-1 Dláždacie práce.

44113810-6 Povrchový náter.

44113900-4 Materiály na údržbu ciest.

44113800-3 Materiály na úpravu povrchu ciest

44113620-7 Asfalt.

44114100-3 Hotový/surový betón.

Podrobný opis predmetu zákazky

Verejný obstarávateľ požaduje taký výkon stavebnej údržby, opráv a rekonštrukcií miestnych komunikácií a ich súčastí, ktorým sa zabezpečí ich udržiavanie v stavebno-technickom stave umožňujúcom bezpečnú a plynulú premávku na nich.

Stavebné práce v rozsahu bežnej údržby sa požadujú v kvalite a v rozsahu platných noriem a technických predpisov, ktoré nezvyšujú hodnotu majetku, a pri ktorých sa nevyžaduje súhlas stavebného úradu. Predpokladaný rozsah výkonov a dodávok v rámci predmetu zákazky je vymedzený na jeden kalendárny rok, podrobne špecifikovaný v odhadovaných množstvách v položkovom rozpočte - výkaze výmer, ktorý je prílohou týchto súťažných podkladov

Verejný obstarávateľ bude objednávať výkon prác podľa skutočných potrieb v priebehu daného kalendárneho roka, v závislosti od schválených finančných prostriedkov v rozpočte mesta na bežný rok.

Predmet zákazky zahŕňa nasledujúce stavebné práce:

a) Pod údržbou a opravou miestnych ciest, chodníkov a spevnených plôch verejných priestranstiev sa rozumie najmä :

- Odstránenie živičného krytu frézovaním hr. do 60 mm vrátane dočistenia s naložením na dopr. prostriedok , s odvozom a vyložením do vzd. 10 km

- Odstránenie živičného krytu akejkoľvek hrúbky búraním s naložením na dopr. prostriedok s odvozom a vyložením do vzd. 10 km

- Odstránenie betónového podkladu alebo krytu frézovaním, pruh nad 750 mm

- Odstránenie betón. podkladu akejkoľvek hrúbky s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Odstránenie krytu alebo podkladu z kameniva hrubého drveného akejkoľvek hrúbky
- Rozobratie dlažieb z kameňa s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rozobratie zámkovej dlažby všetkých druhov s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rozobratie zatravnovacích panelov všetkých druhov s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Vytrhanie cestného obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok s odvozom a vyložením do vzd. 10 km.
- Vytrhanie kamenného obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok s odvozom a vyložením do vzd. 10 km.
- Vytrhanie záhonového obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Vytrhanie palisád s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rezanie betónového podkladu hr. do 100 mm
- Rezanie asfaltového krytu hr.do 100 mm
- Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu pozdĺž vybúranej časti komunikácie alebo spevnenej plochy hr. do 100 mm
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 250 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 300 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu z betón. recyklátu fr.0-63 mm hr.do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce ,materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu z asfalt. recyklátu hr.do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce ,materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z kameniva spevneného cementom hr do 180 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstaranie , preprava hmôt)

- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hrúbky od 150 mm do 250 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hr. od 100 do 150 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie cementobetónového krytu CB III komunikácie hr. 220 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena, materiál, obstaranie, preprava hmôt, dodávka a uloženie PE fólie, obvodovú dilatáciu, vytmelenie polyuretánovým tmelom, kĺzne oceľové trne, armovacie profily, obvodové debnenie)
- Osadenie parkového obrubníka betónového rozmerov 1000x200x50mm, sivej farby so zhotovením lôžka a bočnej opory z bet. prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Osadenie cestného obrubníka betónového so skosením rozmerov 1000x260x150 mm, skosenie 120/40 mm, farby sivej so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr.100 mm, so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou.(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Osadenie kamenného obrubníka so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr.100 mm, so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou.(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie dlažby (prídlažby) z betónových dlaždíc rozmerov 500x250x80 mm, sivej farby so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie kamennej dlažby (prídlažby) so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 60 mm, všetkých druhov a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).
- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 80 mm, všetkých druhov a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Kladenie betónovej dlažby pre nevidiacich hrúbky do 80 mm , všetkých farieb, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Kladenie zatrávňovacích tvárnic všetkých druhov a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Položenie ložnej vrstvy ACL16-II so zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm, z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)

- Položenie hornej podkladovej vrstvy ACp 22-II so zhutnením , po zhutnení hr. 60 mm z asfaltových hutnených zmesí(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Položenie obrusnej vrstvy ACo 11-II so zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm, z asfaltových hutnených zmesí vrátane spojovacieho postreku 0,5-0,7 kg/m² (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Vyrovnanie povrchu z asfaltového betónu Aco 8/ II so zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
 - Položenie živičného krytu hr. do 30 mm so spoj. náterom, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Položenie živičného krytu hr. do 40 mm so spoj. náterom, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Položenie živičného krytu hr. do 50 mm so spoj. náterom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Zhotovenie vrstvy z geomreže na uprav. povrchu s použitím materiálu s pokládkou
 - Infiltračný postrek 0,6 - 0,8 kg/ m²
 - Asfaltové zálievky - dilatačné škára rezané priečne , utesnenie spoja do vyfrézovaných rýh
 - Výšková úprava existujúcich poklopov uzáverov rúrových inžinierskych sietí v komunikácii s asfaltovým krytom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Odvoz vybraných hmôt a stavebnej sute k likvidácii na regulovanej skládke.
- b) Pod rekonštrukciou chodníkov, parkovísk a spevnených priestranstiev a realizácie stavebných úprav a drobných stavieb sa rozumie najmä:
- Odstránenie živičného krytu akejkoľvek hrúbky búraním s naložením na dopr. prostriedok s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
 - Odstránenie betón. podkladu akejkoľvek hrúbky s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
 - Odstránenie krytu alebo podkladu z kameniva hrubého drveného akejkoľvek hrúbky
 - Rozoberanie dlažieb z kameňa všetkých druhov a rozmerov, s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
 - Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
 - Vytrhanie cestného obrubníka s vybraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok s odvozom a vyložením do vzd. 10 km

