

RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO č. 04/DPZP/2014

sjednaná v souladu se zákonem číslo 89/2012 Sb. (občanský zákoník) a zákonem číslo 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů v následujícím znění :

1. Smluvní strany

Objednatel: **Statutární město Teplice**
Zastoupen na základě vnitřních předpisů: Bc. Ivanou Müllerovou, vedoucí odboru dopravy a životního prostředí Magistrátu města Teplice

sídlo: nám. Svobody 2, Teplice 415 95
IČ: 002 66 621
DIČ: CZ002 66 621
bankovní spojení: KB Teplice, č.ú. 226501/0100

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních Bc. Ivana Müllerová, vedoucí odboru dopravy a životního prostředí, tel. 417510902

ve věcech technických: Milena Gartnerová, referent odd. dopravy odboru dopravy a životního prostředí

technický dozor objednatele (TDO): Milena Gartnerová
tel.417510925, e-mail: gartnerova@teplice.cz

Zhotovitel: **Marius Pedersen a.s.**
jednající/zastoupen: Jiřím Hodačem, na základě plné moci
sídlo: Průběžná 1940/3, 500 09 Hradec Králové
Provozovna: Marius Pedersen a.s. – Provozovna Teplice
Sídlo: Úprkova 3120, 415 01 Teplice
IČ: 42194920
DIČ: CZ42194920
bankovní spojení: 8010-708171913/0300
e-mail: mp.teplice@mariuspedersen.cz
osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních:
Zuzana Řepková, obchodní zástupce
tel.: 417 514 927, 724 169 861
e-mail: zuzana.repkova@mariuspedersen.cz

ve věcech technických: Jaromíra Bednářová, vedoucí střediska opravy komunikací
tel.: 417 514 951, 602 469 693
e-mail: jaromira.bednarova@mariuspedersen.cz

ve věcech realizace a předání díla:
Jaromíra Bednářová, vedoucí střediska opravy komunikací
tel.: 417 514 951, 602 469 693
e-mail: jaromira.bednarova@mariuspedersen.cz

zapsána u KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 389

2. Předmět a místo plnění smlouvy

- 2.1. Tato smlouva je uzavírána jednak jako smlouva o dílo na opakující se činnost (správa komunikací, a dále jako smlouva rámcová, nikoliv ve významu dle zákona o veřejných zakázkách, ale ve významu, který je takové smlouvě běžné přisuzován v oblasti obchodního styku). Tato smlouva 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 smlouvy u jednotlivých dodávek a za držení pohotovosti je sjednána měsíční paušální částkou.
- 2.3. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen smlouva) na základě vyhodnocení výsledků zadávacího řízení podle zákona č.137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, veřejné zakázky evidenční číslo.....
- 2.4. **Místo plnění:** území Statutárního města Teplice: katastrální území Teplice, Teplice-Trnovany, Teplice-Řetenice, Prosetice, Sobědruhy, Hudcov, Nová Ves u Teplic. Pro jednotlivé dodávky bude přesné místo provádění prací specifikováno pokynem.
- 2.5. Předmětem plnění této ze strany zhotovitele je provádět na základě této smlouvy 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 a životního prostředí.
- 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 smlouvy. 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.

2) Provádění prohlídek mostů a lávek (rozsah stanoven seznamem – viz. příloha č. 6 zadávací dokumentace) dle ČSN 73 6220 a ČSN 73 6221 podle následujícího členění:

- Běžné prohlídky mostů a lávek – 1 x ročně do 30. 6. daného roku.
- Hlavní prohlídky – 1 x ročně do 30. 6. daného roku (je uveden v záznamu o prohlídkách).
- Mimořádné prohlídky budou prováděny dle potřeby – např. po živelných pohromách na základě pokynu odboru dopravy a životního prostředí
- 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.

