

RÁMCOVÁ DOHODA č.

*sjednaná v souladu se zákonem číslo 89/2012 Sb. (občanský zákoník) a zákonem číslo 134/2016 Sb., o
zadávaní veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů v následujícím znění:*

1. Smluvní strany

Objednatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE

zastoupeno na základě vnitřních předpisů Bc. Ivanou Müllerovou, vedoucí odboru dopravy Magistrátu města Teplice

se sídlem: nám. Svobody 2, Teplice 415 95
IČO: 002 66 621 DIČ: CZ 002 66 621

Zástupci ve věcech

a) smluvních: **Bc. Ivana Müllerová, vedoucí odboru dopravy,
Magistrátu města Teplice**

██████████
████████████████████

b) technických: **Zdeňka Langmajerová, referent odboru
dopravy**

██████████
████████████████████

Jaroslava Vojáčková, referent odboru dopravy

██████████
████████████████████

Bankovní spojení: KB Teplice, č.ú. ██████████

na straně jedné – dále jen objednatel

Zhotovitel:

Marius Pedersen a.s.

Sídlo: Průběžná 1940/3, 500 09 Hradec Králové
Provozovna: Marius Pedersen a.s. – Provozovna Teplice
Sídlo provozovny: Úprkova 3120, 415 01 Teplice
Zastoupen: ██████████ oblastním manažerem, zplnomocněným k jednání

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:

██████████ oblastní manažer, zplnomocněný k jednání

████████████████████

Oprávnění jednat ve věcech technických:

██████████ vedoucí střediska opravy komunikací

████████████████████

IČO: 421 94 920
DIČ: CZ42194920

Bankovní spojení: ČSOB, a.s. – pobočka Hradec Králové, číslo účtu: ██████████

██████████ ██████████

████████████████████

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 389

2. Předmět a místo plnění dohody

- 2.1. Tato rámcová dohoda je uzavírána jednak jako smlouva o dílo na opakující se činnost (správa komunikací), a dále jako dohoda rámcová. Tato dohoda tedy upravuje obchodní podmínky, za kterých bude zhotovitel poskytovat jednotlivá plnění pro Objednatele v rámci správy a údržby a oprav místních komunikací a ten bude za plnění platit sjednanou cenu.
- 2.2. Cena bude vždy stanovena na základě jednotkového ceníku, který je nedílnou součástí a přílohou této dohody u jednotlivých dodávek a za držení pohotovosti je sjednána měsíční paušální částkou.
- 2.3. Smluvní strany uzavírají tuto rámcovou dohodu (dále jen dohoda) na základě výsledku zadávacího řízení s názvem „Běžná údržba a opravy místních komunikací a jejich správa na r. 2020 -2022“ podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), vyhlášené pod evidenčním číslem Z2019-040278.
- 2.4. **Místo plnění:** území Statutárního města Teplice: katastrální území Teplice, Teplice-Trnovany, Teplice-Řetenice, Prosetice, Sobědruhy, Hudcov, Nová Ves u Teplíc. Pro jednotlivé dodávky bude přesné místo provádění prací specifikováno pokynem.
- 2.5. Předmětem plnění ze strany zhotovitele je provádět na základě této dohody pro objednatel práce související s běžnou údržbou místních komunikací.
 - A. opravy a údržba místních komunikací
 - údržba vozovky a krajnic
 - vysprávka asfaltových krytů
 - vyrovnávka a údržba dlážděných krytů
 - údržba šterkových krytů
 - údržba chodníků a dalších nemotoristických komunikací, dělicích pásů a dopravních ostrůvků
 - údržba odstavných a parkovacích ploch
 - údržba objektů tunely-podchody, opěrné, zárubní obkladní a parapetní zdi
 - zřízení chodníků, jejich zesílení, popř. zvýšení nivelety

B. správa místních komunikací.

Jedná se o následující činnosti:

1) Provádění prohlídek místních komunikací (vozovek a chodníků na území Statutárního města Teplice) podle následujícího členění:

- = Běžné prohlídky - sledovány budou závady ve sjízdnosti a schůdnosti místní komunikace.
- = Mimořádné prohlídky budou prováděny dle potřeby, neboť se jedná o prohlídky místních komunikací při zjišťování následků živelných událostí, při přípravě na zimní údržbu, při plnění podmínek vydaných příslušným silničním správním orgánem. Tyto mimořádné prohlídky komunikací budou prováděny správcem pouze na základě pokynu objednatel. Práce budou hrazeny dle platného ceníku bez ohledu na stav čerpání dohodnutých finančních prostředků pro kalendářní rok tak, aby nebylo z finančních důvodů ohroženo provádění běžných a hlavních prohlídek komunikací

O prohlídkách komunikací se provede písemný záznam, který bude obsahovat údaje:

- datum prohlídky
- název ulice
- místo závady (vozovka – chodník, popisné číslo objektu, popř. jinak označené místo závady)
- v případě že je závada v komunikaci v místě po výkopu, bude uvedeno čj. rozhodnutí odboru dopravy
- pokud bude uplatněna reklamace na výkopové nebo jiné stavební práce, tato skutečnost bude uvedena v protokolu o prohlídkách včetně termínu do kdy má dodavatel závadu odstranit, popř. uvést pořadí výzvy

- Zhotovitel zajistí místo, kde bude občanům a organizacím vydávat předávací protokoly, které vyžaduje plnění předmětu této dohody. Tato kancelář bude zřízena na území města Teplice a zhotovitel sdělí objednateli její přesnou adresu, denní otevírací dobu a telefonní číslo, e-mailovou adresu.
- Záznam o prohlídkách komunikací bude objednateli předán v tištěné i elektronické podobě.

2) Provádění prohlídek mostů a lávek (rozsah stanoven seznamem) dle ČSN 73 6220 a ČSN 73 6221 podle následujícího členění:

- Běžné prohlídky mostů a lávek – 1 x ročně do 30. 6. 2020 a do 30. 6. 2022.
- Hlavní prohlídky – 1 x ročně do 30. 6. 2021 (je uveden v záznamu o prohlídkách).
- Mimořádné prohlídky budou prováděny dle potřeby – např. po živelných pohromách na základě pokynu odboru dopravy
- Prohlídka lávky přes závod AGC Flat Glass Czech a.s. v ul. Tolstého bude prováděna pravidelně 1x za 14 dní.

Další upřesnění:

- Provádění všech prohlídek bude zajištěno pracovníky pověřenými a oprávněnými dle ČSN 73 6221.
- Z každé provedené prohlídky se pořídí zápis obsahující výsledek prohlídky a návrh na odstranění závad včetně doporučeného termínu jejich odstranění.
- Záznam o prohlídkách mostů a lávek bude objednateli předán v tištěné i v elektronické podobě.

3) Zhotovitel je povinen zajišťovat činnost správce majetku ve věci přebírání povrchů místních komunikací po ukončení zvláštního užívání (povolení vydaná odborem dopravy Magistrátu města Teplice), ve kterém jsou mimo jiné uvedeny podmínky pro konkrétní provedení stavby a zpětnou povrchovou úpravu dotčené části místní komunikace. Dále bude provádět:

- Průběžnou kontrolu staveniště po dobu provádění stavebních prací
- Na základě výzvy stavebníka uvedeného v příslušném rozhodnutí provede protokolární převzetí staveniště po ukončení prací v souladu s vydaným rozhodnutím o zvláštním užívání.
- Kontrolu zpětně převzatých povrchů po ukončení stavebních prací na místní komunikaci i v době záruční lhůty (od data vydání protokolu o zpětném převzetí) a to v rozsahu:
V době trvání záruční lhůty provede správce 2x kontrolu stavu povrchů po výkopech, a to jedna kontrola proběhne vždy po zimním období (od poloviny dubna do konce května následujícího roku), druhá kontrola nejdříve 60 a nejpozději 30 dnů před ukončením záruční lhůty. Objednateli předá vždy na konci čtvrtletí soupis kontrolovaných výkopů, ve kterém bude uveden stav výkopu (v pořádku/reklamace).
- Zhotovitel bude zadavateli měsíčně předkládat soupis o odeslaných výzvách k reklamaci.
- Výzva k reklamaci bude obsahovat: čj. Rozhodnutí-výkopového povolení, organizaci, datum vydání výkopového povolení, datum vyhotovení předávacího protokolu, datum ukončení záruční lhůty, datum odeslání výzvy k reklamaci s vyznačením přerušení běžící reklamační lhůty.
- Zhotovitel bude provádět následné kontroly výzev k odstranění závad (bylo provedeno – nebylo provedeno), a výsledky předávat písemně objednavateli.
- Pokud nebude provedena reklamační z důvodu opomenutí zhotovitele, bude oprava provedena na náklady zhotovitele (v případě pozdě podané reklamační) pokud při namátkové kontrole bude ze strany zadavatele zjištěno, že:
 - předávací protokoly jsou vystaveny předčasně (zjevně nedokončené povrchové úpravy) – dokončení povrchových úprav si zajistí zhotovitel na vlastní náklady,
 - převzaté povrchy nejsou kvalitně provedeny či dokončeny v souladu s uděleným stavebním nebo výkopovým povolením – (dokončení povrchových úprav si zajistí zhotovitel na vlastní náklady)**v případě těchto zjištěných skutečností a prokázání úmyslu, bude toto považováno za nedodržení podmínek dohody**