- Vytrhanie kamenného obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naložením na dopr. prostriedok a vyložením do 10 km.
- Vytrhanie záhonového obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rezanie betónového podkladu hr. do 100 mm
- Rezanie asfaltového krytu hr. do 100 mm
- Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu pozdĺž vybúranej časti komunikácie alebo spevnenej plochy hr. do 100 mm
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 250 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) hrúbky do 300 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z kameniva spevneného cementom hr do 180 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstaranie , preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hrúbky od 150 mm do 250mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hr. od 100 do 150 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Osadenie parkového obrubníka betónového rozmerov 1000x200x50mm, sivej farby so zhotovením lôžka a bočnej opory z bet. prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Osadenie cestného obrubníka betónového so skosením rozmerov 1000x260x150 mm, skosenie 120/40 mm, farby sivej so zhotovením lôžka z bet. prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm, so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Osadenie kamenného obrubníka so zhotovením lôžka z bet. prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm, so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie dlažby (prídlažby) z betónových dlaždíc rozmerov 500x250x80 mm, so zhotovením lôžka z bet. prostého tr. B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 60 mm, všetkých druhov a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)

- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 80 mm, všetkých druhov a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Položenie ložnej vrstvy ACL16-II so zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm, z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie hornej podkladovej vrstvy ACp 22-II so zhutnením , po zhutnení hr. 60 mm z asfaltových hutnených zmesí(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie obrusnej vrstvy ACo 11-II so zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm, z asfaltových hutnených zmesí vrátane spojovacieho postreku 0,5-0,7 kg/m² (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie živičného krytu hr. do 30 mm so spoj. náterom, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie živičného krytu hr. do 40 mm so spoj. náterom, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie živičného krytu hr. do 50 mm so spoj. náterom, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Úprava terénu, rozprestretie a urovanie ornice hrúbky vrstvy do 150 mm s naložením a dovozom zo vzdialenosti 10 km (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Odvoz vybraných hmôt a stavebnej sute k likvidácii na regulovanej skládke.

c) Pod opravou, údržbou, dodávkou a osadením súčastí miestnych komunikácií sa rozumie najmä:

- Odstránenie živič. krytu akejkoľvek hrúbky búraním s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Odstránenie betón. podkladu akejkoľvek hrúbky s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Odstránenie krytu alebo podkladu z kameniva hrubého drveného akejkoľvek hrúbky
- Rozoberanie dlažieb z kameňa s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rozoberanie betónovej dlažby všetkých druhov a rozmerov, s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km
- Rezanie betónového podkladu hr. do 100 mm
- Rezanie asfaltového krytu hr. do 100 mm

- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hrúbky od 150 mm do 250 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 hr. od 100 do 150 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 60 mm, všetkých farieb a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Kladenie betónovej dlažby hrúbky do 80 mm, všetkých farieb a rozmerov, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Položenie živичného krytu hr. do 30 mm so spoj. náterom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Položenie živичného krytu hr. do 60 mm so spoj. náterom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
- Realizácia náterov betónových konštrukcií, oporných múrov, nosných a oporných stĺpov mostných objektov, náter základný impregnačný, náter vrchný, očistenie, lokálne opravy degradovaných zvislých a horizontálnych betónových konštrukcií
- Realizácia protikorózneho ochrany ocelových konštrukcií, odstránenie pôvodného náteru, očistenie a odstránenie korózie, náter základný, náter vrchný syntetickou farbou tmavého odtieňa(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
- Vykonávanie ochranných náterov drevených konštrukcií a drevených podlahách na lávkach pre peších
- Odstránenie degradovaných omietok na oporných múroch a mostných pilierov
- Očistenie plôch tlakovou vodou
- Oprava degradovaných omietok, na oporných múroch, mostných pilierov sanačnou omietkou do 40mm
- Sanácia betónových konštrukcií, ochranný náter výstuže pred koróziou
- Osadenie dilatačného mostného záveru
- Odstránenie asfaltového pásu dilatácie
- Položenie asfaltového pásu dilatácie
- Asfaltová zálievka modifikovaná
- Montáž a demontáž dopravných zariadení a zábran
- Odstránenie zábradlia, jeho porezanie na 1m s naložením na dopr. prostriedok s odvozom do vzd. 10 km
- Výroba, dodávka, osadenie a montáž zábradlia ocelového (profil: rúry, jokel priemer 50 mm) výšky 1800 mm, dvojradové s vykopaním, alebo vyvrtaním jamôk pre stĺpiky do hĺbky 600 mmm so

zabetónovaním, vrátane dvojnásobného (základný a vrchný) protikorózneho náteru syntetickou farbou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)