3) Zhotovitel je povinen zajišťovat činnost správce majetku ve věci přebírání povrchů místních komunikací po ukončení zvláštního užívání (povolení vydaná odborem ODŽP 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/reklamacie).
- 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 objednateli.
- Pokud nebude provedena reklamacie z důvodu opomenutí zhotovitele, bude oprava provedena na náklady zhotovitele (v případě pozdě podané reklamacie) 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 prokázaného úmyslu, bude toto považováno za nedodržení podmínek smlouvy

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"**).

případ prodlení. Toto ustanovení se týká všech činností realizovaných v rámci díla uvedených v bodu 2.6 smlouvy vyjma činností uvedených v bodu 6.2 a 6.3 toho 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. 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.
- 6.4. 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.
- 6.5. 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 smlouvy 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 smlouvy. 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 smlouvy 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 zakrytých 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 zavazuje se 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 smlouvy.
- 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
- 7.14. Při výkonu správy místních komunikací je zhotovitel dále povinen zejména splnit následující :
 - 7.14.1. Zhotovitel písemně sdělí objednateli ke dni podpisu smlouvy adresu, kde bude občanům a organizacím vydávat předávací protokoly, které vyžaduje plnění předmětu této smlouvy. 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 smlouvy adresu, na níž bude zajištěno zabezpečení nepřetržitého výkonu pohotovost vč. kontaktního telefonu, faxového čísla, 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 smlouvy.
 - 7.14.4. Zhotovitel je povinen provádět běžné prohlídky místních komunikací a mostních objektů dle harmonogramu, který je přílohou č. 2 této smlouvy.
 - 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 smlouvy a norma dodržena
- 7.14.12. Záznamy o prohlídkách místních komunikací a mostů budou předány objednateli 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:
- 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).
 - 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.
 - Zhotovitel bude objednavateli měsíčně předkládat soupis o odeslaných výzvách k reklamaci.
 - 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
 - Zhotovitel bude provádět následné kontroly výzev k odstranění vad (bylo provedeno – nebylo provedeno, provedl zhotovitel, vyčíslená částka nákladů) a výsledky předávat písemně objednavateli.
 - Pokud nebude provedena reklamacce z důvodu opomenutí zhotovitele, bude oprava provedena na jeho náklady (v případě pozdě podané reklamacce).
- 7.14.16. Pokud při kontrole podle 7.14.15. písm. a) nebo i jiné kontrole prováděné bude ze strany objednatele zjištěno, že:
- předávací řízení je svolána a protokoly jsou vystaveny předčasně (v případě zjevně nedokončené povrchové úpravy), bude povinen zhotovitel dokončit povrchové úpravy na vlastní náklady,
 - pokud budou zpětně převzaté povrchy provedeny v rozporu s výkopovým povolením – je zhotovitel povinen zajistit nápravu vadného stavu na vlastní náklady,
 - 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 smlouvy,
- 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.

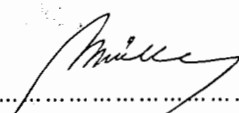
8. Základní povinnosti objednatele


- 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 smlouvy.
- 8.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště (pracoviště) tak, aby zhotovitel mohl nejpozději v den uvedený v pokynu zahájit práce na díle. Zhotovitel bere na vědomí, že nebude předáno staveniště (pracoviště) zcela prostě práv třetích osob a že si musí provést potřebné dopravní opatření na vlastní náklady. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že toto není překážkou provádění díla.
- 8.3. Objednatel se zavazuje poskytnout při provádění díla zhotoviteli na jeho výzvu další potřebnou součinnost, kterou po něm lze spravedlivě požadovat.

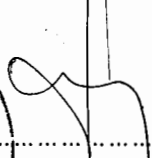
9. Závěrečná ustanovení

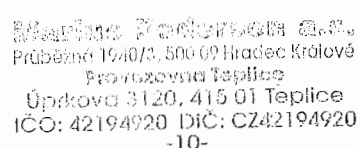
- 9.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 9.2. Tato smlouva má celkem 27 stran a vyhotovuje se v pěti stejnopisech s platností originálu, tři pro objednatele a dva pro zhotovitele.
- 9.3. Skutečnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí obecně závaznými 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 smlouvy. 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 smlouvy 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 smlouvy 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 smlouvy.
- 9.7. V případě řešení sporů, které vzniknou na základě této smlouvy mezi smluvními stranami se sjednává místní příslušnost soudu dle sídla Objednatele.
- 9.8. Tato smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady města Teplice číslo 0869/16 ze dne 25.11.2016.

.....