4) Zabezpečení havárií

V případě zjištění (osobou zhotovitele) nebo nahlášení havárie na místní komunikaci bude provedeno **zabezpečení do 90 min. od zjištění nebo nahlášení havárie**. Zhotovitel provede zabezpečení havárie pomocí přenosného dopravního značení nebo jiným vhodným způsobem, v případě poruchy na inženýrské síti toto oznámí ihned správci dané inženýrské sítě a zástupci vlastníka komunikace (odpovědná osoba zadavatele), provede následnou kontrolu zabezpečení, popř. odstranění poruchy vč. opravy příslušné části komunikace.

Při výkonu správy místních komunikací je zhotovitel povinen držet navíc pohotovost 24 hodin denně včetně sobot, nedělí a svátků (**dále jen "dílo"**).

2.6. Plnění bude probíhat dle požadavků objednatele na základě jednotlivých měsíčních pokynů. Každý pokyn musí obsahovat upřesnění požadované opravy, místo provedení a čas provedení. Kromě vlastního provedení prací je neoddelitelnou součástí předmětu plnění a sjednané ceny díla i veškerý materiál, který bude dodán zhotovitelem a který bude při plnění díla zabudován.

- 2.7. Víceprací se rozumí změna formy, kvality či kvantity díla oproti řešení, které objednatel odsouhlasil při jednání a které zadal jako podmínky pro přípravu nabídky zhotovitele, pokud taková změna byla odsouhlasena objednatelem anebo technický dozor objednatele a pokud byl vystaven pokyn, ve kterém byla stanovena sjednaná cena víceprací a jejich rozsah a termín plnění. Práce, které zhotovitel provede bez vystaveného pokynu nad rámec sjednaného rozsahu díla, nemá objednatel povinnost uhradit. Trvá-li na tom objednatel, musí zhotovitel takové práce odstranit na svůj náklad a uvést stav do souladu s poskytnutými podklady.

3. Termín plnění dohody

- 3.1. Dohoda se uzavírá na plnění poskytovaná v období od účinnosti smlouvy do 31. 12. 2022 nebo do vyčerpání plnění ve výši předpokládané hodnoty veřejné zakázky na základě, které je tato smlouva uzavírána, dle toho která okolnost nastane dříve.
- 3.2. Jednotlivá dílčí plnění na část díla spočívající ve správě, údržbě a opravách místních komunikací budou prováděna dle pokynů.
- 3.3. Plnění dle jednotlivého pokynu se považuje za řádně splněné dnem jeho písemného předání a převzetí. Zápis o předání a převzetí bude potvrzen oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 3.4. Zhotovitel není v prodlení s plněním svého dílčího závazku a neodpovídá za škody způsobené v důsledku okolností, které neleží na jeho straně, zejména při prodlení objednatele s plněním spolupůsobení dle této dohody nebo obecně závazných předpisů, dále v důsledku úředního zásahu, v důsledku vyšší moci - zejména objektivně nevhodné klimatické podmínky znemožňující provádění díla dle platných technických a technologických norem, výbuch, požár, povodeň, sesuv půdy a jiné živelné pohromy, válka apod. nebo v důsledku změn v rozsahu nebo druhu prací na díle vyžádaných nad rámec sjednaného rozsahu díla objednatelem, změny projektu apod.
- V těchto případech dohodnou smluvní strany vhodná opatření k odstranění uvedených skutečností nebo jejich následků a vyžaduje-li to situace, dohodnou i změnu termínu plnění.
- 3.5. Při provádění oprav a běžné údržby je stanoveno zahájení prací do tří pracovních dnů od obdržení pokynu, pokud nebude v pokynu stanoven termín pozdější (v závislosti na složitosti plnění a dodávkách materiálů, získání potřebných povolení-např. uzavírka, vyjádření správců inženýrských sítí a jejich vytýčení, veřejné vyhlášení dopravního opatření apod.).
- 3.6. Při haváriích v případě zjištění havárie zhotovitelem nebo nahlášení havárie na komunikaci třetí osobou či objednatelem bude provedeno zabezpečení havarijní situace nejdéle do 90 minut od zjištění zhotovitelem nebo nahlášení havárie. Zhotovitel provede zabezpečení místa havárie přenosným dopravním značením, popř. jiným vhodným způsobem a havárii následně nahlásí objednateli nejpozději následující pracovní den.

4. Cena díla a fakturace

- 4.1. Cena díla bude pro každou jednotlivou dodávku určena dle ceníku jednotkových prací. Ceník prací pro dobu plnění dle této dohody je přílohou č.1 této dohody. Položky, které nejsou obsaženy v nabídkovém ceníku, budou účtovány v aktuální cenové hladině dle ceníků URS. Zhotovitel garantuje uvedené ceny po celou dobu plnění vyplývající z této dohody.
- 4.2. Paušál za výkon správy a držení pohotovosti bude fakturován měsíčně po uplynutí kalendářního měsíce, na který je účtován. Paušální částka za tuto část plnění je sjednána dle platného ceníku, který je nedílnou součástí smlouvy, bez DPH. K ceně bude účtována DPH ve výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3. Strany prohlašují za nesporné, že v ceně jsou zahrnuty rovněž mj. náklady na spotřebované energie, odvoz a likvidaci odpadů, vybudování, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, přechodné dopravní značení, popř. dopravní opatření, dopravu materiálu a jeho pořízení.
- 4.4. Objednatel souhlasí se zvýšením ceny díla nad uvedenou smluvní cenu v případě, že zhotovitel provede vícepráce, ke kterým dal objednatel písemný souhlas (vystavením pokynu) a jejichž cena bude sjednána v souladu s principy ocenění použitými pro stanovení smluvní ceny nebo jinou dohodou smluvních stran. Při realizaci více prací bude vždy postupováno v souladu s § 222 ZZVZ. Smluvní strany považují za sjednané a nezpochybnitelné, že zhotovitel nemá bez vystavení pokynu na rozsah a cenu víceprací nárok na zaplacení.
- 4.5. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla na základě dokladu ("faktura") vystaveného zhotovitelem, převodním příkazem na účet zhotovitele. Splatnost faktury zhotovitele je 14 dnů od data doručení faktury objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetí pracovní den po odeslání doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této dohody. Faktura musí

obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví a dle daňových předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.

- 4.6. Pro plnění dle jednotlivých pokynů se sjednává měsíční fakturace v souhrnu prací provedených za uplynulý kalendářní měsíc. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek, odsouhlasený objednatelem (zástupcem objednatele).
- 4.7. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že s takto určenou cenou díla a platebními podmínkami souhlasí. Objednatel prohlašuje, že má dostatečné prostředky na úhradu smluvní ceny díla a zavazuje se zaplatit sjednanou cenu díla včetně DPH včas a řádným způsobem v souladu s uvedenými podmínkami.
- 4.8. Pokud se dodavatel stane nespolehlivým plátcem nebo bude vyžadovat úhradu na jiný než zveřejněný bankovní účet, nebude DPH uhrazena jemu ale přímo příslušnému správci daně.

