

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
ve znění pozdějších předpisů

1. Smluvní strany

Objednatel Městys Náměšť na Hané
Se sídlem: nám. T. G. Masaryka 100, 783 44
IČ: 00299260
DIČ: CZ00299260
osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Mgr. Marta Husičková, starostka městyse
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 1815818369/0800
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

Zhotovitel RESTA s.r.o.
se sídlem: Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov
zastoupen: Ing. Lubomír Šmída, MBA, jednatel
zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: Ing. Lubomír Šmída, jednatel
IČ: 14616807
DIČ: CZ14616807
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 1880004329/0800
e-mail: stavebni@resta.cz
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

| | | |
|---------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| URAD MĚSTYSE Náměšť na Hané 783 44 | | Čís. doper. |
| Došlo dne: 13. 6. 2022 | Čj.: NNH/1579/2022 | Zpracovatel <i>flu</i> |
| Přílohy: _____ | | Ukl. znak |

2. Základní ustanovení

- 2.1 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené ve smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany dále prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle smlouvy.
- 2.3 Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 2.4 Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 2.5 Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 2.6 Příslušnou dokumentací je projektová dokumentace vypracovaná Ing. Lindou Smítalovou, ČKAIT 1201908 jako podklad pro výběrové řízení.
- 2.7 Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.
- 2.8 Zástupci objednatel:
 - technický dozor investora: Ladislav LattaZástupce zhotovitele:
Pověřený řízením stavebních prací, koordinací poddodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla (dále jen stavbyvedoucí) : Ing. Lubomír Šmída, MBA
- 2.9 Zástupci objednatel a zhotovitel zastupují zejména:
 - při technickém řešení činnosti

- při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení daňového dokladu
- při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla
- při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek, aj.

2.10 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená dle §§ 73 až 79 a souvisejících zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

2.11 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

3. Předmět smlouvy

3.1 Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací v rámci projektu „**Rekonstrukce chodníku, ulice Procházkova – Sokolská, Náměstí na Hané**“ (dále „stavba“ nebo „dílo“). Příslušná dokumentace k projektu bude předána a převzata v den podpisu smlouvy o dílo. Za správnost a úplnost dokumentace odpovídá objednatel.

3.2 Smluvní strany prohlašují, že předmět díla není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

3.3 Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání.

Zejména se jedná o:

- a) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby
- b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem
- c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- d) veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)
- e) provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi
- f) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
- g) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- h) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- i) zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
- j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
- k) odvoz, uložení a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy
- l) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.)
- m) oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.
- n) zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí
- o) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů

- p) zajištění zimních opatření, osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné
 - q) koordináční a kompletační činnost celé stavby provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění komunikací či škod na nich
 - r) zajištění oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení včetně viditelného označení staveniště, s tím, že veškeré náklady spojené s oplocením, zabezpečením a označením jsou zahrnuty v ceně díla.
- 3.4** Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace schválené stavebním úřadem budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla
 - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „bez změn“
 - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci schválené stavebním úřadem bude umístěn odkaz na doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko, případně na doklad, jímž byla změna povolena příslušným stavebním úřadem či jinou jej nahrazující autoritou.
- 3.5** Dokumentace skutečného provedení díla bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
- 3.6** Zhotovitel je povinen zajistit geodetické zaměření skutečného provedení stavby v uvedeném rozsahu. Zhotovitel je dále povinen zpracovat geometrický plán v případech, kdy provedená stavba znamená dle právních předpisů nutnost provedení zápisu v katastru nemovitostí.
- 3.7** V pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.
- 3.8** Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu s pravidly poskytovatele dotace.
- 3.9** Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 3.10** Dojde-li při realizaci stavby k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy, vyplývajících z podmínek při provádění stavebního díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně důvodové zprávy, zhotovitel je povinen ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit tento soupis s důvodovou zprávou (změnový list), v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek ke smlouvě o dílo, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a úhradu.
- 3.11** Objednatel si vyhrazuje právo doplnit, změnit a rozšířit předmět smlouvy o další práce a dodávky nezbytně nutné pro realizaci díla a zhotovitel se zavazuje tyto práce a dodávky zajistit a provést za úhradu, v případě, že tyto práce bude oprávněn provést na základě výsledků výběrového řízení dle příslušných právních předpisů o veřejných zakázkách.
- 3.12** Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel se zavazuje na tyto požadavky objednatele přistoupit.
- 3.13** Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu smlouvy o dílo v plném rozsahu seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně přezkoumal projektovou dokumentaci, kterou převzal, tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a

správce inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, dodací, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky, nezbytné k řádné realizaci díla, a že disponuje takovými odbornými kapacitami a znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě o dílo včetně veškerých možných rizik, vyplývajících z realizace stavby.