Za objednatele
Bc. Ivana Müllerová
vedoucí odboru dopravy a životního prostředí




Za zhotovitele
Jiří Hodač
oblastní manažer


Město Teplice a.s.
Průběžná 1940/3, 500 09 Hradec Králové
Provozovna Teplice
Úprkova 3120, 415 01 Teplice
IČO: 42194920 DIČ: CZ42194920
-10-

Smlouva byla uzavřena dne : 02 -01- 2017

Přílohy:

- Příloha č. 1 – ceníky běžné údržby, oprav a správy místních komunikací pro období let 2017 - 2019
- Příloha č. 2 – harmonogramy prohlídek místních komunikací a mostů pro období let 2017 – 2019
- Příloha č. 3 – seznam mostů

finanční kontrola provedena
dne: 02 -01- 2017

MgMT - ODŽP - běžné opravy a údržba místních komunikací ceník prací rok 2017

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	25,00
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	30,00
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	50,00
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
5	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	50,00
6	221	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl nad 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	170,00
8	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	250,00
9	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	250,00
10	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	125,00
11	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	190,00
12	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	150,00
13	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	170,00
14	221	113151112	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 30 mm	m2	125,00
15	221	113151113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 40 mm	m2	150,00
16		113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	195,00
17	221	113151114	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	150,00
18	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	50,00
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	100,00
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	50,00
21		171101141	uložení sypaniny do 0,75m3 násypu na 1m silnice nebo železnice	m3	120,00

22		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,00
23		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	139,00
24		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	110,00
25	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1 500,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
26	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	3 580,00
27	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	5 800,00
		5	Komunikace		
28	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	99,40
29	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	128,00
30	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	157,00
31		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhuštění 50 mm	m2	28,80
32		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhuštění 100 mm	m2	35,80
33	221	565175112	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 110 mm š do 3 m	m2	469,00
34	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	57,30
35	221	566903111	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným	t	779,00
36	221	566904111	Vyspravení podkladu po překopech obalovaným kamenivem OK	t	1 780,00
37	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem PB	m3	1 850,00
38		577143111	asfaltový beton vrstva ohrusná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	295,00
39	221	572261113	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	300,00
40	221	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	5,30
41	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	180,00
42	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	500,00
43	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	200,00
44	221	572701111	Vyspravení výtlučků na krajnicích nebo komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	80,00
45	221	572731111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00
46	221	572731112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
47	221	572751111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00

48	221	572751112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
49	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	300,00
50	221	572931111	Vyspravení krytu vozovky po překopech obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	300,00
51	221	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	19,20
52	221	573411111	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m2	m2	25,00
53	221	577133111	Asfaltový beton ABJ (ACO 8) I tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
54	221	577134111	Asfaltový beton ABS (ACO 11) I tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
55	221	577135111	Asfaltový beton ABH I vrstva ohrubná (ACO 16) tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
56	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	200,00
57	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m2	155,00
58	231	589116114	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý antukový tl do 50 mm	m2	280,00
59	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	580,00
60	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	600,00
61	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	353,00
62	592	592452830	dlažba se zámkem betonová 20x16,5x8 cm barevná	m2	250,00
63	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m2	580,00
64	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m2	580,00
65	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	405,00
66	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	180,00
67	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m2	m2	405,00
68	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m2	19,90
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	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	m2	215,00
		8	Trubní vedení		
71	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	904,00
72	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	836,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		

73	221	916533111	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	208,00
74	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	150,00
75	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	184,00
76	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	180,00
77	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
78	583	583803730	obrubník kamenný přímý, materiálová skupina 15x25	m	180,00
79	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
80	221	917732111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	174,00
81	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	132,00
82	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	24,60
83	221	572 58-1121	vyspravení trhlin dosavadního krytu živičným polymerovým páskem šířka pásku 30mm, tl. 3mm	m	60,00
84	221	57391-1113	asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,30kg/m ²	m ²	12,00
85	221	57253-1131	oprava trhlin šířky přes 30 do 40mm	m	110,00
86	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	34,20
87	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	115,00
88	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	135,00
89	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m ²	kus	2 000,00
90	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosu z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m ²	0,52
91	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m ³	885,00
92	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m ³	550,00
93	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	385,00
94	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	302,00
95	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného režného	m ²	425,00
96	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	23,20
97	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m ²	20,00
98	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m ²	20,00
99	221	979082212	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	183,00
100	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	45,20