5. Záruka za jakost díla

- 5.1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti obvyklé a uvedené v příslušných technických normách, které se na dílo vztahují po dobu záruční doby a přejímá záruku za jakost stavebních prací díla po dobu 12 (slovy dvanáct) měsíců od data písemného převzetí každé jednotlivé dodávky objednatelem. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé neodborným zásahem objednatele nebo třetí osoby a vady vzniklé nahodilou událostí. Po dobu záruky za jakost díla odstraní zhotovitel na svoje vlastní náklady případné vady díla, na které se záruka vztahuje. V případě odstranění vady dodáním nového plnění běží ohledně nového plnění nová záruční doba.
- 5.2. Objednatel je povinen na vady zjištěné v záruční době neprodleně písemně upozornit zhotovitele a k posouzení oprávněnosti reklamace a důvodů vzniku vad umožnit jeho pracovníkům odbornou prohlídku ve stavu, v jakém byly zjištěny. Zhotovitel provede odbornou prohlídku nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne písemného vyrozumění, pokud si smluvní strany nedohodnou jiný termín.
- 5.3. U vad zjištěných v záruční době je povinen zhotovitel k jejich odstranění do 15 dnů ode dne doručení reklamace, pokud si smluvní strany nedohodnou jiný termín. Náklady na odstranění vady nese zhotovitel ze svého. Zhotovitel nesmí použít na odstranění vad jiné než sjednané materiály, pokud se s objednatelem nedohodne v konkrétním případě jinak.
- 5.4. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i ty vady, které neuznal jako vady díla a nést jejich náklady až do rozhodnutí příslušného orgánu o tom, že se nejedná o vady případně o takové vady, za které nenese odpovědnost.
- 5.5. Objednatel se zavazuje poskytnout při odstraňování vad potřebnou součinnost, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, zejména umožnit zhotoviteli provádění prací na odstranění vad. Objednatel je povinen na žádost zhotovitele mu vydat potvrzení o odstranění vady a termínu odstranění.
- 5.6. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny použitím podkladů objednatele a zhotovitel nemohl zjistit jejich nevhodnost, případně na ně upozornil, ale objednatel na jejich použití trval. Odstranění takto vzniklých vad není obsaženo ve smluvní ceně.

6. Smluvní pokuty, sankce

- 6.1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti provést a předat dílo (tedy jakoukoliv jednotlivou zakázku dle jednotlivého pokynu objednatele nebo dle jednotlivé dohody uzavřené mezi objednatelem a zhotovitelem) objednateli řádně a včas se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč, a v případě, že prodlení zhotovitele se splněním téže povinnosti bude trvat déle než 3 dny, pak ještě dále navíc smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla (tedy konkrétní jednotlivé zakázky, s jejímž provedením je v prodlení) za každý započatý den prodlení. Toto ustanovení se týká všech činností realizovaných v rámci díla uvedených v bodu 2.6 dohody vyjma činností uvedených v bodu 6.2 a 6.3 tohoto článku.
- 6.2. Pro případ, že zhotovitel nezabezpečí nahlášenou závadu na komunikaci do 90 minut od nahlášení havárie objednatelem, popř. městskou policií, zavazuje se poskytnout objednateli slevu z ceny za položku č.6 ceníku prací výkonu správy místních komunikací – zabezpečení havárií ve výši 5 000,- Kč za každý případ.
- 6.3. V případě porušení povinnosti vyplývajících z bodu 7.17. a 7.18. se zavazuje zhotovitel zaplatiti smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení a den trvání tohoto porušení.

- 6.4. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad ve lhůtách dohodnutých v zápise o odevzdání a převzetí díla nebo v zápise o projednání reklamace, či v termínu sjednaném v této smlouvě, se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každých 5 dnů prodlení.
- 6.5. Právo objednatele na úhradu smluvní pokuty není podmíněno vznikem škody na jeho straně a zaplacením smluvní pokuty není dotčen ani nárok objednatele na náhradu škody.
- 6.6. Pro případ prodlení s placením faktury se sjednává, že je povinen objednatel zaplatit zhotoviteli úroky z prodlení v zákonné výši dle obecně závazného předpisu.

7. Základní povinnosti zhotovitele

- 7.1 Zhotovitel je povinen zhotovit dílo s odbornou péčí a dodržovat při provádění prací dle dohody technické a technologické normy vztahující se na tyto práce, dodržovat zásady ochrany zdraví a bezpečnosti při práci a ekologické zásady ve smyslu platných předpisů. Dále je zhotovitel povinen neobtěžovat nad míru přiměřenou poměrům obyvatele okolních objektů nadměrným hlukem, prachem, popílkem, kouřem, plyny, parami, pachy, pevnými a tekutými odpady a vibracemi. Zhotovitel bude průběžně zajišťovat úklid pracoviště v průběhu plnění díla a je povinen odstraňovat na své náklady veškeré odpady, které vzniknou při provádění díla. Zhotovitel je povinen neprodleně po předání díla (jednotlivé dodávky) vyklidit staveniště.
- 7.2 Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen neprodleně písemně na tyto skutečnosti objednatele upozornit.
- 7.3 Zhotovitel je povinen při provádění prací neprodleně upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost věcí či dokumentů nebo pokynů převzatých od objednatele k provádění prací, a to zápisem do stavebního deníku.
- 7.4 Zhotovitel je povinen umožnit oprávněným osobám objednatele kontrolu provádění díla.
- 7.5 Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s příslušnými předpisy ode dne zahájení prací až do odstranění vad z předávacího protokolu. Během provádění prací musí být stavební deník trvale přístupný pro oprávněné osoby v obvyklé pracovní době (8.00 – 15.00). Denní zápisy musí být vedeny v den, kdy byly práce prováděny nebo kdy nastaly zapisované skutečnosti a v deníku nesmí být volná místa. Za objednatele sleduje obsah stavebního deníku technický dozor a další osoby oprávněné k jednání dle této dohody. Zhotovitel je povinen ukládat kopie denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byly kopie k dispozici v případě zničení originálu.
- 7.6 Technický dozor nebo objednatel je oprávněn pozastavit provádění prací na díle a to po předchozím písemném upozornění zhotovitele na nedostatky prací. O tomto budou učiněny zápisy do stavebního deníku (dále jen „SD“). Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění prací tehdy, pokud upozornil objednatele na nevhodnost pokynů TDI či objednatele, jestliže má za to, že takové pokyny podstatně ztěžují či znemožňují provádění díla.
- 7.7 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla podstatné překážky, týkající se provádění díla, které znemožňují provedení díla řádně nebo včas, je povinen toto oznámit objednateli neprodleně zápisem do SD spolu s návrhem na technické řešení. Do dosažení dohody o řešení je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit.
- 7.8 V případě oprávněného odstoupení zhotovitele od dohody není tento oprávněn uplatňovat žádnou náhradu kromě náhrady účelně nezbytně vynaložených nákladů na plnění rozpracovaných zakázek.
- 7.9 Aby zhotovitel mohl nabídnout dílo k převzetí, musí zabezpečit splnění těchto předpokladů:
- musí dokončit dílo v souladu se smlouvou a pokyny tech. dozoru či objednatele,
 - zabezpečit, aby byly provedeny předepsané zkoušky, vyžadované technickými normami nebo obecně závaznými předpisy
 - předat u použitých materiálů atesty a další doklady, předepisované obecně závaznými předpisy (např. doklady o shodě apod.).
- 7.10 Zhotovitel je vždy povinen upozornit objednatele na skutečnost, že budou zakryty provedené práce a vyzvat jej ke kontrole zakrývaných prací. Takovou kontrolu je povinen objednatel uskutečnit nejpozději do 3 pracovních dnů. Pokud ji neučiní je oprávněn vyzvat zhotovitele k odkrytí zakrývaných prací kdykoliv s tím, že náklady nese objednatel, pokud se zjistí, že zakryté práce byly provedeny řádně.
- 7.11 Při opravách komunikací frézováním, může být vyfrézován pouze úsek v takovém rozsahu, aby vozovka byla nejpozději následující den do konce pracovní doby zhotovitele (do 15,00 hod.) sjízdná bez závad, (tím se rozumí, že vyfrézované plochy budou vyspraveny asfaltovou směsí). V případě, že tato

lhůta nebude dodržena, zhotovitel se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč za každý nedokončený úsek opravené komunikace v uvedené lhůtě. Výjimkou jsou především nevhodné klimatické podmínky a překážky uvedené v bodě 3.4.této dohody.