- Odvoz vybúraných hmôt a stavebnej sute k likvidácii na regulovanej skládke.
- d) Pod čistením, opravou, zriadením nových vpustov a odvodňovacích žlabov sa rozumie najmä:
 - Odstránenie blata, prachu, lístia alebo hlineného nánosu z uličných vpustov
 - Čistenie potrubia preplachovaním DN 150
 - Zriadenie nového uličného vpustu s napojením na jednotnú kanalizáciu prípojkou DN 200 mm dĺžky do 10 m (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Úprava plôch okolo vpustov, poklopov, šupátok a pod. vrátane ich výškovej úpravy do nivelety komunikácie s asf. krytom jednotlivo v pôdorysnej ploche do 2 m² . Úprava pozostáva zo zapílenia živичného krytu komunikácie v okolí vpuste, poklopu, šupátka, vybúrania poškodeného krytu komunikácie, výškovej úpravy vpustu, poklopu, šupátka s jeho podbetónovaním a doplnením asfaltovej hutnenej zmesi ACo 11-II hrúbky 160 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)
 - Výšková úprava existujúcich poklopov uzáverov rúrových inžinierskych sietí v komunikácii s asfaltovým krytom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Doplnenie liatinovej mreže s rámom a nálievkou
 - Doplnenie mreže z kompozitu s rámom a nálievkou
 - Doplnenie a osadenie kalových košov
 - Osadenie vyrovnávacích prstencov
 - Položenie priekopovej betónovej tvárnice TBM 1-60 rozmerov 620x300mm výšky 150 mm farby sivej, so zhotovením lôžka hr. 100 mm z kameniva drveného alebo štrkopiesku. Škára žlabu vyplniť a zatrieť cementovou maltou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)
 - Odstránenie blata, prachu, nánosu, lístia, štrku z rigolov a odvodňovacích žlabov
 - Vybúranie odvodňovacieho žlabu
 - Zriadenie nového odvodňovacieho žlabu
 - Osadenie mreže odvodňovacieho žlabu
 - Oprava mreže odvodňovacieho žlabu
 - Odvoz vybúraných hmôt a stavebnej sute k likvidácii na regulovanej skládke.
- e) Pod čistením kanalizačného potrubia, odvozu, likvidácie a uskladnenia nebezpečného odpadu a monitorovania kanalizácie sa rozumie najmä:

- Čistenie potrubia vonkajšej kanalizácie a prislúchajúcich objektov vysokotlakovým kombinovaným (saco-kanalizačným) vozidlom (čistenie kanalizačných potrubí, šácht, cestných vpustov, usadzovacích nádrží)
 - Čistenie potrubia vnútornej kanalizácie a prislúchajúcich objektov vysokotlakovým čistiacim vozidlom (čistenie vnútorných rozvodov kanalizácie, odtokov pisoárov, WC a umývadiel),
 - Likvidácia odpadu „O“ (20 03 06 ostatný odpad)
 - Doprava sacco-kanalizačné vozidlo
 - Monitorovanie kanalizácie kamerovou technikou a vyhotovenie príslušnej dokumentácie so záznamom,
 - Vykonávanie a zabezpečenie kontrolných rozborov kvality prečistenej odpadovej vody na výstupe ORL v ukazovateli NEL a predkladanie výsledkov rozborov príslušnému úradu, ktorým je Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa,
 - Doprava - monitorovacie vozidlo
 - Čistenie odlučovačov ropných látok /ORL/, ktoré pozostáva z týchto činností:
 - odsatie ropných látok z hladiny a vyčerpanie celého obsahu
 - vyčistenie stien a dna všetkých nádrží vysokotlakovým vodným lúčom
 - prepláchnutie koalescenčných filtrov a plavákov vysokotlakovým vodným lúčom
 - v prípade potreby výmena sorpčnej náplne (fibroilu) v sorpčnom filtri
 - vyčerpanie vody z umývania, spätné zavodnenie ORL
 - uvedenie ORL do prevádzky a kontrola jeho chodu
 - odvoz a likvidácia odpadu „N“ (13 05 02 nebezpečný odpad)
 - vystavenie evidenčného dokladu o vzniku odpadu „N“
 - vyhotovenie výpovednej fotodokumentácie
- f) Pod inžinierskou činnosťou sa rozumie najmä:
- Vypracovanie jednoduchej projektovej dokumentácie v rozsahu pre ohlásenie stavebných úprav podľa § 57 zák. č. 50/1976 Zb. v znení noviel /stavebný zákon/ a § 6 vyhl. Č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona
 - Vypracovanie jednoduchej projektovej dokumentácie v rozsahu pre ohlásenie drobnej stavby podľa § 57 zák. č. 50/1976 Zb. v znení noviel /stavebný zákon/ a § 5 vyhl. Č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona
 - Zameranie územia
 - Vypracovanie geodetickej dokumentácie
 - Vypracovanie orientačného výkazu – výmer s predbežnou kalkuláciou
 - Vypracovanie návrhov technického, technologického, finančného riešenia a potrebným zdôvodnením ich použitia

Súčasťou predmetu zákazky je aj:

- geodetické zameranie, vytýčenie stavby, porealizačné zameranie a geometrický plán (3x) potvrdený správou katastra, vyhotovené odborne spôsobilým geodetom, v rámci porealizačného zamerania stavby požadujeme zamerať objekty, trasy prípojok inžinierskych sietí, vrátane šácht, stožiarov, skriniek, zariadení, komunikácií, spevnených plôch, zelene a terénnych úprav a pod.,

- vytýčenie inžinierskych sietí jednotlivými správcami pred realizáciou a aj počas realizácie stavby. Zemné práce v ochranných pásmach inžinierskych sietí sa musia vykonávať so zvýšenou opatrnosťou, ručným odkopom.
- vypracovanie plánu užívania verejnej práce so zohľadnením všetkých okolností na bezporuchové užívanie diela (manuál užívania stavby),
- činnosti v rámci spracovania plánov organizácie výstavby vrátane opatrení potrebných na zabezpečenie bezpečnosti verejnosti (v rámci PD bude vypracovaný POV, ale uchádzač môže predložiť svoj návrh plánu organizácie výstavby s podrobným riešením postupov výstavby vrátane zariadenia staveniska a tento musí byť odkonzultovaný a odsúhlasený objednávateľom ešte pred realizáciou diela),
 - zabezpečenie/výkon koordinátora dokumentácie, koordinátora bezpečnosti práce,
 - vypracovanie plánu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
 - vypracovanie kontrolného a skúšobného plánu stavby na dobu realizácie stavby,
 - zhotovenie prípadného podrobnejšieho projektu (ak bude pri realizácii potrebný),
 - vypracovanie projektu skutočného vyhotovenia (ak bude po realizácii potrebný),
 - skúšobná prevádzka zariadenia CCTV a ostatných bezpečnostných systémov pred uvedením do trvalej prevádzky v trvaní 1 mesiac,
 - pravidelná kontrola funkčnosti CCTV systému a servis počas záručnej doby,
 - vyškolenie pracovníkov obsluhy na ovládanie zariadení,
 - všetky ostatné súvisiace dodávky, práce a služby, vyplývajúce z PD a všeobecných technologických predpisov a postupov.