- 3.14** Zhotovitel rovněž potvrzuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění svých povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají, ale nejsou v ní uvedeny výslovně.
- 3.15** Zhotovitel potvrzuje, že byl seznámen s veškerou dokumentací, tuto dokumentaci převzal od objednatele, prověřil a nebude uplatňovat žádné náklady z titulu odlišných výměr.
- 3.16** Zhotovitel zajistí v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
- 3.17** Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení předmětu díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
- 3.18** Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 3.19** Zhotovitel je povinen dodržet poddodavatelské schéma předložené v nabídce v rámci výběrového řízení provedení díla dle zákona o veřejných zakázkách a metodiky poskytovatele dotace. Bude-li chtít zhotovitel použít pro provedení stavby jiného poddodavatele, než je uvedeno v původní nabídce, včetně změny poddodavatele, jímž prokazoval kvalifikaci, je zhotovitel povinen tuto změnu předložit objednateli písemně k odsouhlasení minimálně 5 dnů před tím, než poddodavatel zahájí práce na stavbě. O této skutečnosti musí být mezi smluvními stranami uzavřen dodatek k této smlouvě. Neodsouhlasí-li objednatel zhotoviteli změnu poddodavatele, není zhotovitel oprávněn poddodavateli umožnit práci na stavbě.
- 3.20** Zhotovitel je povinen dodržet v rámci realizace stavby veškeré požadavky uvedené ve stanoviscích dotčených orgánů. Dále je povinen dodržet požadavky vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci jejich zařízení uvedené ve stanoviscích a Smlouvách, které investor v rámci této stavby uzavřel nebo uzavře.

4. Vlastnictví díla a nebezpečí škody

- 4.1** Vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 4.2** Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 4.3** Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.
- 4.4** Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 4.5** Nebezpečí škody na díle nese od počátku zhotovitel, a to až do termínu předání a převzetí celého díla mezi zhotovitelem a objednatelem.
- 4.6** Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 4.7** Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 4.8** Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

5. Doba a místo plnění

- 5.1** Zahájení stavebních prací je vázáno na termín podpisu smlouvy. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště v termínu uvedeném v bodě 5.4. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis, ve kterém bude zhotovitelem potvrzeno převzetí staveniště.
- 5.2** Zhotovitel je povinen zahájit práce na realizaci předmětu díla v den protokolárního předání staveniště a řádně v nich pokračovat.
- 5.3** Pokud zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě tří dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od uzavřené smlouvy odstoupit.
- 5.4** Předání staveniště před zahájením stavby bude provedeno do 5 dnů od podpisu smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je povinen provést dílo do 4 měsíců od zahájení. Provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a předání a převzetí stavby. Řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady a nedodělky.
- 5.5** Termín provedení prací na díle dle odst. 5.4 je vázán na povinnost objednatele předat staveniště zhotoviteli. Pokud nebude staveniště ze strany objednatele předáno, nemůže se zhotovitel domáhat plnění ze smlouvy a objednatel plnění termínu provedení díla.
- 5.6** Zhotovitel může zhotovit dílo i před sjednaným termínem provedení díla a objednatel je povinen takto dříve zhotovené dílo převzít a zaplatit.
- 5.7** V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunou termíny sjednané ve smlouvě a týkající se provedení prací na díle.
- 5.8** Bude-li toto přerušení trvat déle než tři měsíce, bude objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce. Před započatím dalších prací vyhotoví objednatel a zhotovitel zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již zhotovených konstrukcí a prací a určí rozsah nezbytných úprav.
- 5.9** K prodloužení termínu provedení prací na díle dle odst. 5.4 může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů, a to o dobu, po kterou tyto nepříznivé klimatické podmínky trvaly. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, v němž uvede charakter klimatických podmínek a práce, které nebylo kvůli těmto klimatickým podmínkám možno provádět a objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda souhlasí s neprováděním díla v důsledku nepříznivých klimatických podmínek. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 5.4 prodlužuje o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět. O přerušení a obnovení prací v důsledku výše uvedené překážky udělá zhotovitel zápis do stavebního deníku, který objednatel odsouhlasí.
- 5.10** Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 5.11** Zhotovitel je povinen předložit objednateli harmonogram provádění díla (dále jen „harmonogram“), odsouhlasený objednatelem, nejpozději do tří dnů po oboustranném podpisu smlouvy. Tento harmonogram musí obsahovat závazné termíny jednotlivých prováděných prací a musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly /dle TSKP/ a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací.
- 5.12** Místem plnění je katastrální území městys Náměšř na Hané.