- 7.12 Vozidla stojící na komunikaci, která byla ve lhůtě předepsané v § 19a zákona č. 13/1997Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění (dál jen „zákon“) řádně a včas označena a veřejně vyhlášena, budou na základě požadavku zhotovitele odtažena v souladu s §19b zákona na náklady objednatele.
- 7.13 Zhotovitel si zajistí veškerá potřebná povolení pro provádění prací na komunikaci. Zhotovitel bere na vědomí, že nebude předáno staveniště (pracoviště) zcela prosté práv třetích osob a že si musí provést potřebné dopravní opatření na vlastní náklady (např. uzavírka, vyjádření správců inženýrských sítí a jejich vytýčení, veřejné vyhlášení dopravního opatření apod.). Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že toto není překážkou provádění díla.
- 7.14 Při výkonu správy místních komunikací je zhotovitel dále povinen zejména splnit následující:
- 7.14.1. Zhotovitel písemně sdělí objednateli ke dni podpisu dohody adresu, kde bude občanům a organizacím vydávat předávací protokoly, které vyžaduje plnění předmětu této dohody. Tato kancelář bude zřízena na území města Teplice a zhotovitel sdělí objednateli její přesnou adresu, denní otevírací dobu a telefonní a faxové číslo, e-mailovou adresu.
- 7.14.2. Zhotovitel písemně sdělí objednateli ke dni podpisu dohody adresu, na níž bude zajištěno zabezpečení nepřetržitého výkonu pohotovost vč. kontaktního telefonu, e-mailové adresy a zodpovědné osoby za vedení dispečerské služby.
- 7.14.3. Zhotovitel není oprávněn vyžadovat po jiných subjektech než objednateli jakékoliv finanční platby při plnění předmětu této dohody.
- 7.14.4. Zhotovitel je povinen provádět běžné prohlídky místních komunikací a mostních objektů dle harmonogramu, který je přílohou č. 2 této dohody.
- 7.14.5. O prohlídkách místních komunikací a mostů se provede písemný záznam, který bude obsahovat tyto údaje: datum prohlídky, název ulice, místo závady (vozovka, chodník, číslo popisné domu, popř. jinak označeno místo závady) a popis závady.
- 7.14.6. V případě, že je závada na komunikaci v místě výkopu, bude uvedeno číslo jednací příslušného rozhodnutí správního orgánu.
- 7.14.7. Pokud bude uplatněna reklamace na výkopové nebo jiné práce, tato skutečnost bude uvedena v protokolu o prohlídkách včetně termínu do kdy má zhotovitel závadu odstranit.
- 7.14.8. Záznamy musí být vedeny tak, aby byly kdykoliv na požádání umožněno objednateli provést kontrolu.
- 7.14.9. Mimořádné prohlídky místních komunikací a mostů budou prováděny zhotovitelem pouze na základě požadavku objednatele. Tyto práce budou hrazeny dle platného ceníku nad rámec sjednaného paušálu.
- 7.14.10. Zhotovitel zajistí provádění běžných a popř. mimořádných prohlídek mostních objektů dle závazné ČSN 73 6220 a doporučené ČSN 73 6221 pracovníky pověřenými a oprávněnými k provádění těchto prohlídek dle ČSN 73 6221 PROHLÍDKY MOSTŮ , čl. 5. 1x ročně vždy do 30. 6..
- 7.14.11. V případě při změně normy zajistí prohlídku tak, aby byl splněn účel tohoto ujednání dohody a norma dodržena.
- 7.14.12. Záznamy o prohlídkách místních komunikací a mostů budou předány objednateli v tištěné podobě i na CD.
- 7.14.13. Zhotovitel je povinen provádět pravidelnou kontrolu lávky přes závod AGC Flat Glass Czech a.s. v ul. Tolstého a vždy 1x za 14 dní a o výsledku prohlídky bude písemně informovat objednatele.
- 7.14.14. Zhotovitel je povinen zajišťovat činnosti správce majetku ve věci přebírání povrchů místních komunikací po ukončení zvláštního užívání (povolení vydaná odborem dopravy a životního prostředí Magistrátu města Teplice), ve kterém jsou mimo jiné uvedeny podmínky pro konkrétní provedení stavby a zpětnou povrchovou úpravu dotčené části místní komunikace. Dále bude provádět průběžnou kontrolu staveniště po dobu provádění stavebních prací a protokolární převzetí staveniště po ukončení prací.
- 7.14.15. Kontrola povrchů po výkopech prováděných třetími osobami:
- a) Zhotovitel je povinen provádět v zastoupení objednatele kontrolu zpětně převzatých povrchů po pracích prováděných třetími osobami na základě výkopových povolení v době záruční lhůty (od data vydání protokolu o zpětném převzetí).
 - b) Při plnění této povinnosti v době trvání záruční lhůty provede zhotovitel nejméně 2x kontrolu stavu povrchů po výkopech. Jedna kontrola proběhne vždy po zimním období (od

poloviny dubna do konce května následujícího roku), druhá kontrola nejdříve 60 a nejpozději 30 dnů před ukončením záruční lhůty.

- c) Zhotovitel bude objednavateli měsíčně předkládat soupis o odeslaných výzvách k reklamaci.
- d) Výzva uplatnění nároku z vad plnění (reklamaci) bude obsahovat zejména následující údaje: čj. výkopového povolení, organizaci, datum vydání výkopového povolení, datum vyhotovení předávacího protokolu, datum ukončení záruční lhůty, datum odeslání výzvy k reklamaci s vyznačením přerušení běžící reklamační lhůty
- e) Zhotovitel bude provádět následné kontroly výzev k odstranění vad (bylo provedeno – nebylo provedeno, provedl zhotovitel, vyčíslená částka nákladů) a výsledky předávat písemně objednavateli.
- f) Pokud nebude provedena reklamacie z důvodu opomenutí zhotovitele, bude oprava provedena na jeho náklady (v případě pozdě podané reklamacie).

7.14.16. Pokud při kontrole podle 7.14.15. písm. a) nebo i jiné kontrole prováděné bude ze strany objednatele zjištěno, že:

- a) předávací řízení je svolána a protokoly jsou vystaveny předčasně (v případě zjevně nedokončené povrchové úpravy), bude povinen zhotovitel dokončit povrchové úpravy na vlastní náklady,
- b) pokud budou zpětně převzaté povrchy provedeny v rozporu s výkopovým povolením – je zhotovitel povinen zajistit nápravu vadného stavu na vlastní náklady,
- c) v případě zjištění porušení výše uvedených povinností ad. a) a b) je povinen zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč za každý zjištěný případ takového porušení dohody.

7.15. V případě zjištění (osobou zhotovitele) nebo nahlášení havárie na komunikaci bude provedeno **zabezpečení do 90 min. od zjištění nebo nahlášení havárie**. Zhotovitel provede zabezpečení havárie pomocí přenosného dopravního značení nebo jiným vhodným způsobem, v případě poruchy na inženýrské síti toto oznámí ihned správci dané inženýrské sítě a zástupci vlastníka komunikace, provede následnou kontrolu zabezpečení, popř. odstranění poruchy vč. opravy příslušné části komunikace.

7.16. Zhotovitel je v rámci správy komunikací povinen zajistit, aby veškeré třetí osoby, které provádějí úpravy a opravy na komunikacích na smluvním území plnily řádně a včas své povinnosti k opravám a údržbě komunikací ve správě objednatele. Za tímto účelem je povinen při zjištění závady nejprve příslušnou třetí osobu vyzvat písemně prokazatelně k odstranění závadného stavu se stanovením přiměřené dostatečně dlouhé doby. Současně je povinen kopii výzvy předat objednateli a informovat jej o vyřízení výzvy. Pokud nebude takto stanovený termín splněn, je povinen zajistit veškerými objektivně dostupnými prostředky v rámci výkonu této činnosti pro objednatele a jeho jménem neprodleně odstranění závadného stavu třetí osobou.

7.17. Zhotovitel se zavazuje pro plnění dohody disponovat nástroji a pomůckami uvedenými v příloze č. 4 této smlouvy.

7.18. Zhotovitel se zavazuje pro plnění dohody zajistit součinnosti týmu jmenovitě uvedeného v příloze č. 5 této smlouvy. Při změně těchto osob je zhotovitel povinen informovat objednatele, přičemž změna těchto osob je možná pouze za osoby s minimálně stejnou kvalifikací. Dále se zhotovitel zavazuje zjistit pro plnění veřejné zakázky, nad rámec osob uvedených v příloze č. 5, minimálně osm dělníků, jejich jmenovitý seznam si může objednatel kdykoliv vyžádat.

8. Základní povinnosti objednatele

8.1. Objednatel se zavazuje převzít na výzvu zhotovitele bez zbytečného odkladu dílo (dílní zakázku) řádně dokončené v dohodnutém rozsahu, případně v rozsahu dle objednatelům odsouhlasených změn a v souladu s ostatními ujednáním této dohody.

8.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště (pracoviště) tak, aby zhotovitel mohl nejpozději v den uvedený v pokynu zahájit práce na díle.


8.3. Objednatel se zavazuje poskytnout při provádění díla zhotoviteli na jeho výzvu další potřebnou součinnost, kterou po něm lze spravedlivě požadovat.

9. Závěrečná ustanovení

9.1. Tato dohoda nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá smlouva jejím zveřejněním v Registru smluv v souladu s obecně závaznými předpisy, jež zajišťuje Objednatel.