101	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	10,60
102	221	979099111	Poplatek za skládku - beton bez příměsí	t	130,00
103	221	979099113	Poplatek za skládku - beton s příměsí do 10%	t	200,00
104	221	979099141	Poplatek za skládku - asfaltový povrch bez příměsí	t	200,00
		99	Přesun hmot		
105	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	95,00
106	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	95,00
107	221	998225393	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	15,00
108	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	250,00
109	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	200,00
110	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	1 000,00

MgMT - ODŽP – běžná údržba a opravy místních komunikací ceník prací rok 2018

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	25,00
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	30,00
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	50,00
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
5	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	50,00
6	221	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl nad 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	170,00
8	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	250,00
9	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	250,00
10	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 50 mm	m2	125,00
11	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 100 mm	m2	190,00
12	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	150,00

13	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	170,00
14	221	113151112	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 30 mm	m2	125,00
15	221	113151113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 40 mm	m2	150,00
16		113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	195,00
17	221	113151114	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	150,00
18	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	50,00
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	100,00
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	50,00
21		171101141	uložení sypaniny do 0,75m3 násypu na 1m silnice nebo železnice	m3	120,00
22		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,00
23		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	139,00
24		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	110,00
25	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1 500,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
26	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	3 580,00
27	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	5 800,00
		5	Komunikace		
28	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	99,40
29	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	128,00
30	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	157,00
31		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 50 mm	m2	28,80
32		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 100 mm	m2	35,80
33	221	565175112	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 110 mm š do 3 m	m2	469,00
34	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	57,30
35	221	566903111	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným	t	779,00
36	221	566904111	Vyspravení podkladu po překopech obalovaným kamenivem OK	t	1 780,00
37	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem PB	m3	1 850,00
38		577143111	asfaltový beton vrstva ohrubná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	295,00
39	221	572261113	Vyspravení výtluků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	300,00

40	221	572404111	Posyp živичného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m ²	m ²	5,30
41	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m ²	180,00
42	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m ²	500,00
43	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m ²	200,00
44	221	572701111	Vyspravení výtlučků na krajnicích nebo komunikacích kamenivem hrubým drceným	m ³	80,00
45	221	572731111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00
46	221	572731112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
47	221	572751111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00
48	221	572751112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
49	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	300,00
50	221	572931111	Vyspravení krytu vozovky po překopech obalovaným kamenivem tl 50 mm	m ²	300,00
51	221	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	m ²	19,20
52	221	573411111	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m ²	m ²	25,00
53	221	577133111	Asfaltový beton ABJ (ACO 8) I tl 40 mm š do 3 m	m ²	215,00
54	221	577134111	Asfaltový beton ABS (ACO 11) I tl 40 mm š do 3 m	m ²	215,00
55	221	577135111	Asfaltový beton ABH I vrstva obrusná (ACO 16) tl 40 mm š do 3 m	m ²	215,00
56	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m ²	200,00
57	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m ²	155,00
58	231	589116114	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý antukový tl do 50 mm	m ²	280,00
59	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m ²	580,00
60	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m ²	600,00
61	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m ²	353,00
62	592	592452830	dlažba se zámkem betonová 20x16,5x8 cm barevná	m ²	250,00
63	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m ²	580,00
64	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m ²	580,00
65	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	405,00
66	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m ²	180,00

67	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m2	m2	405,00
68	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m2	19,90
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	405,00
70	R	596214210	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší z betonových vegetačních dlaždic, s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. 40 mm s vyplněním spár	m2	215,00
		8	Trubní vedení		
71	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	904,00
72	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	836,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		
73	221	916533111	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	208,00
74	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	150,00
75	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	184,00
76	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	180,00
77	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
78	583	583803730	obrubník kamenný přímý, materiálová skupina 15x25	m	180,00
79	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
80	221	917732111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	174,00
81	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	132,00
82	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živického tl do 50 mm	m	24,60
83	221	572 58-1121	vyspravení trhlin dosavadního krytu živickým polymerovým páskem šířka pásku 30mm, tl. 3mm	m	60,00
84	221	57391-1113	asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,30kg/m2	m2	12,00
85	221	57253-1131	oprava trhlin šířky přes 30 do 40mm	m	110,00
86	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živického tl do 100 mm	m	34,20
87	221	919735111	Řezání stávajícího živického krytu hl do 50 mm	m	115,00
88	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	135,00
89	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, poklopů a mříží nebo sloupů v živických krytech pl do 2 m2	kus	2 000,00
90	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živického	m2	0,52
91	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m3	885,00
92	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m3	550,00