Dodávky, práce a súvisiace služby musí byť realizované v súlade s platnou legislatívou týkajúcou sa plnenia; s príslušnými – technickými normami a predpismi, platnými na území Slovenskej republiky a v Európskej únii (i doporučených, súvisiacich s predmetom diela); s normami a technickými podmienkami, uvedenými v projektovej dokumentácii a v podkladoch z verejného obstarávania.

Doplňujúce informácie:

- Verejný obstarávateľ odporúča Poplatok za skladovanie odpadu a zákonný poplatok obci (v zmysle zákona č. 329/2018 Z. z. o poplatkoch za uloženie odpadov v platnom znení) v ponukovom rozpočte oceniť podľa aktuálnych cenníkov prevádzkovateľa Skládky komunálneho odpadu na Zavorskej ceste v Trnave a podľa poplatku mesta Trnava /stavby realizované pre mesto Trnava/.
- Dodávateľ môže využiť aj inú certifikovanú skládku, ale poplatky za uloženie odpadu nesmú byť vyššie, aké sú podľa cenníka prevádzkovateľa Skládky komunálneho odpadu na Zavorskej ceste v Trnave a podľa poplatku mesta Trnava.
- V prípade, že dodávateľovi nebude správcom skládky účtovaný zákonný poplatok, nemôže ho ani on uplatniť voči obstarávateľovi.
- Cena za vybúranie hmôt a odkopaných zemín bude fakturovaná na základe ich skutočných kubatúr overených certifikovanou váhou prevádzkovateľa skládky.

JOSEPHINE - Ponuka/žiadost' uchádzača

Verejný obstarávateľ/Obstarávateľ:

Názov predmetu:

Číslo spisu:

Dátum a čas podania

Mesto Trnava

Oprava, údržba, rekonštrukcie, drobné stavby a stavebné úpravy miestnych komunikácií a ich súčastí
42887/2022

19.01.2023 09:05:52

Číslo	Položka	Započítané	Množstvo	Jednotka	Cena celkom bez DPH	Jednotková cena bez DPH	% DPH	Jednotková cena bez DPH, Kritérium hodnotenia
1	Odstránenie živičného krytu frézovaním plochy do 100m ² hr. do 60 mm vrátane dočistenia s naložením na dopr.prostriedok , s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m2	2,20	2,20	20,00	2,20
2	Odstránenie živičného krytu frézovaním plochy nad 100m ² hr. do 60 mm vrátane dočistenia s naložením na dopr.prostriedok , s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m2	2,10	2,10	20,00	2,10
3	Odstránenie živič. krytu búraním objektu s množstvom do 1m ³ , s naložením na dopr.prostriedok,s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m3	36,70	36,70	20,00	36,70
4	Odstránenie živič. krytu búraním objektu s množstvom nad 1m ³ , s naložením na dopr.prostriedok,s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m3	20,40	20,40	20,00	20,40
5	Odkopávky a prekopávky nezapažené do 25m ³ v hornine tr. 3 s naložením na dopravný prostriedok a s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	22,50	22,50	20,00	22,50
6	Odkopávky a prekopávky nezapažené nad 25m ³ v hornine tr. 3 s naložením na dopravný prostriedok a s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	7,20	7,20	20,00	7,20
7	Hĺbenie jám a rýh zapažené i nezapažené v hornine tr. 3 s naložením na dopravný prostriedok a s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	22,50	22,50	20,00	22,50
8	Úprava terénu, rozprestretie a urovanie ornice hrúbky vrstvy do 150 mm s naložením a dovozom zo vzdialenosti 10 km (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	1,40	1,40	20,00	1,40
9	Odstránenie betónového podkladu alebo krytu frézovaním, pruh nad 750 mm	Áno	1,00	m3	90,00	90,00	20,00	90,00
10	Odstránenie betón. podkladu alebo krytu s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	90,00	90,00	20,00	90,00
11	Odstránenie betón.a železobetónových konštrukcií nadzemných a základových s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	51,20	51,20	20,00	51,20
12	Odstránenie krytu alebo podkladu s množstvom do 3 m ³ z kameniva hrubého drveného s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	6,50	6,50	20,00	6,50
13	Odstránenie krytu alebo podkladu s množstvom nad 3 m ³ kameniva hrubého drveného s naložením na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m3	5,00	5,00	20,00	5,00
14	Rozoberanie dlažieb z kamenných kociek v lôžku z betónu a výplňou škár cementovou maltou s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m2	5,30	5,30	20,00	5,30
15	Rozoberanie dlažieb z betónových dlaždíc (prídlažby) v lôžku z betónu a výplňou škár cementovou maltou s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m2	5,30	5,30	20,00	5,30