- 9.2. Tato dohoda má celkem 30 stran a vyhotovuje se v pěti stejnopisech s platností originálu, tři pro objednatele a dva pro zhotovitele.
- 9.3. Skutečnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
- 9.4. Smluvní strany se zavazují kromě písemného styku vedeného prostřednictvím stavebního deníku zasílat veškeré písemnosti na adresu uvedenou v záhlaví dohody. Pro účely doručování se považují v pochybnostech písemnosti za doručené třetím pracovním dnem po odeslání písemnosti doporučeným dopisem na adresu druhé smluvní strany. Písemnost se považuje za doručenou i v případě, že se již druhá smluvní strana na adrese uvedené v záhlaví této dohody nezdržuje nebo když změnila sídlo, ale neoznámila druhé smluvní straně písemně takovou změnu adresy pro doručování písemností a v případě, že doručení písemnosti zmařila.
- 9.5. Změny nebo doplňky této dohody a uvedených příloh mohou být provedeny pouze písemným dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou stran.
- 9.6. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu odpovědnosti za škody způsobené při provozní činnosti, která dostatečně pokrývá rizika spojená se škodami všeho druhu, způsobenými na majetku objednatele i třetích osob při činnosti, která je předmětem této dohody.
- 9.7. V případě řešení sporů, které vzniknou na základě této dohody mezi smluvními stranami, se sjednává místní příslušnost soudu dle sídla Objednatele.
- 9.8. Tato dohoda byla uzavřena na základě usnesení Rady města Teplice číslo 0878/19 ze dne 20. 12. 2019.

.....
Za objednatele
Bc. Ivana Müllerová
vedoucí odboru dopravy

.....
Za zhotovitele

oblastní manažer

Dohoda byla uzavřena dne:

Přílohy:

- Příloha č. 1 – ceníky běžné údržby , oprav a správy místních komunikací pro období let 2020 - 2022
- Příloha č. 2 – harmonogramy prohlídek místních komunikací a mostů pro období let 2020 – 2022
- Příloha č. 3 – seznam mostů
- Příloha č. 4 – seznam nástrojů a pomůcek
- Příloha č. 5 – jmenovitý seznam členů týmu

MgMT - OD - běžné opravy a údržba místních komunikací ceník prací rok 2020

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Cena jednotková
1	2	3	4	5	7

HSV Práce a dodávky HSV

		1	Zemní práce		
1	221	113106111	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z mozaiky	m2	84,60
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	58,90
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	77,00
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těžného	m2	103,00
5	221	113106161	Rozebírání dlažeb vozovek pl.do 50m2 z drobných kostek do lože z kameniva těžného	m2	69,90
6	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	53,40
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	201,00
8	221	113107123	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z kameniva drceného tl. 300 mm	m2	502,00
9	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	390,00
10	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	405,00
11	221	131107132	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z betonu prostého tl. 300 mm	m2	580,00
12	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	125,00
13	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	190,00
14	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 100 mm	m2	150,00
15	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	170,00
16	221	113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	205,00
17	221	113154113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	161,00
18	221	113202111	Vytrhání obrub z obrubníků stojatých	m	57,60
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	118,00
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	41,00
21		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	262,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

22		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	190,00
23		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	140,00
24	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1690,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
25	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	4000,00
26	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	6500,00
		5	Komunikace		
27	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	112,00
28	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	147,00
29	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	181,00
30		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 50 mm	m2	42,80
31		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 100 mm	m2	71,40
32	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	60,30
33	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem PB	m3	300,00
34	221	567114111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 100mm	m2	341,00
35	221	567124111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 150mm	m2	488,00
36	221	567134111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 200mm	m2	627,00
37		577143111	asfaltový beton vrstva ohrubná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	325,00
38	221	572261113	Vyspravení výtluků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	990,00
39	221	572263111	Provizorní vyspravení neupravených výtluků dosavadního krytu asfaltovou směsí aplikovanou za studena	m2	9900,00
40	221	572243111	Provizorní vyspravení neupravených výtluků dosavadního krytu asfaltovým betonem	m2	3000,00
41	221	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	4,55
42	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	260,00
43	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	495,00
44	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	302,00
45	221	572751111	Vyspravení výtluků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	3000,00
46	221	572531131	výsrava trhlin asfaltovou sanační hmotou š. do 40 mm	m	142,00
47	221	572751112	Vyspravení výtluků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	3000,00
48	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	3000,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

49	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	m ²	20,00
50	221	573411111	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m ²	m ²	25,00
51	221	581111111	Kryt cementobetonový silničních komunikací tl 100mm	m ²	467,00
52	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m ²	322,00
53	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m ²	580,00
54	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m ²	580,00
55	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m ²	580,00
56	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z cementové malty	m ²	580,00
57	221	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z kameniva	m ²	580,00
58	221	591441111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z cementové malty	m ²	580,00
59	221	591412111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z kameniva	m ²	580,00
60	221	591442111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z cementové malty	m ²	580,00
61	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m ²	580,00
62	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m ²	580,00
63	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	390,00
64	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	197,00
65	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m ²	m ²	390,00
66	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m ²	24,70
67	221	596211115	Příplatek za kombinaci více barev u kladení betonových dlažeb tl. 60mm skupiny A	m ²	35,30
68	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 80 mm skupiny A do 50 m ²	m ²	405,00
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m ²	m ²	405,00
70	R	596214210	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší z betonových vegetačních dlaždic, s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. 40 mm s vyplněním spár	m ²	264,00
71	221	596411112	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic s ložem z kameniva těženého pl. do 100 m ²	m ²	264,00
72	221	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 50 m ²	m ²	284,00
73	221	596811121	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 100 m ²	m ²	284,00
		8	Trubní vedení		
74	221	899231111	Výšková úprava zvýšením mříže	kus	1920,00
75	221	899331111	Výšková úprava zvýšením poklopu	kus	1820,00
76	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1030,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

77	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	954,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		
78	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	240,00
79	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	164,00
80	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	180,00
81	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	99,00
82	221	916231213	Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	198,00
83	221	916241213	Osazení kamenného obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	223,00
84	221	916991121	lože pro obrubníky, krajníky z betonu prostého	m3	2840,00
85	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	233,00
86	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	233,00
87	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	50,00
88	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	29,00
89	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl. přes 50 do 100 mm	m	40,30
90	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	65,10
91	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl. do 100 mm	m	82,10
92	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	175,00
93	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	2000,00
94	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	0,65
95	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m3	810,00
96	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m3	727,00
97	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	449,00
98	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	358,00
99	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného režného	m2	405,00
100	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	50,00
101	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	25,50
102	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	96,10
103	221	979054451	očištění dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	62,30
104	221	979071121	očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	28,30
105	221	979071131	očištění dlažebních kostek mozaikových s původním spárováním kamenivem těženým	m2	87,70
		99	Přesun hmot		
106	221	997221111	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	100,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

107	221	997221551	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	35,00
108	221	997221559	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,00
109	221	997221561	vodorovná doprava z kusových materiálů do 1 km	t	48,80
110	221	997221569	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10,10
111	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	90,00
112	221	997221815	Poplatek za uložení odpadu betonového	t	125,00
113	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů	t	200,00
114	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	60,00
115	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	95,00
116	221	998225195	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť nad 5000m	t	21,10
117	221	998225193	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	32,00
118	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	300,00
119	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	250,00
120	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	990,00

MgMT - OD – běžná údržba a opravy místních komunikací ceník prací rok 2021

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Cena jednotková
1	2	3	4	5	7

HSV Práce a dodávky HSV

		1	Zemní práce		
1	221	113106111	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z mozaiky	m2	87,98
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	61,26
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	80,08
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těžného	m2	107,12
5	221	113106161	Rozebírání dlažeb vozovek pl.do 50m2 z drobných kostek do lože z kameniva těžného	m2	72,70
6	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	55,54
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	209,04
8	221	113107123	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z kameniva drceného tl. 300 mm	m2	522,08

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

9	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	405,60
10	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	421,20
11	221	131107132	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z betonu prostého tl. 300 mm	m2	603,20
12	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	130,00
13	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	197,60
14	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 100 mm	m2	156,00
15	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	176,80
16	221	113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	213,20
17	221	113154113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	167,44
18	221	113202111	Vytrhání obrub z obrubníků stojatých	m	59,90
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	122,72
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	42,64
21		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	272,48
22		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	197,60
23		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	145,60
24	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1757,60
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
25	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	4160,00
26	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	6760,00
		5	Komunikace		
27	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	116,48
28	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	152,88
29	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	188,24
30		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 50 mm	m2	44,51
31		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 100 mm	m2	74,26
32	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	62,71
33	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopecích podkladním betonem PB	m3	312,00
34	221	567114111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 100mm	m2	354,64
35	221	567124111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 150mm	m2	507,52
36	221	567134111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 200mm	m2	652,08