93	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	385,00
94	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	302,00
95	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného režného	m2	425,00
96	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	23,20
97	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	20,00
98	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	20,00
99	221	979082212	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	183,00
100	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	45,20
101	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	10,60
102	221	979099111	Poplatek za skládku - beton bez příměsí	t	130,00
103	221	979099113	Poplatek za skládku - beton s příměsí do 10%	t	200,00
104	221	979099141	Poplatek za skládku - asfaltový povrch bez příměsí	t	200,00
		99	Přesun hmot		
105	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	95,00
106	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	95,00
107	221	998225393	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	15,00
108	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	250,00
109	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	200,00
110	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	1 000,00

MgMT - ODŽP – běžná údržba a opravy místních komunikací ceník prací rok 2019

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	25,00
2	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	30,00
3	221	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	50,00
4	221	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
5	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	50,00

6	221	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl nad 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	50,00
7	221	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	170,00
8	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	250,00
9	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	250,00
10	221	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	125,00
11	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	190,00
12	221	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	150,00
13	221	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	170,00
14	221	113151112	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 30 mm	m2	125,00
15	221	113151113	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 40 mm	m2	150,00
16		113154114	frézování živičného krytu tl.100mm pruh š. 0,5m pl.do 500m2 bez překážek v trase	m2	195,00
17	221	113151114	Odstranění živičného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	150,00
18	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	50,00
19	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	100,00
20	221	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	50,00
21		171101141	uložení sypaniny do 0,75m3 násypu na 1m silnice nebo železnice	m3	120,00
22		162701105	vodorovné přemístění do 10 000m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,00
23		167101101	nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100m3	m3	139,00
24		171201211	poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	110,00
25	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	1 500,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce		
26	011	311211123	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MVC 2,5	m3	3 580,00
27	011	311211251	Zdivo nadzákladové haklíkové hrubé z lomového kamene opracovaného na MVC 2,5	m3	5 800,00
		5	Komunikace		
28	221	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	99,40
29	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	128,00
30	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	157,00
31		564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 50 mm	m2	28,80
32		564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu, tl. po zhutnění 100 mm	m2	35,80

33	221	565175112	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 110 mm š do 3 m	m2	469,00
34	221	566301111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,06 m3/m2	m2	57,30
35	221	566903111	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným	t	779,00
36	221	566904111	Vyspravení podkladu po překopech obalovaným kamenivem OK	t	1 780,00
37	221	566905111	Vyspravení podkladu po překopech podkladním betonem PB	m3	1 850,00
38		577143111	asfaltový beton vrstva ohrubná ACO8 (ABJ) tl.50mm š do 3m z nemodifikovaného asfaltu	m2	295,00
39	221	572261113	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu vozovky asfaltovou směsí za studena, při vyspravované ploše na 1 km do 10% tl. do 50 mm	m2	300,00
40	221	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství 5 kg/m2	m2	5,30
41	592	592452680	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	180,00
42	592	592452670	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	500,00
43	592	592452660	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	200,00
44	221	572701111	Vyspravení výtlučků na krajnicích nebo komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	80,00
45	221	572731111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00
46	221	572731112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu směsí pro AKT při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
47	221	572751111	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	2 300,00
48	221	572751112	Vyspravení výtlučků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km nad 10 t	t	2 300,00
49	221	572753111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem AB	t	300,00
50	221	572931111	Vyspravení krytu vozovky po překopech obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	300,00
51	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	19,20
52	221	573411111	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 0,80 kg/m2	m2	25,00
53	221	577133111	Asfaltový beton ABJ (ACO 8) I tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
54	221	577134111	Asfaltový beton ABS (ACO 11) I tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
55	221	577135111	Asfaltový beton ABH I vrstva ohrubná (ACO 16) tl 40 mm š do 3 m	m2	215,00
56	221	581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	200,00
57	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m2	155,00
58	231	589116114	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý antukový tl do 50 mm	m2	280,00