6. Cena díla

6.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. 3 této smlouvy a v termínu dle čl. 5 této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Cena celkem v Kč bez DPH | 1 294 799,07 |
| DPH v Kč | 271 907,80 |
| Cena celkem v Kč vč. DPH | 1 566 706,87 |

- 6.2 Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran dle výkazu výměr a specifikace prací a dodávek objednatele, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby.
- 6.3 Přílohou smlouvy je položkový rozpočet stavby včetně rekapitulace. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny díla z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu.
- 6.4 Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a protokolárního předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
- 6.5 Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými daňovými předpisy.
- 6.6 V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek, zejména i náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na provozní vlivy, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se záborem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, a to až do termínu provedení díla sjednaného ve smlouvě.
- 6.7 Zhotovitelem oceněný soupis prací, dodávek a služeb tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn.
- 6.8 Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, zpracovat ihned změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.
- 6.9 Změna ceny je možná pouze:
- Objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
 - Objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
 - Při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla
 - Při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídají geologické údaje apod.)

V takovém případě:

- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
 - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech,
 - c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku ÚRS,
 - d) na základě dohody mezi objednatelem a zhotovitelem, především v případech, kdy se dané položky stavebních prací, dodávek nebo služeb v ceníku ÚRS nenacházejí, mohou být jednotkové ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu,
 - e) u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
- 6.10** Požadavky na vícepráce nebo méněpráce vyvolané objednatelem, uplatní objednatel vůči zhotoviteli záznamem ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne. Zhotovitel je oprávněn u víceprací požadovat přiměřeně zvýšenou cenu pouze v případě, pokud se takto rozsah, druh či provedení díla oproti zadávací dokumentaci stavby nebo výkazu výměr uvedeném ve smlouvě změnil vlivem dodatečných požadavků objednatele. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
- 6.11** V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě o dílo. Teprve po odsouhlasení a oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.

7. Platební podmínky

- 7.1** Zadavatel neposkytuje zálohy.
- 7.2** Práce budou hrazeny na základě daňových dokladů (dále jen „faktury“).
- 7.3** Objednatel bude provádět úhradu prací na základě skutečně provedených prací měsíčně. Fakturace bude prováděna vždy k poslednímu dni daného kalendářního měsíce a závěrečná faktura bude vystavena ke dni dokončení a předání stavby.
- 7.4** Doručení faktury se provede osobně na podatelnu objednatele nebo doporučeně prostřednictvím držitele poštovní licence.
- 7.5** Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací a přímo na staveništi.
- 7.6** Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
- 7.7** Pro případ řádného zajištění plnění závazků se strany zhotovitele, je objednatel oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce, práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními uzavřené smlouvy, vyhlášenými podmínkami zadávacího řízení nebo pokyny objednatele.
- 7.8** Pokud objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více jak 30 dnů, je zhotovitel oprávněn přerušit provádění díla, a to až do doby zaplacení. O dobu shodnou s dobou, po kterou byl objednatel v prodlení s úhradou, se prodlouží termín provedení díla.
- 7.9** Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy. Součástí faktury bude příloha – jasný a čitelný soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu a odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních. V případě, že zhotovitel vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, nebo faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli bez zaplacení a dále je objednatel oprávněn požadovat vystavení nové faktury nebo

vystavení opravného daňového dokladu. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury nebo vystavením opravného daňového dokladu.

- 7.10** Vráti-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení vystavené nové faktury nebo vystaveného opravného daňového dokladu objednateli.
- 7.11** Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 7.12** Zhotovitel je povinen proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů, a to za podmínek sjednaných ve smlouvách s poddodavatelem.
- 7.13** Zhotovitel je povinen ve faktuře konkrétně specifikovat zařízení staveniště a toto doložit fotodokumentací. Pokud se ve fakturách budou vyskytovat položky, které jednoznačně neurčují množství provedených prací či materiálu, je zhotovitel povinen doložit detailní specifikaci těchto položek nebo je podložit příslušnými doklady (např. k položce „Poplatek za uložení na skládce“ přiložit k faktuře jednotlivé vážní listky).
- 7.14** Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.

8. Jakost díla

- 8.1** Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávací dokumentací stavby a podkladům k zadávacímu řízení a uzavřené smlouvě o dílo. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle příslušného zákona o technických požadavcích na výrobky.
- 8.2** Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s projektovou dokumentací stavby, s platnými právními předpisy souvisejícími s výstavbou, podle schválených technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v uzavřené smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
- 8.3** Dílo musí vykazovat parametry stanovené projektovou dokumentací stavby a nesmí se odchýlit od ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Parametry této projektové dokumentace jsou pro zhotovitele závazné.
- 8.4** V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem.
- 8.5** Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.