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

37		577143111	asfaltový beton vrstva ohrubná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	338,00
38	221	572261113	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	1029,60
39	221	572263111	Provizorní vyspravení neupravených výtlučků dosavadního krytu asfaltovou směsí aplikovanou za studena	m2	10296,00
40	221	572243111	Provizorní vyspravení neupravených výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem	m2	3120,00
41	221	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	4,73
42	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	270,40
43	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	514,80
44	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	314,08
45	221	572751111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	3120,00
46	221	572531131	výsrava trhlín asfaltovou sanační hmotou š. do 40 mm	m	147,68
47	221	572751112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	3120,00
48	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	3120,00
49	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	20,80
50	221	573411111	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m2	m2	26,00
51	221	581111111	Kryt cementobetonový silničních komunikací tl 100mm	m2	485,68
52	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	334,88
53	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	603,20
54	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	603,20
55	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	603,20
56	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z cementové malty	m2	603,20
57	221	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z kameniva	m2	603,20
58	221	591441111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z cementové malty	m2	603,20
59	221	591412111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z kameniva	m2	603,20
60	221	591442111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z cementové malty	m2	603,20
61	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m2	603,20
62	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m2	603,20
63	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	405,60

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

64	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	204,88
65	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m2	m2	405,60
66	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m2	25,69
67	221	596211115	Příplatek za kombinaci více barev u kladení betonových dlažeb tl. 60mm skupiny A	m2	36,71
68	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 80 mm skupiny A do 50 m2	m2	421,20
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	421,20
70	R	596214210	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší z betonových vegetačních dlaždic, s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. 40 mm s vyplněním spár	m2	274,56
71	221	596411112	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic s ložem z kameniva těženého pl. do 100 m2	m2	274,56
72	221	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 50 m2	m2	295,36
73	221	596811121	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 100 m2	m2	295,36
		8	Trubní vedení		
74	221	899231111	Výšková úprava zvýšením mříže	kus	1996,80
75	221	899331111	Výšková úprava zvýšením poklopu	kus	1892,80
76	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1071,20
77	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	992,16
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		
78	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	249,60
79	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	170,56
80	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	187,20
81	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	102,96
82	221	916231213	Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	205,92
83	221	916241213	Osazení kamenného obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	231,92
84	221	916991121	lože pro obrubníky, krajníky z betonu prostého	m3	2953,60
85	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	242,32
86	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	242,32
87	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	52,00
88	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	30,16
89	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl. přes 50 do 100 mm	m	41,91
90	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	67,70

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

91	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl. do 100 mm	m	85,38
92	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	182,00
93	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m2	kus	2080,00
94	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	0,68
95	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m3	842,40
96	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m3	756,08
97	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	466,96
98	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	372,32
99	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného režného	m2	421,20
100	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	52,00
101	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	26,52
102	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	99,94
103	221	979054451	očištění dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	64,79
104	221	979071121	očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	29,43
105	221	979071131	očištění dlažebních kostek mozaikových s původním spárováním kamenivem těženým	m2	91,21
		99	Přesun hmot		
106	221	997221111	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	104,00
107	221	997221551	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	36,40
108	221	997221559	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,20
109	221	997221561	vodorovná doprava z kusových materiálů do 1 km	t	50,75
110	221	997221569	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10,50
111	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	93,60
112	221	997221815	Poplatek za uložení odpadu betonového	t	130,00
113	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů	t	208,00
114	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	62,40
115	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	98,80
116	221	998225195	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť nad 5000m	t	21,94
117	221	998225193	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	33,28
118	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	312,00
119	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	260,00
120	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	1029,60

MgMT - OD – běžná údržba a opravy místních komunikací ceník prací rok 2022

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Cena jednotková
1	2	3	4	5	7

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

		1	Zemní práce		
1	221	113106111	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z mozaiky	m2	91,50
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	63,71
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	83,28
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těžného	m2	111,40
5	221	113106161	Rozebírání dlažeb vozovek pl.do 50m2 z drobných kostek do lože z kameniva těžného	m2	75,60
6	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	57,76
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	217,40
8	221	113107123	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z kameniva drceného tl. 300 mm	m2	542,96
9	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	421,82
10	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	438,05
11	221	131107132	Odstranění podkladu pl. Do 50m2 z betonu prostého tl. 300 mm	m2	627,33
12	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	135,20
13	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	205,50
14	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 100 mm	m2	162,24
15	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	183,87
16	221	113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	221,73
17	221	113154113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	174,14
18	221	113202111	Vytrhání obrub z obrubníků stojatých	m	62,30
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	127,63
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	44,35
21		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	283,38
22		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	205,50
23		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	151,42
24	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1827,90
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
25	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	4326,40
26	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	7030,40

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

		5	Komunikace		
27	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	121,14
28	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	159,00
29	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	195,77
30		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 50 mm	m2	46,29
31		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 100 mm	m2	77,23
32	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	65,22
33	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem PB	m3	324,48
34	221	567114111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 100mm	m2	368,83
35	221	567124111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 150mm	m2	527,82
36	221	567134111	Podklad z podkladového betonu PB tl. 200mm	m2	678,16
37		577143111	asfaltový beton vrstva obrusná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	351,52
38	221	572261113	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	1070,78
39	221	572263111	Provizorní vyspravení neupravených výtlučků dosavadního krytu asfaltovou směsí aplikovanou za studena	m2	10707,84
40	221	572243111	Provizorní vyspravení neupravených výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem	m2	3244,80
41	221	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	4,92
42	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	281,22
43	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	535,39
44	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	326,64
45	221	572751111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	3244,80
46	221	572531131	výsrava trhlin asfaltovou sanační hmotou š. do 40 mm	m	153,59
47	221	572751112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	3244,80
48	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	3244,80
49	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	21,63
50	221	573411111	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m2	m2	27,04
51	221	581111111	Kryt cementobetonový silničních komunikací tl 100mm	m2	505,11
52	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	348,28
53	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžkého tl 50 mm	m2	627,33
54	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	627,33

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

55	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	627,33
56	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z cementové malty	m2	627,33
57	221	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z kameniva	m2	627,33
58	221	591441111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné do lože z cementové malty	m2	627,33
59	221	591412111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z kameniva	m2	627,33
60	221	591442111	Kladení dlažby z mozaiky vícebarevné do lože z cementové malty	m2	627,33
61	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m2	627,33
62	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m2	627,33
63	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	421,82
64	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	213,08
65	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m2	m2	421,82
66	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m2	26,72
67	221	596211115	Příplatek za kombinaci více barev u kladení betonových dlažeb tl. 60mm skupiny A	m2	38,18
68	221	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 80 mm skupiny A do 50 m2	m2	438,05
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	438,05
70	R	596214210	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší z betonových vegetačních dlaždic, s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. 40 mm s vyplněním spár	m2	285,54
71	221	596411112	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic s ložem z kameniva těženého pl. do 100 m2	m2	284,54
72	221	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 50 m2	m2	307,17
73	221	596811121	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší pl. do 100 m2	m2	307,17
		8	Trubní vedení		
74	221	899231111	Výšková úprava zvýšením mříže	kus	2076,67
75	221	899331111	Výšková úprava zvýšením poklopu	kus	1968,51
76	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1114,05
77	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1031,85
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		
78	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	259,58
79	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	177,38
80	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	194,69

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

81	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	107,08
82	221	916231213	Osazení betonového obrubníku chodníkového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	214,16
83	221	916241213	Osazení kamenného obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	241,20
84	221	916991121	lože pro obrubníky, krajníky z betonu prostého	m3	3071,74
85	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	252,01
86	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	252,01
87	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	54,08
88	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 50 mm	m	31,37
89	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl. přes 50 do 100 mm	m	43,59
90	221	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	70,41
91	221	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl. do 100 mm	m	88,80
92	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	189,28
93	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živичných krytech pl do 2 m2	kus	2163,20
94	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosu z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	0,70
95	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m3	876,10
96	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m3	786,32
97	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	485,64
98	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	387,21
99	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného rezného	m2	438,05
100	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	54,08
101	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	27,58
102	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	103,94
103	221	979054451	očištění dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	67,38
104	221	979071121	očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	30,61
105	221	979071131	očištění dlažebních kostek mozaikových s původním spárováním kamenivem těženým	m2	94,86
		99	Přesun hmot		
106	221	997221111	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	108,16
107	221	997221551	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	37,86
108	221	997221559	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,41
109	221	997221561	vodorovná doprava z kusových materiálů do 1 km	t	52,78
110	221	997221569	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	10,92
111	221	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	97,34
112	221	997221815	Poplatek za uložení odpadu betonového	t	135,20
113	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů	t	216,32
114	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	64,90