59	221	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	580,00
60	221	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	600,00
61	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	353,00
62	592	592452830	dlažba se zámkem betonová 20x16,5x8 cm barevná	m2	250,00
63	R	596111111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, jednobarevné, s ložem tl. 40 mm z kameniva těženého	m2	580,00
64	R	596132111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší, dvoubarevné a vícebarevné, s ložem tl. 40 mm z vápenné malty	m2	580,00
65	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	405,00
66	592	592453080	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	180,00
67	221	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl nad 300 m2	m2	405,00
68	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb tl 60 mm skupiny A	m2	19,90
69	221	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	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	m2	215,00
		8	Trubní vedení		
71	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	904,00
72	221	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	836,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání		
73	221	916533111	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	208,00
74	592	592174500	obrubník betonový chodníkový 100x15x30 cm	kus	150,00
75	221	916561111	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	184,00
76	592	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x8x25 cm	kus	180,00
77	221	917131111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
78	583	583803730	obrubník kamenný přímý, materiálová skupina 15x25	m	180,00
79	221	917431111	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	180,00
80	221	917732111	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	174,00
81	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	132,00
82	221	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	24,60
83	221	572 58-1121	vyspravení trhlín dosavadního krytu živičným polymerovým páskem šířka pásku 30mm, tl. 3mm	m	60,00

84	221	57391-1113	asfaltový regenerační postřik s posypem kameniva v množství 0,30kg/m ²	m ²	12,00
85	221	57253-1131	oprava trhlin šířky přes 30 do 40mm	m	110,00
86	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	34,20
87	221	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	115,00
88	221	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	135,00
89	221	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m ²	kus	2 000,00
90	221	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m ²	0,52
91	013	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC	m ³	885,00
92	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC	m ³	550,00
93	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	385,00
94	221	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	302,00
95	013	978023251	Vysekání a vyčištění spár zdiva kamenného rezného	m ²	425,00
96	221	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	23,20
97	221	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžkým	m ²	20,00
98	221	97905-1121	očištění zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m ²	20,00
99	221	979082212	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	183,00
100	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	45,20
101	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	10,60
102	221	979099111	Poplatek za skládku - beton bez příměsí	t	130,00
103	221	979099113	Poplatek za skládku - beton s příměsí do 10%	t	200,00
104	221	979099141	Poplatek za skládku - asfaltový povrch bez příměsí	t	200,00
		99	Přesun hmot		
105	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	95,00
106	221	998225311	Přesun hmot pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť	t	95,00
107	221	998225393	Příplatek za zvětšený přesun pro opravy a údržbu pozemních komunikací a letišť do 3000 m	t	15,00
108	R	HZS-PZ	Hodinová zúčtovací sazba-práce zámečnické	hod	250,00
109	R	HZS-ZP	Hodinová zúčtovací sazba-práce stavebního dělníka	hod	200,00
110	R		dopravní opatření po dobu oprav	soubor	1 000,00

ceník prací - správa místních komunikací - rok 2017			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH

1.	běžné prohlídky komunikací	km	534,00
	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	175 000,00
	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	28 000,00
	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	1 000,00
	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	500,00
	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	1 000,00
	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 2018			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH
1.	běžné prohlídky komunikací	km	534,00

	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	175 000,00
	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	28 000,00
	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	1 000,00
	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	500,00
	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	1 000,00
	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 2019			
číslo pol.	předmět činnosti	měrná jednotka	cena za jednotku bez DPH
1.	běžné prohlídky komunikací	km	534,00

	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	175 000,00
	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	28 000,00
	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	1 000,00
	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	500,00
	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	1 000,00
	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		

Příloha smlouvy o dílo č.2

Harmonogram prohlídek místních komunikací r.2017

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. 2018

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. 2019

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

Prohlídka 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 Rybníční 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. Nábřeží - areál firmy TRON
	066/2		zakrytý potok Horská Bystřice v úseku od silnice I/13 (Masarykova ul.) - ul. Bystřanská
			lávky pro pěší
	2b-L1		lávka přes závod Glaverbel (spojka Tolstého-žel. st. Řetenice - Za Drahou)
	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