9. Provádění díla

- 9.1** Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
- 9.2** Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, a to včetně případného zásobování, pokud to charakter stavby vyžaduje.

- 9.3** Zhotovitel po provedení prací upraví pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předá jejich vlastníků, pokud to charakter stavby vyžaduje.
- 9.4** Zhotovitel se zavazuje po převzetí staveniště řádně staveniště označit v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel zajistí zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu, sám zajistit skládky na všechny druhy odpadů vyplývajících z realizace předmětu díla.
- 9.5** Zhotovitel zajistí po převzetí staveniště oplocení staveniště nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.6** Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a zavazuje se zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti práce ustanoveným objednatelem, a to po celou dobu přípravy a realizace stavby.
- 9.7** Pokud to bude v rámci provádění díla nutné, pak zhotovitel zabezpečí povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací a kácení zeleně, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. podle zadávací dokumentace stavby a uvedení do původního stavu vč. předávání správci nebo vlastníkovi. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod.
- 9.8** Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 9.9** Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny, a to 1x za 14 dní, smluvními stranami bude odsouhlasen harmonogram. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen zhotovitel.
- 9.10** Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 9.11** Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 9.12** O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. V případě, že se objednatel přes výzvu zhotovitele nedostavil ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 9.13** Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
- 9.14** Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v uzavřené smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
- 9.15** Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
- 9.16** Zhotovitel se zavazuje, že veškeré poddodavatelské práce provede dle poddodavatelského schématu, které předložil v nabídce podané v rámci výběrového řízení provedeného dle zákona o veřejných zakázkách, a který je uveden v příloze této smlouvy. Nedodrží-li zhotovitel poddodavatelské schéma uvedené v příloze této smlouvy, je toto považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

- 9.17** Zhotovitel se zavazuje nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy (včetně všech příslušných pojistných podmínek a případných dalších souvisejících ujednání) o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti, a to ve výši nabídkové ceny (dále jen „pojistná smlouva“).
- 9.18** Zhotovitel se zavazuje, že pojistná smlouva, příp. pojištění bude udržováno v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat.
- 9.19** Objednatel má povinnost, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.
- 9.20** Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v odst. 9.17 nebo 9.18 této smlouvy.
- 9.21** Zhotovitel má povinnost umožnit v rámci zařízení staveniště výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

10. Stavební deník

- 10.1** Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy formou denních záznamů stavební deník. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
- 10.2** Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
- 10.3** Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem.
- 10.4** Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.
- 10.5** Zhotovitel povede mimo stavební deník i deník víceprací a méněprací, který odděleně bude sloužit jako podklad pro vypracování případného dodatku ke smlouvě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení víceprací nebo méněprací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem, objednatelem a generálním projektantem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.

11. Předání a převzetí díla

- 11.1** Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla. Zhotovitel se zavazuje vyrozumět objednatele o předání díla, a to zápisem ve stavebním deníku ve lhůtě 5 dnů před zahájením přejímacího řízení nebo zápisem z kontrolního dne. K předání a převzetí díla je objednatel povinen přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
- 11.2** O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat zejména:
- označení díla,
 - označení objednatele a zhotovitele díla,
 - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
 - datum vydání a čísla stavebních povolení,
 - zahájení a ukončení prací na zhotovovaném díle,
 - prohlášení objednatele, že dílo přejímá,

- datum a místo sepsání zápisu,
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
- seznam převzaté dokumentace,
- soupis nákladů od zahájení po ukončení díla nebo jeho částí,
- termín vyklizení staveniště,
- datum ukončení záruky na dílo.

11.3 Při předání díla zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.

11.4 Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

11.5 Zhotovitel se zavazuje, nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

12. Záruční podmínky a vady díla, pozáruční servis

12.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.

12.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.

12.3 Záruční lhůta na stavbu se sjednává **v délce 60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje nejméně **24 měsíců**. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.

12.4 Záruční lhůta začíná běžet dnem, kdy zhotovitel předá objednateli dílo bez vad a nedodělků.

12.5 Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.6 Objednatel je povinen vady stavebních prací písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.

12.7 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do tří dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

12.8 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

12.9 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.