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

115	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	102,75
116	221	998225195	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť nad 5000m	t	22,82
117	221	998225193	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	34,61
118	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	324,48
119	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	270,40
120	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	1070,78

ceník prací - správa místních komunikací - rok 2020			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH
1.	běžné prohlídky komunikací	km	600,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídek komunikací-vozovky a chodníku v jednotlivých ulicích podle jednotlivých tříd ,zahrnuje náklady na dopravu, provedení vlastní prohlídky, vyhotovení záznamu prohlídky, který bude obsahovat datum, místo (ulici) s přesným označením(popisu) místa závady, v případě, že je závada na komunikaci v místě po výkopu, bude uvedeno číslo jednací rozhodnutí zvláštního užívání-výkopového povolení, které vydal příslušný silniční správní úřad (odbor dopravy a životního prostředí MgM Teplice)		
2.	prohlídky mostů a lávek - dle soupisu viz. příloha č. 3	kpl	195000,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídky jednotlivých mostů a lávek dle příloženého seznamu (příloha č.3) a vyhotovení záznamu, který obsahuje údaje: datum, evidenční číslo mostu, popis závad jednotlivých částí mostu (spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu), návrh na opatření, stanovení způsobů a termínů odstranění závad, popř. další opatření, údaj o stavebním stavu spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu. Zhotovitel zajistí provádění prohlídek pracovníkem oprávněným k provádění těchto prohlídek		
3.	výkon správy	paušál měsíčně	38000,00
	cena položky zahrnuje zajištění činnosti správce majetku bude prováděna průběžná kontrola staveniště po dobu provádění stavebních prací (výkopů v délce nad 50m), protokolární převzetí staveniště po ukončení výkopových prací, následná kontrola zpětně převzatých povrchů po výkopových povoleních v době záruční lhůty, která je 36měsíců,(od data vydání protokolu o zpětném převzetí a to v rozsahu: v době trvání záruční lhůty bude provedeno 2x kontrola stavu povrchu komunikace po výkopu. Jedna kontrola proběhne vždy po zimním období(od poloviny dubna do konce května následujícího roku), druhá kontrola nejdříve 60 a nejpozději 30 před ukončením záruční lhůty. Měsíčně bude zpracován a objednateli předložen soupis o odeslaných výzvách k reklamaci. Tato výzva bude obsahovat číslo jednací rozhodnutí, organizaci, datum vydání výkopového povolení, datum vyhotovení předávacího protokolu, datum ukončení záruční lhůty, datum odeslání výzvy k reklamaci s vyznačením přerušování záruční lhůty. Bude provedena následná kontrola výzev k odstranění závad (bylo-nebylo opraveno),výsledky předávat písemně objednateli. Předpokládaný počet převzatých výkopů ročně je 300 kusů		
4.	pohotovost	paušál měsíčně	15000,00
	při výkonu správy je místních komunikací je zhotovitel povinen držet pohotovost 24hodin denně včetně sobot, nedělí a svátků		
5.	prohlídka lávky přes závod AGC Flat Glass Czech a.s. mezi ul. Tolstého a Za Drahou	kpl	650,00
	cena položky obsahuje pravidelnou kontrolu stavu vybavení lávky 1 x za 14 dní: osvětlení, výplní otvorů, zábradlí a pořízení záznamu z této kontroly		
6.	zabezpečení havárií	paušál měsíčně	15000,00

	zabezpečení havárií - v případě zjištění (osobou zhotovitele) nebo nahlášení havárie na komunikaci bude provedeno zabezpečení do 90 min. od zjištění nebo nahlášení havárie. Zhotovitel provede zabezpečení havárie pomocí přenosného dopravního značení nebo jiným vhodným způsobem, v případě poruchy na inženýrské síti toto oznámí ihned správci dané inženýrské sítě a zástupci vlastníka komunikace, provede následnou kontrolu zabezpečení, popř. odstranění poruchy vč. opravy příslušné části komunikace, počet havárií měsíčně jsou cca 4		

ceník prací - správa místních komunikací - rok 2021			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH
1.	běžné prohlídky komunikací	km	660,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídek komunikací-vozovky a chodníku v jednotlivých ulicích podle jednotlivých tříd ,zahrnuje náklady na dopravu, provedení vlastní prohlídky, vyhotovení záznamu prohlídky, který bude obsahovat datum, místo (ulici) s přesným označením(popisu) místa závady, v případě, že je závada na komunikaci v místě po výkopu, bude uvedeno číslo jednací rozhodnutí zvláštního užívání-výkopového povolení, které vydal příslušný silniční správní úřad (odbor dopravy a životního prostředí MgM Teplice)		
2.	prohlídky mostů a lávek - dle soupisu viz. příloha č. 3	kpl	210000,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídky jednotlivých mostů a lávek dle přiloženého seznamu (příloha č.3) a vyhotovení záznamu, který obsahuje údaje: datum, evidenční číslo mostu, popis závad jednotlivých částí mostu (spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu), návrh na opatření, stanovení způsobů a termínů odstranění závad, popř. další opatření, údaj o stavebním stavu spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu. Zhotovitel zajistí provádění prohlídek pracovníkem oprávněným k provádění těchto prohlídek		
3.	výkon správy	paušál měsíčně	42000,00
	cena položky zahrnuje zajištění činnosti správce majetku bude prováděna průběžná kontrola staveniště po dobu provádění stavebních prací (výkopů v délce nad 50m), protokolární převzetí staveniště po ukončení výkopových prací, následná kontrola zpětně převzatých povrchů po výkopových povoleních v době záruční lhůty, která je 36měsíců,(od data vydání protokolu o zpětném převzetí a to v rozsahu: v době trvání záruční lhůty bude provedeno 2x kontrola stavu povrchu komunikace po výkopu. Jedna kontrola proběhne vždy po zimním období(od poloviny dubna do konce května následujícího roku), druhá kontrola nejdříve 60 a nejpozději 30 před ukončením záruční lhůty. Měsíčně bude zpracován a objednateli předložen soupis o odeslaných výzvách k reklamaci. Tato výzva bude obsahovat číslo jednací rozhodnutí, organizaci, datum vydání výkopového povolení, datum vyhotovení předávacího protokolu, datum ukončení záruční lhůty, datum odeslání výzvy k reklamaci s vyznačením přerušení záruční lhůty. Bude provedena následná kontrola výzev k odstranění závad (bylo-nebylo opraveno),výsledky předávat písemně objednateli. Předpokládaný počet převzatých výkopů ročně je 300 kusů		
4.	pohotovost	paušál měsíčně	17000,00
	při výkonu správy je místních komunikací je zhotovitel povinen držet pohotovost 24hodin denně včetně sobot, nedělí a svátků		
5.	prohlídka lávky přes závod AGC Flat Glass Czech a.s. mezi ul. Tolstého a Za Drahou	kpl	715,00
	cena položky obsahuje pravidelnou kontrolu stavu vybavení lávky 1 x za 14 dní: osvětlení, výplní otvorů, zábradlí a pořízení záznamu z této kontroly		
6.	zabezpečení havárií	paušál měsíčně	17000,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA R. 2020 -2022

	zabezpečení havárií - v případě zjištění (osobou zhotovitele) nebo nahlášení havárie na komunikaci bude provedeno zabezpečení do 90 min. od zjištění nebo nahlášení havárie. Zhotovitel provede zabezpečení havárie pomocí přenosného dopravního značení nebo jiným vhodným způsobem, v případě poruchy na inženýrské síti toto oznámí ihned správci dané inženýrské sítě a zástupci vlastníka komunikace, provede následnou kontrolu zabezpečení, popř. odstranění poruchy vč. opravy příslušné části komunikace, počet havárií měsíčně jsou cca 4		