16	Rozoberanie betónovej dlažby všetkých druhov plochy do 15m ² s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m2	7,70	7,70	20,00	7,70
17	Rozoberanie betónovej dlažby všetkých druhov plochy nad 15m ² s naložením na dopr.prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd.10 km	Áno	1,00	m2	3,10	3,10	20,00	3,10
18	Vytrhanie cestného obrubníka betónového s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok,s odvozom a vyložením do vzd. 10 km.	Áno	1,00	m	4,80	4,80	20,00	4,80
19	Vytrhanie cestného obrubníka kamenného s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok,s odvozom a vyložením do vzd. 10 km.	Áno	1,00	m	4,80	4,80	20,00	4,80
20	Vytrhanie záhonového obrubníka s vybúraním betónového lôžka a naloženie na dopr. prostriedok, s odvozom a vyložením do vzd. 10 km	Áno	1,00	m	1,60	1,60	20,00	1,60
21	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu z uličných vpustí	Áno	1,00	ks	9,60	9,60	20,00	9,60
22	Čistenie potrubia ručným náradím alebo preplachovaním DN 150-200	Áno	1,00	m	4,80	4,80	20,00	4,80
23	Čistenie potrubia vonkajšej kanalizácie a prislúchajúcich objektov vysokotlakovým kombinovaným (saco-kanalizačným) vozidlom (čistenie kanalizačných potrubí, šácht, cestných vpustí, žúmp, usadzovacích nádrží)	Áno	1,00	hod.	146,30	146,30	20,00	146,30
24	Doprava sacco - kanalizačné vozidlo	Áno	1,00	km	2,00	2,00	20,00	2,00
25	Čistenie potrubia vnútornej kanalizácie a prislúchajúcich objektov vysokotlakovým čistiacim vozidlom (čistenie vnútorných rozvodov kanalizácie, odtokov pisoárov, WC, umývadiel)	Áno	1,00	hod.	83,60	83,60	20,00	83,60
26	Likvidácia odpadu "O"	Áno	1,00	t	51,20	51,20	20,00	51,20
27	Monitorovanie kanalizácie kamerovou technikou	Áno	1,00	hod.	83,60	83,60	20,00	83,60
28	Doprava monitorovacie vozidlo	Áno	1,00	km	0,90	0,90	20,00	0,90
29	Čistenie odlučovača ropných látok Odsatie vodnej náplne, odsatie kalu, vyčistenie stien a dna nádrže, vyčistenie filtrov)	Áno	1,00	m3	47,00	47,00	20,00	47,00
30	Likvidácia odpadu "N"	Áno	1,00	t	167,20	167,20	20,00	167,20
31	Kontrolný rozbor kvalita prečistenej odpadovej vody na výstupe ORL, v ukazovateli NEL	Áno	1,00	ks	20,90	20,90	20,00	20,90
32	Čistenie žlabov alebo rigolov s demontážou a spätnou montážou krycích mreží	Áno	1,00	m2	1,50	1,50	20,00	1,50
33	Rezanie betónového podkladu objektu s množstvom do 10m hr. do 100 mm .	Áno	1,00	m	4,60	4,60	20,00	4,60
34	Rezanie betónového podkladu objektu s množstvom nad 10m hr. do 100 mm	Áno	1,00	m	5,50	5,50	20,00	5,50
35	Rezanie betónového podkladu hr.nad 100 mm .	Áno	1,00	m	6,50	6,50	20,00	6,50
36	Rezanie asfaltového krytu objektu s množstvom do 10m hr.do 100 mm	Áno	1,00	m	5,30	5,30	20,00	5,30
37	Rezanie asfaltového krytu objektu s množstvom nad 10m hr.do 100 mm	Áno	1,00	m	5,30	5,30	20,00	5,30
38	Rezanie asfaltového krytu hr.nad 100 mm	Áno	1,00	m	5,30	5,30	20,00	5,30
39	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu pozdĺž vybúranej časti komunikácie alebo spevnenej plochy hr. do 100 mm	Áno	1,00	m	3,10	3,10	20,00	3,10
40	Odstránenie schodiskového zábradlia, jeho porezanie na 1m s naložením na dopr.prostriedok,s odvozom do vzd.10 km	Áno	1,00	m2	9,20	9,20	20,00	9,20
41	Poplatok za uskladnenie a zneškodnenie odpadu z kameniva alebo sypaniny (podľa Zák.223/2001, §40c, odst.4) vrátane zákonneho poplatku obce, dokladovať vážnym lístkom	Áno	1,00	t	6,50	6,50	20,00	6,50
42	Poplatok za uskladnenie a zneškodnenie odpadu-bitumeny vrátane zákonneho poplatku obce (dokladovať vážnym lístkom)	Áno	1,00	t	6,50	6,50	20,00	6,50
43	Poplatok za uskladnenie a zneškodnenie odpadu- betónová suť vrátane zákonneho poplatku obce (dokladovať vážnym lístkom)	Áno	1,00	t	6,50	6,50	20,00	6,50

44	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy do 25m ² hrúbky do150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	19,90	19,90	20,00	19,90
45	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy nad 25 m ² hrúbky do150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	8,40	8,40	20,00	8,40
46	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy do 25m ² hrúbky do 250 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	7,30	7,30	20,00	7,30
47	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy nad 25m ² hrúbky do 250 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	6,80	6,80	20,00	6,80
48	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy nad 25m ² hrúbky do 250 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	7,40	7,40	20,00	7,40
49	Zhotovenie podkladu alebo podsypu zo ŠD (ŠP) plochy nad 25m ² hrúbky do 300 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	6,90	6,90	20,00	6,90
50	Zhotovenie zásypu zo ŠD (ŠP) plochy do 25m ² hrúbky nad 300 mm so zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	45,00	45,00	20,00	45,00
51	Zhotovenie podkladu alebo podsypu z betón. recyklátu fr.0-63 mm hr.do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu.(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce ,materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	8,10	8,10	20,00	8,10
52	Zhotovenie podkladu alebo podsypu z asfalt. recyklátu hr.do 150 mm so zhutnením zemnej pláne ako aj podsypu.(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce ,materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	9,90	9,90	20,00	9,90
53	Zhotovenie podkladu z kameniva spevne.cement plochy hr do 180 mm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstaranie , preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	14,00	14,00	20,00	14,00
54	Zhotovenie podkladu z prost. bet. tr. B10 plochy (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m3	68,90	68,90	20,00	68,90
55	Zhotovenie cementobetónového krytu CB III komunikácie - vid' špecifikácia	Áno	1,00	m3	145,00	145,00	20,00	145,00
56	Vykonávanie protikoróznej ochrany kovových prvkov, očistenie, odhrdzavenie a1 x náter základný,1x náter vrchný syntetickou farbou tmavého odtieňa(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	11,50	11,50	20,00	11,50
57	Oprava degradovaných omietok, podchodov, oporných múrov, mostných a lávkových pilierov (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako je cena materiálu , obstaranie, doprava, preprava hmôt, odvoz sute na skládku)	Áno	1,00	m2	11,00	11,00	20,00	11,00
58	Náter zjednocujúci dispergovaným epoxidom, vodou riediteľný, UV stály, vrátane impregnačného náteru: omietok podchodov, oporných múrov, mostných a lávkových pilierov (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstaranie, prep	Áno	1,00	m2	5,70	5,70	20,00	5,70