12.10 Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

12.11 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

13. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 13.1 Pokud bude zhotovitel v **prodlení** s provedením díla v termínu sjednaném dle čl. 5 odst. 5.4 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní **pokuty ve výši 0,2 % ze smluvní ceny za každý i započatý den prodlení. O prodlení se nejedná v případě přerušení prací dle č. 5 odst. 5.9, kdy dojde k přerušení prací z důvodu klimatických podmínek.**
- 13.2 V případě **nedodržení termínu splatnosti** jednotlivých faktur objednatelem zhotoviteli, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,015% z fakturované částky **za každý i započatý den prodlení.**
- 13.3 V případě **nedodržení termínu k odstranění vady**, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli **smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení** s odstraněním a každou jednotlivou vadu nebo nedodělek, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 13.4 V případě **nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady** v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní **pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý i započatý den prodlení** s nástupem k jejich odstranění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 13.5 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 13.6 Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 13.7 Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 13.8 Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

14. Sociálně odpovědné zadávání

- 14.1 Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že Objednatel zadal Veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se Zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání Smlouvy zajistit důstojné pracovní podmínky a bezpečnost práce, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude Dílo prováděno Zhotovitelem či jeho poddodavatelem.
- 14.2 Zhotovitel je povinen předložit k datu ukončení plnění Díla čestné prohlášení. V čestném prohlášení musí být uvedeno, že všechny osoby (zaměstnanci, agenturní zaměstnanci, živnostníci a další osoby, které realizovaly Dílo v bezprostředně uplynulém kalendářním roce) jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále zde bude uvedeno, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy. Zhotovitel bere na vědomí, že tato prohlášení je Objednatel oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky.
- 14.3 Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat dodržování povinností Zhotovitele, a to i přímo u pracovníků vykonávajících Dílo, přičemž Zhotovitel je povinen tuto kontrolu umožnit, strpět a poskytnout Objednateli veškerou nezbytnou součinnost k jejímu provedení.
- 14.4 Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání výše uvedené, a k němuž došlo při realizaci Díla nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od

doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení Zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.

- 14.5** Zhotovitel je povinen předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se případné řízení ve věci porušení sociálně odpovědného jednání končí, a to nejpozději do 7 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí Zhotovitel poskytne Objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
- 14.6** V případě, že Zhotovitel či jeho poddodavatel bude v rámci řízení pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je Dodavatel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem.
- 14.7** Objednatel je dále oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši: 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení v případě, že se na základě pravomocného rozhodnutí příslušných orgánů prokáže nepravdivost údajů obsažených v čestném prohlášení podle odstavce 15.2 Smlouvy;
- 14.8** Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Zhotovitel přes opakovanou výzvu (2x a více) poruší povinnost předložit čestné prohlášení nebo pokud čestné prohlášení podle příslušného odstavce Smlouvy je nebo se ukáže být nepravdivým.
- 14.9** Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud Zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude opakovaně (2x a více) pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu v řízení dle odstavce 14.4 Smlouvy.

15. Závěrečná ujednání

- 15.1** Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 15.2** Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky malé hodnoty, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 15.3** Dodavatel je povinen v rámci provádění veřejné zakázky dodržovat veškeré podmínky stanovené poskytovatelem dotace.
- 15.4** Dodavatel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
- 15.5** Objednatel či zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy za okolností a podmínek stanovených v občanském zákoníku; objednatel může od této smlouvy odstoupit také v případech dle čl. 5 odst. 5.3, dle čl. 9 odst. 9.16.
- 15.6** V případě zániku závazku před řádným splněním díla, je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 15.7** Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- 15.8** Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
- 15.9** Smluvní strany této smlouvy shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 15.10** Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými

zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

15.11 Ve smlouvě nejsou žádná slova opravována, přepisována nebo vepisována. Obě smluvní strany potvrzují správnost a autentičnost této smlouvy svým podpisem.

15.12 Pokud projekt, který je předmětem této smlouvy o dílo, nebude schválen poskytovatelem dotace ke spolufinancování ze strukturálních fondů, zadavatel si vyhrazuje právo od této smlouvy odstoupit, případně ji změnit. Smluvním stranám v takovém případě nebude přiznána náhrada škody nebo jiná sankce.

v Náměstí n. H. dne 9.5.2022

v NÁMĚŠTÍ N. H. dne 13/6/22



za objednatele



za zhotovitele



Přílohy:

1. Položkový rozpočet včetně rekapitulace
2. Čestné prohlášení k sociálně odpovědnému zadávání

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Název zakázky: Rekonstrukce chodníku, ulice Procházkova – Sokolská, Náměšť na Hané
Zhotovitel: RESTA s.r.o.
se sídlem: Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov
zastoupen: Ing. Lubomír Šmída, MBA, jednatel
IČ: 14616807
DIČ: CZ14616807

Jako zástupce zhotovitele čestně prohlašuji, že všechny osoby (zaměstnanci, agenturní zaměstnanci, živnostníci a další osoby), které realizovaly výše uvedenou zakázku v bezprostředně uplynulém kalendářním pololetí, jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců České správy sociálního zabezpečení a mají příslušná povolení k pobytu v České republice a k výkonu pracovní činnosti. Dále prohlašuji, že všechny tyto osoby byly proškoleny z problematiky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné právní úpravy.