ceník prací - správa místních komunikací - rok 2022			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH
1.	běžné prohlídky komunikací	km	730,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídek komunikací-vozovky a chodníku v jednotlivých ulicích podle jednotlivých tříd ,zahrnuje náklady na dopravu, provedení vlastní prohlídky, vyhotovení záznamu prohlídky, který bude obsahovat datum, místo (ulici) s přesným označením(popisu) místa závady, v případě, že je závada na komunikaci v místě po výkopu, bude uvedeno číslo jednací rozhodnutí zvláštního užívání-výkopového povolení, které vydal příslušný silniční správní úřad (odbor dopravy a životního prostředí MgM Teplice)		
2.	prohlídky mostů a lávek - dle soupisu viz. příloha č. 3	kpl	230000,00
	cena položky obsahuje veškeré náklady na provedení prohlídky jednotlivých mostů a lávek dle přiloženého seznamu (příloha č.3) a vyhotovení záznamu, který obsahuje údaje: datum, evidenční číslo mostu, popis závad jednotlivých částí mostu (spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu), návrh na opatření, stanovení způsobů a termínů odstranění závad, popř. další opatření, údaj o stavebním stavu spodní stavby, nosné konstrukce, mostního vybavení, mostu. Zhotovitel zajistí provádění prohlídek pracovníkem oprávněným k provádění těchto prohlídek		
3.	výkon správy	paušál měsíčně	47000,00
	cena položky zahrnuje zajištění činnosti správce majetku bude prováděna průběžná kontrola staveniště po dobu provádění stavebních prací (výkopů v délce nad 50m), protokolární převzetí staveniště po ukončení výkopových prací, následná kontrola zpětně převzatých povrchů po výkopových povoleních v době záruční lhůty, která je 36měsíců,(od data vydání protokolu o zpětném převzetí a to v rozsahu: v době trvání záruční lhůty bude provedeno 2x kontrola stavu povrchu komunikace po výkopu. Jedna kontrola proběhne vždy po zimním období(od poloviny dubna do konce května následujícího roku), druhá kontrola nejdříve 60 a nejpozději 30 před ukončením záruční lhůty. Měsíčně bude zpracován a objednateli předložen soupis o odeslaných výzvách k reklamaci. Tato výzva bude obsahovat číslo jednací rozhodnutí, organizaci, datum vydání výkopového povolení, datum vyhotovení předávacího protokolu, datum ukončení záruční lhůty, datum odeslání výzvy k reklamaci s vyznačením přerušení záruční lhůty. Bude provedena následná kontrola výzev k odstranění závad (bylo-nebylo opraveno),výsledky předávat písemně objednateli. Předpokládaný počet převzatých výkopů ročně je 300 kusů		
4.	pohotovost	paušál měsíčně	19000,00
	při výkonu správy je místních komunikací je zhotovitel povinen držet pohotovost 24hodin denně včetně sobot, nedělí a svátků		
5.	prohlídka lávky přes závod AGC Flat Glass Czech a.s. mezi ul. Tolstého a Za Drahou	kpl	790,00
	cena položky obsahuje pravidelnou kontrolu stavu vybavení lávky 1 x za 14 dní: osvětlení, výplní otvorů, zábradlí a pořízení záznamu z této kontroly		
6.	zabezpečení havárií	paušál měsíčně	19000,00

BĚŽNÁ ÚDRŽBA A OPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SPRÁVA NA r. 2020 -2022

	zabezpečení havárií - v případě zjištění (osobou zhotovitele) nebo nahlášení havárie na komunikaci bude provedeno zabezpečení do 90 min. od zjištění nebo nahlášení havárie. Zhotovitel provede zabezpečení havárie pomocí přenosného dopravního značení nebo jiným vhodným způsobem, v případě poruchy na inženýrské síti toto oznámí ihned správci dané inženýrské sítě a zástupci vlastníka komunikace, provede následnou kontrolu zabezpečení, popř. odstranění poruchy vč. opravy příslušné části komunikace, počet havárií měsíčně jsou cca 4		

Harmonogram prohlídek místních komunikací r. 2020

měsíc	I. třída	II. třída	III. třída	IV. třída	celkem km
leden	0	0	0	0	0
únor	0	0	0	0	0
březen	0	0	0	0	0
duben	14,78	16,37	0	0	31,15
květen	0	0	62,77	0	62,77
červen	0	0	0	35,38	35,38
červenec	14,78	0	0	0	14,78
srpen	0	16,37	0	0	16,37
září	0	0	0	0	0
říjen	0	0	0	0	0
listopad	0	0	0	0	0
prosinec	0	0	0	0	0
celkem km	29,56	32,75	62,77	35,38	160,45

Prohlídky mostů 1 x ročně vždy v červnu

Harmonogram prohlídek místních komunikací r. 2021

měsíc	I. třída	II. třída	III. třída	IV. třída	celkem km
leden	0	0	0	0	0
únor	0	0	0	0	0
březen	0	0	0	0	0
duben	14,78	16,37	0	0	31,15
květen	0	0	62,77	0	62,77
červen	0	0	0	35,38	35,38
červenec	14,78	0	0	0	14,78
srpen	0	16,37	0	0	16,37
září	0	0	0	0	0
říjen	0	0	0	0	0
listopad	0	0	0	0	0
prosinec	0	0	0	0	0
celkem km	29,56	32,75	62,77	35,38	160,45

Prohlídky mostů 1 x ročně vždy v červnu

Harmonogram prohlídek místních komunikací r. 2022

měsíc	I. třída	II. třída	III. třída	IV. třída	celkem km
leden	0	0	0	0	0
únor	0	0	0	0	0
březen	0	0	0	0	0
duben	14,78	16,37	0	0	31,15
květen	0	0	62,77	0	62,77
červen	0	0	0	35,38	35,38
červenec	14,78	0	0	0	14,78
srpen	0	16,37	0	0	16,37
září	0	0	0	0	0
říjen	0	0	0	0	0
listopad	0	0	0	0	0
prosinec	0	0	0	0	0
celkem km	29,56	32,75	62,77	35,38	160,45

Prohlídky mostů 1 x ročně vždy v červnu

Příloha č.3

Seznam mostních objektů a lávek ve vlastnictví Statutárního města Teplice

prohlídka 1x ročně vždy v červnu

		mostní objekty
třída MK	evidenční číslo	místo
I.	1a - M1	most v ul. Bystřanská, přemostění potoka Horská Bystřice v Proseticích
I.	1a - M2	most v ul. Bystřanská, přemostění z ul. H. Malířové do ul. V Lipách
I.	1a - M3	most přes potok Horská Bystřice v ul. Pražská u Bystřan
III.	2c-M1	most na Pytlíkovské cestě, nad silnicí I/8, Praha-Teplice u benzinky ÖMW
III.	1c-M1	most v Rybniční ul. přes Sviní potok
III.	1c-P1	podchod pro pěší pod tratí ČD z ul. Myslbekova do ul. Na Hrázi
IV.	1d-M1	most přes Modlanský potok v ul. Zahrádky u č.p.258
IV.	2d- M1	most přes Modlanský potok v Bohosudovské ul. (spojka do ul. Mírová)
IV.	3d-M1	most přes Modlanský potok v ul. Pod Kopcem
IV.	4d-M1	most přes Modlanský potok v ul. U Lesíka
IV.	5d-M1	most přes silnici I/13 z ul. Topolová na Pytlíkovskou cestu
	066/1	zakrytý potok Horská Bystřice v úseku od silnice I/13 (Masarykova ul.) - ul. Nábřežní
	066/2	zakrytý potok Horská Bystřice v úseku od silnice I/13 (Masarykova ul.) - ul. Bystřanská
		lávky pro pěší
	2b-L1	lávka přes závod AGC Flat Glass Czech (spojka Tolstého-žel. st. Řetenice)
	3b-L	lávka v ul. Moravská, souběžná se silnicí I/13, Teplice-Bílina
	1d-M1	lávka přes Modlanský potok v ul. Zahrádky za restaurací U slunce

Seznam nástrojů a pomůcek

- nákladní automobil pro přepravu materiálu do 3,5 t
- nákladní automobil s termonástavbou pro přepravu asfaltové obalové směsi nad 3,5 t
- nákladní automobil pro přepravu válce a vibrační desky nad 3,5 t
- nákladní automobil pro přepravu frézy a vybouraného materiálu nad 3,5 t
- vibrační válec o šířce záběru hutnění 80 cm
- vibrační deska
- fréza
- kompresor s bouracím kladivem
- traktor – bagr nakladače
- řezač spár

jmenovitý seznam členů týmu

1. 1x vedoucí pracovník (odborný dohled): vzdělání VŠ stavebního směru, praxe v oboru minimálně 5 let, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby:
Jméno a příjmení: [REDACTED]
Email: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]
2. 1x technik: vzdělání SŠ stavebního směru, praxe v oboru minimálně 5 let
Jméno a příjmení: [REDACTED]
Email: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]
3. 1x technik: vzdělání SŠ stavebního směru, praxe ve výkonu správy komunikací minimálně 2 roky
Jméno a příjmení: [REDACTED], vedoucí střediska opravy komunikací
Email: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]
4. 3x zedník: výuční list v oboru zedník, praxe v oboru minimálně 3 roky
Jméno a příjmení: [REDACTED]
Jméno a příjmení: [REDACTED]
Jméno a příjmení: [REDACTED]