59	Očistenie grafických nástrekov a náterov chemickým roztokom z omietok a oceľových konštrukcií	Áno	1,00	m2	9,80	9,80	20,00	9,80
60	Výroba, dodávka, osadenie a montáž zábradlia schodiskového a zábradlia lávok oceľ. (profil: rúry alebo jokel priemer 50mm), funkčnej výšky 1100 mm plus výška pre uchytenie do 700mm, dvojradové s uchytením do nosnej konštrukcie, vrátane vid' výkaz	Áno	1,00	m2	94,40	94,40	20,00	94,40
61	Rámový poklop uličnej vpusti - liatinový	Áno	1,00	ks	196,20	196,20	20,00	196,20
62	Rámový poklop uličnej vpusti z recyklovaného plastu D 400	Áno	1,00	ks	302,70	302,70	20,00	302,70
63	Zhotovenie dilatácie mostných objektov a lávok, šírky do 700mm, s demontážou a likvidáciou starej a dodávkou a montážou novej bitúmenovej s nosným dilatáčnym plechom a oplechovaním Cu plechom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, m	Áno	1,00	m	620,00	620,00	20,00	620,00
64	Osadenie parkového obrubníka betónového v objekte s množstvom do 25m rozmerov 1000x200x50mm, sivej farby so zhotovením lôžka a bočnej opory z bet.prostého tr.B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou	Áno	1,00	m	11,50	11,50	20,00	11,50
65	Osadenie parkového obrubníka betónového v objekte s množstvom nad 25m rozmerov 1000x200x50mm, sivej farby so zhotovením lôžka a bočnej opory z bet.prostého tr.B 12,5 hr. 100 mm so zaliatím a zatretím škár cementovou maltou	Áno	1,00	m	9,20	9,20	20,00	9,20
66	Osadenie cestného obrubníka betónového v objekte s množstvom do 25m so skosením rozmerov 1000x260x150 mm, skosenie 120/40 mm, farby sivej so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr.100 mm, so zaliatím a zatretím škár cem.maltou.	Áno	1,00	m	19,00	19,00	20,00	19,00
67	Osadenie cestného obrubníka betónového v objekte s množstvom nad 25m so skosením rozmerov 1000x260x150 mm, skosenie 120/40 mm, farby sivej so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr.100 mm, so zaliatím a zatretím škár cem.maltou.	Áno	1,00	m	16,00	16,00	20,00	16,00
68	Osadenie cestného obrubníka kamenného, vyzískaného stavbou, alebo očistením, s naložením a odvozom do 10km, so zhotovením lôžka z bet. prostého tr. B12,5 hr.100mm,	Áno	1,00	m	15,00	15,00	20,00	15,00
69	Osadenie cestného obrubníka kamenného, vrátane dodávky nového obrubníka 20/10/60, so zhotovením lôžka z bet. prostého tr. B12,5 Prostého tr. B12 hr.100mm, (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt	Áno	1,00	m	35,00	35,00	20,00	35,00
70	Montáž a dodávka odvodňovacieho žľabu bez aj so spádom, uzavretého s liatinovou mrežou štandardný DN 100-150 do betónového lôžka s napojením na odvodňovacie potrubie	Áno	1,00	m	106,00	106,00	20,00	106,00
71	Montáž a dodávka odvodňovacieho žľabu bez aj so spádom, uzavretého s liatinovou mrežou pre vysokú záťaž rošt D400kN DN 100-150 do betónového lôžka s napojením na odvodňovacie potrubie	Áno	1,00	m	125,00	125,00	20,00	125,00
72	Montáž a dodávka odvodňovacieho žľabu bez aj so spádom, uzavretého s liatinovou mrežou pre vysokú záťaž, liatinový rošt E600kN DN 200-300 do betónového lôžka s napojením na odvodňovacie potrubie	Áno	1,00	m	210,00	210,00	20,00	210,00
73	Montáž a dodávka betónových palisád výšky do 60 cm sivá aj farebná, kladených do radu do lôžka z betónu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m	84,50	84,50	20,00	84,50