Jako zhotovitel beru na vědomí, že tato prohlášení je Objednatel zakázky oprávněn poskytnout příslušným orgánům veřejné moci České republiky.

V Náměšti n.H dne 13/6/22


za zhotovitele

| | | |
|--------------|--|---|
| RESTA | RESTA s.r.o. Kojetínská 3120/75 750 02 PŘEROV zpracování stavebních odpadů stavební činnost tel. 581 741 811 fax: 581 200 010 | 1 |
|--------------|--|---|

REKAPITULACE STAVBY

2014009-1-B

Stavba: Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Náměšť na Hané

CC-CZ:
Datum: 19.04.2022

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

IČ: 00299260
DIČ:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

IČ: 14616807
DIČ: CZ14616807

Ing. Linda Smitalová - Atells

IČ: 74276361
DIČ:

Číslo účtu

IČ:

Číslo účtu

DIČ:

Cena bez DPH

1 294 799,07

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|----------------------|------------|--------------|------------|
| DPH v režimě odvětví | 21,00% | 1 294 799,07 | 271 907,80 |
| DPH v režimě obecně | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

1 566 706,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

20.4.2022

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2014009-1-B

Stavba: Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Místo: **Náměšř na Hané**

Datum: 19.04.2022

Zadavatel: Městys Náměšř na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč: RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel: Čiklová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 1 294 799,07 | 1 566 706,87 |
| 01 | Hlavní aktivita | 1 176 390,31 | 1 423 432,28 |
| 011 | SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - hlavní aktivita | 1 076 390,31 | 1 302 432,28 |
| 012 | Vedlejší a ostatní náklady | 100 000,00 | 121 000,00 |
| 02 | Nezpůsobilé výdaje | 118 408,76 | 143 274,60 |
| 021 | SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - nezpůsobilé výdaje | 118 408,76 | 143 274,60 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Etapa:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem -

3

Objekt:

011 - Hlavní aktivita

Práce:

011 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - hlavní aktivita

Místo:

Adresa:

Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum:

19.04.2022

Číslo stavby:

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

IČ:

00299260

DIČ:

Objednatel:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

IČ:

14616807

DIČ:

CZ14616807

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Číková

IČ:

DIČ:

Podpis:

Cena bez DPH

1 076 390,31

| | Základ daně | Sazba daně | Vyše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| bez základní | 1 076 390,31 | 21.00% | 226 041,97 |
| průběžná | 0,00 | 15.00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 302 432,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

RESTA RESTA s.r.o. 7
Kojetínská 3120/75
750 02 PŘEROV
zpracování stavebních odpadů
stavební firma
tel. 581 741 811 fax: 581 299 068

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

20.4.2022



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Strukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem -

Hlavní aktivita

011 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - hlavní aktivita

Náměšť na Hané

Datum: 19.04.2022

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atells

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 076 390,31

HSV - Práce a dodávky HSV

1 067 583,27

1 - Zemní práce

343 916,60

2 - Zakládání

34 270,00

4 - Vodovodné konstrukce

330,00

5 - Komunikace pozemní

377 310,80

8 - Trubní vedení

12 700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

184 719,80

997 - Přesun sutě

76 465,93

998 - Přesun hmot

37 870,14

PSV - Práce a dodávky PSV

8 807,04

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 807,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II, etapa - Prostor před COOPem - B

Objekt:

01 - Hlavní aktivity

Soupis:

011 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - hlavní aktivity

Místo:

Náměšť na Hané

Datum:

19.04.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

Uchazeč:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel:

Čítková

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------------|-----------|--|----------------|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 1 076 390,31 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 1 067 583,27 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 343 916,60 | |
| 1 | K | 111212211 | Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5 | m ² | 10,000 | 800,00 | 8 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Odstranění nevhodných dřevin průměru kmeně do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezů do 100 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111212211 | | | | | |
| | PSC | | 1221 az -1223 a -1301 az -1333 pro jednoleté semenáče ulovim nastěží v | | | | | |
| | VV | | hlučným stromy, výš pařezů se zneškodní pomocí č. 164 B0-42 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 10,000 | | | |
| | VV | | "10,0" | | | | | |
| 2 | K | 113108134 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojné pí do 50 m ² | m ² | 47,000 | 80,00 | 3 760,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žilvice a s jakoukoliv výplní spár strojné plochy | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113108134 | | | | | |
| | VV | | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | | | | |
| | VV | | "Chodník - bet. dlažba 10x20x6. šedá (nová dlažba, pouze předláždění)" | | 47,000 | | | |
| | VV | | "47,0" | | | | | |
| 3 | K | 113108142 | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojné pí přes 50 m ² | m ² | 434,000 | 80,00 | 34 720,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo žilvice a s jakoukoliv výplní spár strojné plochy | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113108142 | | | | | |
| | PSC | | 1221 az -1223 a -1301 az -1333 pro jednoleté semenáče ulovim nastěží v hlučným stromy, výš pařezů se zneškodní pomocí č. 164 B0-42 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 430,000 | | | |
| | VV | | "odstranění betonové dlažby" | | 430,000 | | | |
| | VV | | "Odstranění bet. zatravněvacích dlaždic" | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 434,000 | | | |
| 4 | K | 113108185 | Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kamenná strojné pí do 50 m ² | m ² | 47,000 | 80,00 | 3 760,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivě do 50 m ² z drobných | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113108185 | | | | | |
| | PSC | | podkladů 3. V případě nárůstu započtený náklady na Pop. nálna | | | | | |
| | VV | | učtení, a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se osadíje | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 47,000 | | | |
| | VV | | "odstranění žulová kostka mozaiková - štipaná - konstrukce 6a | | 47,000 | | | |
| | VV | | (pouze předláždění)" | | | | | |
| 5 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | m | 68,000 | 100,00 | 6 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111 | | | | | |
| | PSC | | nebo krajníků které se osadíje osahání souboru cen 979 07-11 | | | | | |
| | VV | | vytrhání obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C 01 tohoto | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 36,000 | | | |
| | VV | | "Odstranění bet. chodníkového obrubníku" | | 36,000 | | | |
| | VV | | "Odstranění bet. silničního obrubníku" | | 32,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 68,000 | | | |
| 6 | K | 113203111 | Vytrhání obrub z dlažebních kostek | m | 64,000 | 100,00 | 6 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113203111 | | | | | |
| | PSC | | nebo obrubníků, které se osadíje osahání souboru cen 979 07-11 | | | | | |
| | VV | | vytrhání obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C 01 tohoto | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 64,000 | | | |
| | VV | | "Odstranění dvojitádku ze žulových kostek 10/10/10" | | 32,0*2 | | | |
| 7 | K | 121151103 | Sejmutí omítky plochy do 100 m ² tl vrstvy do 200 mm strojné | m ² | 4,200 | 200,00 | 840,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Sejmutí omítky strojné pí souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151103 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 4,200 | | | |
| | VV | | "dle přílohy B.P6 - tl. 10 cm" | | 42,0*10 | | | |
| 8 | K | 122252204 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v horní třídě těžitelnosti I objem do 500 m ³ strojné | m ³ | 101,250 | 310,00 | 31 387,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojné v horní třídě těžitelnosti I přes 100 do 600 m ³ | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252204 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | "výkop pro komunikaci" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | 0,250*405,0 | | 101,250 | | | |
| | | | Součet | | 101,250 | | | |
| 9 | K | 131251104 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251104 | m3 | 204,050 | 310,00 | 63 255,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | "viz TZ" | | | | | |
| | | | "Výkop pro výsadbu stromu v zeleni před Coopem" | | | | | |
| | | | 200,0*1,0 | | 200,000 | | | |
| | | | "výkop pro vsakovací průleh" | | | | | |
| | | | 9,0*1,50*0,30 | | 4,050 | | | |
| | | | Součet | | 204,050 | | | |
| 10 | K | 132251251 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "výkop pro přípojky od uličních vpustí" | m3 | 8,250 | 310,00 | 2 557,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 0,550*1,0*3,0 | | 1,650 | | | |
| | | | "Výkop pro drenáž PVC DN 125" | | | | | |
| | | | 0,30*22,0 | | 6,600 | | | |
| | | | Součet | | 8,250 | | | |
| 11 | K | 162451106 | Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162451106 "odvoz sejmuté ornice na meziskládku" | m3 | 414,800 | 60,00 | 24 888,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 42,0*0,10 | | 4,200 | | | |