74	Montáž a dodávka betónových palisád výšky do 120 cm sivá aj farebná , kladených do radu do lôžka z betónu (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu , obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m	89,40	89,40	20,00	89,40
75	Kompletné konštrukcie zo železobetónu, múry oplatenia, oporné múry, debnením príložným alebo strateným z debniacich tvaroviek DT, s výstužou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	328,30	328,30	20,00	328,30
76	Betón základových konštrukcií, pásov, pätiiek, dosiek tr.C16/20, komplet dodávka a montáž	Áno	1,00	m3	96,90	96,90	20,00	96,90
77	Pripevnenie zvislých oceľových konštrukcií do krytov spevn.plôch s vyvrtaním dier, uchytením skrutkami do chemických kotiev (minim.4ks), so zosilnením pokladu betónovou pátkou (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstará	Áno	1,00	ks	147,00	147,00	20,00	147,00
78	Položenie dlažby (prídlažby) z betónových dlaždíc rozmerov 500x250x80 mm, sivej farby so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr. 100 mmso zaliatím a zatretím škár cementovou maltou	Áno	1,00	m2	42,00	42,00	20,00	42,00
79	Položenie dlažby (prídlažby) z kamenných kociek všetkých rozmerov, vyzýskaných stavbou, s očistením,naložením a dovozom do 10km so zhotovením lôžka z bet.prostého tr. B 12,5 hr. 100 mmso zaliatím a zatretím škár cementovou maltou	Áno	1,00	m2	35,80	35,80	20,00	35,80
80	Položenie dlažby z kamenných kociek všetkých rozmerov vyzýskaných stavbou, s očistením, naložením a dovozom do 10km, so zhotovením lôžka z kameňa frakcie4-8 mm hr.4cm (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, p	Áno	1,00	m2	29,60	29,60	20,00	29,60
81	Položenie priekopovej betónovej tvárnice TBM 1-60 rozmerov 620x300mm výšky 150 mm farby sivej, so zhotovením lôžka hr. 100 mm z kameniva drveného alebo štrkopiesku. Škára žľabu vyplniť a zatrieť cementovou maltou	Áno	1,00	m	16,10	16,10	20,00	16,10
82	Zriadenie nového uličného vpustu komplet (bez mreže) vrátane zemných prác (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	ks	266,60	266,60	20,00	266,60
83	Dodávka a montáž koša vpustu na zachytávanie hrubých nečistôt	Áno	1,00	ks	60,60	60,60	20,00	60,60
84	Kanalizačná prípojka komplet DN 160 alebo 200 mm z rúr PVC, bez búr.prác a spätných konštrukcií komunikácii (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m	69,60	69,60	20,00	69,60
85	Kanalizačná prípojka komplet DN 250 alebo 300 mm z rúr PVC, bez búr.prác a spätných konštrukcií komunikácii (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m	77,00	77,00	20,00	77,00
86	Kladdenie betónovej dlažby plochy do 15m ² , hrúbky do 60 mm , sivej farby, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	32,90	32,90	20,00	32,90
87	Kladdenie betónovej dlažby plochy nad 15m ² , hrúbky do 60 mm , sivej farby, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	19,20	19,20	20,00	19,20

88	Kladdenie betónovej dlažby plochy do 15m ² , hrúbky do 60 mm, bez dodávky dlažby, vyzískanej v mieste stavby, s očistením, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením	Áno	1,00	m2	17,60	17,60	20,00	17,60
89	Kladdenie betónovej dlažby plochy nad 15m ² , hrúbky do 60 mm, bez dodávky dlažby, vyzískanej v mieste stavby, s očistením, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením	Áno	1,00	m2	12,00	12,00	20,00	12,00
90	Kladdenie betónovej dlažby plochy do 15m ² hrúbky do 80 mm , sivej farby, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	25,20	25,20	20,00	25,20
91	Kladdenie betónovej dlažby plochy nad 15m ² hrúbky do 80 mm , sivej farby, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	19,40	19,40	20,00	19,40
92	Kladdenie betónovej dlažby plochy do 15m ² hrúbky do 80 mm , bez dodávky dlažby, vyzískanej v mieste stavby, s očistením, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením	Áno	1,00	m2	14,70	14,70	20,00	14,70
93	Kladdenie betónovej dlažby plochy nad 15m ² hrúbky do 80 mm , bez dodávky dlažby, vyzískanej v mieste stavby, s očistením, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením	Áno	1,00	m2	10,50	10,50	20,00	10,50
94	Kladdenie zatrávňovacej dlažby hrúbky do 80 mm ,so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár a otvorov kamenivom alebo zeminou so zatrávnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	17,40	17,40	20,00	17,40
95	Kladdenie betónovej dlažby pre nevidiacich hrúbky do 80 mm , sivej farby, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m2	40,10	40,10	20,00	40,10
96	Kladdenie betónovej dlažby pre nevidiacich hrúbky do 80 mm , farebná, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	41,80	41,80	20,00	41,80
97	Kladdenie betónovej dlažby hrúbky do 60 mm , farebnej so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	23,80	23,80	20,00	23,80
98	Kladdenie betónovej dlažby hrúbky do 80 mm , farebnej so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt).	Áno	1,00	m2	24,20	24,20	20,00	24,20
99	Kladdenie betónovej dlažby hrúbky do 80 mm , plnofarebný povrch, kombi (rozmer: 50/25, 50/50, 37,5/25, 25/25), vnútorná hydrofobizácia, aquaprotect, pojazdná do 3,5 tony, so zhotovením lôžka z kameniva hr. 40 mm, s vyplnením škár kamenivom a zhutnením	Áno	1,00	m2	32,50	32,50	20,00	32,50
100	Zámočnícke práce, výroba a montáž výrobkov jednotlivo do 100 kg	Áno	1,00	kg	8,00	8,00	20,00	8,00

101	Lešenie ľahké, pracovné radové, šírky nad 1,00 do 1,20m výšky do 10 m, vrátane ochrannej siete - montáž, použitie do 3 dní, demontáž	Áno	1,00	m2	6,80	6,80	20,00	6,80
102	Lešenie ľahké, pracovné radové, šírky nad 1,00 do 1,20m výšky do 10 m, vrátane ochrannej siete - montáž, použitie do 30 dní, demontáž	Áno	1,00	m2	9,10	9,10	20,00	9,10
103	Položenie ložnej vrstvy ACL16-II so zhutnením plochy do 15 m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	312,00	312,00	20,00	312,00
104	Položenie ložnej vrstvy ACL16-II so zhutnením plochy nad 15 m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	280,00	280,00	20,00	280,00
105	Položenie hornej podkladovej vrstvy ACp 22-II, so zhutnením plochy do 15m ² , z asfaltových hutnených zmesí(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	175,30	175,30	20,00	175,30
106	Položenie hornej podkladovej vrstvy ACp 22-II, so zhutnením plochy nad 15m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	151,60	151,60	20,00	151,60
107	Položenie brusnej vrstvy ACo 11-II so zhutnením plochy do 15m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	594,00	594,00	20,00	594,00
108	Položenie brusnej vrstvy ACo 11-II so zhutnením plochy nad 15m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	262,00	262,00	20,00	262,00
109	Položenie brusnej vrstvy Aco 11-tr.I Pmb. Asfalt modifikovaný so zhutnením plochy nad 15m ² , z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	297,00	297,00	20,00	297,00
110	Položenie brusnej vrstvy z asfaltového betónu Aco 8/II plochy do 15m ² , so zhutnením, z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	710,00	710,00	20,00	710,00
111	Položenie brusnej vrstvy z asfaltového betónu Aco 8/II plochy nad 15m ² , so zhutnením, z asfaltových hutnených zmesí (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	383,00	383,00	20,00	383,00
112	Položenie brusnej vrstvy z asfaltového betónu Aco 8/II červeného, so zhutnením, z asfaltových hutnených zmesí(do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady, ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie, preprava hmôt)	Áno	1,00	m3	566,00	566,00	20,00	566,00
113	Zhotovenie vrstvy z geomreže na uprav. povrchu s použitím materiálu s pokládkou	Áno	1,00	m2	2,30	2,30	20,00	2,30
114	Infiltračný postrek plocha do 15m ² , 0,8 - 1,1kg/ m ²	Áno	1,00	m2	1,20	1,20	20,00	1,20
115	Infiltračný postrek plocha nad 15m ² 0,8 - 1,1kg/ m ²	Áno	1,00	m2	0,60	0,60	20,00	0,60
116	Spojovací postrek do 15m ² 0,6-0,8kg/m ²	Áno	1,00	m2	1,80	1,80	20,00	1,80
117	Spojovací postrek nad 15m ² 0,6-0,8kg/m ²	Áno	1,00	m2	0,70	0,70	20,00	0,70
118	Asfaltové zálievky - dilatačné škáry rezané priečne , utesnenie spoja do vyfrézovaných rýh	Áno	1,00	m	2,10	2,10	20,00	2,10
119	Výšková úprava existujúcich poklopov, uzáverov a mreží inžinierskych sietí v komunikácii s asfaltovým krytom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt).	Áno	1,00	ks	78,10	78,10	20,00	78,10

120	Výšková úprava existujúcich krycích poklopov šupátok, hydrantov, uzáverov inžinierskych sietí v komunikácii s asfaltovým krytom (do ceny zahrnúť všetky súvisiace náklady ako sú cena práce, materiálu, obstarávanie , preprava hmôt)	Áno	1,00	ks	47,90	47,90	20,00	47,90
121	Úprava plôch okolo vpustí, poklopov, šupátok a pod. vrátane ich výškovej úpravy do nivelety komunikácie s asf. krytom jednotlivo v pôdorysnej ploche do 2 m ² . Úprava pozostáva zo zaplpenia živičného krytu komunikácie v okolí vpuste, pozri špecifikáciu	Áno	1,00	ks	366,90	366,90	20,00	366,90
122	1 Práca robotníka	Áno	1,00	hod.	10,00	10,00	20,00	10,00
123	2. Práca odborného pracovníka (murár, tesár, klampiar, zámočník, zvárač)	Áno	1,00	hod.	10,70	10,70	20,00	10,70
124	3.Geodetická činnosť	Áno	1,00	hod.	19,10	19,10	20,00	19,10
125	4. Inžinierska činnosť4.	Áno	1,00	hod.	19,10	19,10	20,00	19,10
126	5. Strojhodina - šmykom riadený nakladač	Áno	1,00	Sh	28,10	28,10	20,00	28,10
127	6. Strojhodina - vysokozdvížná autoplošina do výšky min. 20 m a bočný dosah min. 5 m	Áno	1,00	Sh	39,90	39,90	20,00	39,90
128	7. Strojhodina - drobná mechanizácia (elektrocentrála, zvärací agregát, hutniaca doska)	Áno	1,00	Sh	10,20	10,20	20,00	10,20
129	8. Strojhodina - preprava nákladným vozidlom s nosnosťou do 12 t s HR	Áno	1,00	Mth	26,60	26,60	20,00	26,60
130	9. Strojhodina - preprava nákladným vozidlom s nosnosťou do 12 t	Áno	1,00	Mth	22,40	22,40	20,00	22,40
131	10. Strojhodina - preprava nákladným vozidlom s nosnosťou do 3,5 t	Áno	1,00	Mth	16,00	16,00	20,00	16,00
132	11. Strojhodina - preprava drobného materiálu vozidlom valník s nosnosťou do 1,5 t	Áno	1,00	Mth	12,80	12,80	20,00	12,80

Celkom

9 364,80



Zoznam subdodávateľov

NÁZOV A ADRESA SUBDODÁVATEĽA / IČO	DRUH ČINNOSTÍ – POPIS PRÁČ REALIZOVANÝ SUBDODÁVATEĽOM	ZOZNAM HOSPODÁRSKÝCH SUBJEKTOV, REGISTRAČNÉ ČÍSLO	REGISTER PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA, Č. VLOŽKY
SEZAKO TRNAVA, S.R.O. OREŠANSKÁ 11 917 01 TRNAVA/ 36 26 38 00	ČISTENIE ÚV, ORL	2022/12-PO-C4860	9306

.....
ING. IGOR BAŽURA, KONATEĽ, V.R.