| | | | "zásyp zeminou - viz pol. 174151101 - odvoz na meziskládku" | | | | | |
| | | | zz+200,0 | | 203,500 | | | |
| | | | Mezisoučet | | 207,700 | | | |
| | | | "dovoz zeminy pro ohumusování z meziskládky" | | | | | |
| | | | ohu*0,10 | | 3,600 | | | |
| | | | "zásyp zeminou - viz pol. 174151101 - dovoz z meziskládky" | | | | | |
| | | | zz+200,0 | | 203,500 | | | |
| | | | Mezisoučet | | 207,100 | | | |
| | | | Součet | | 414,800 | | | |
| 12 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117 | m3 | 110,050 | 200,00 | 22 010,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | "výkop - viz pol. 122252204" odk | | 101,250 | | | |
| | | | "výkopy - viz pol. 131251104" h*1+4,050 | | 204,050 | | | |
| | | | "výkop - viz pol. 132251251" vr2 | | 8,250 | | | |
| | | | "zásyp zeminou - viz pol. 174151101" -(zz+200,0) | | -203,500 | | | |
| | | | Součet | | 110,050 | | | |
| 13 | K | 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119 "vzdálenost skládky 15 km" | m3 | 550,250 | 6,00 | 3 301,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | "viz pol. 162751117" odv*(15-10) | | 550,250 | | | |
| 14 | K | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehčeho výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111 "zemina pro ohumusování - z meziskládky" | m3 | 207,100 | 80,00 | 16 568,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | ohu*0,10 | | 3,600 | | | |
| | | | "zásyp zeminou - viz pol. 174151101 - dovoz z meziskládky" | | | | | |
| | | | zz+200,0 | | 203,500 | | | |
| | | | Součet | | 207,100 | | | |
| 15 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231 | t | 209,095 | 280,00 | 58 546,60 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | "viz pol. 162751117" odv*1,90 | | 209,095 | | | |
| 16 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | m3 | 204,325 | 120,00 | 24 519,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | "zásyp zeminou za řádek ŽK" 3.50 | | 3,500 | | | |
| | | | "zásyp zeminou jam pro výsadbu stromu" 200,0 | | 200,000 | | | |
| | | | Mezisoučet | | 203,500 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová sputa |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|--------------------------|--------------|
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | Zásyp přípojky PVC DN 100 tříděným recyklatem" | | 0,825 | | | |
| | VV | | 0,550*0,50*3,0 | | 204,325 | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 17 | M | 58981124 | recyklat betonový frakce 16/32 | t | 1,815 | 1 500,00 | 2 722,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | recyklat betonový frakce 16/32 | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 174101101" 0,825*2,20 | | 1,815 | | | |
| 18 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m | m3 | 0,690 | 1 500,00 | 1 035,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podle výkupu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkupu a míru | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101 | | | | | |
| | PSC | | obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození konstrukce nebo uložení vesměs i s jejím obložení a podklady stanou užití se | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | obsyp přípojek ŠP fr. 0-8 mm" 0,230*3,0 | | 0,690 | | | |
| 19 | M | 58337303 | štěrkopísek frakce 0/8 | t | 1,415 | 2 500,00 | 3 537,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | štěrkopísek frakce 0/8 | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 175151101" 0,690*2,05 | | 1,415 | | | |
| 20 | K | 181351003 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovlné nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 36,000 | 60,00 | 2 160,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Rozprostření a úrovňování ornice v rovlné nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | ohu | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | 36,0 | | | |
| 21 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovlné a ve svahu do 1:5 | m2 | 36,000 | 80,00 | 2 880,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovlné nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411131 | | | | | |
| | PSC | | se omezení ve speciálníci. c) výplně a zalévání, tyto práce se omezují cenami částí C.02 souboru cen 185 80-12 Výplně a 185 80-13 Zalévání | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 181351003" | | | | | |
| | VV | ohu | | | 36,000 | | | |
| 22 | M | 005724100 | osivo směs travní parková | kg | 0,900 | 800,00 | 720,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | osivo směs travní parková | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 181411131" | | | | | |
| | VV | | "spotřeba 25 g / m2" | | | | | |
| | VV | | ohu*0,025 | | 0,900 | | | |
| 23 | K | 181152302 | Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním | m2 | 445,500 | 40,00 | 17 820,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skálinách se zhutněním | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181152302 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | 1,10*405,0 | | 445,500 | | | |
| 24 | K | 185804312 | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 0,360 | 4 800,00 | 1 728,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185804312 | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 181411131" | | | | | |
| | VV | | "spotřeba 10 l / m2 " | | | | | |
| | VV | | ohu*10*0,001 | | 0,360 | | | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 34 270,00 | |
| 25 | K | 211531111 | Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm | m3 | 20,150 | 800,00 | 16 120,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211531111 | | | | | |
| | PSC | | právně nařízení příslušný tyto práce se omezení cenami: a) souboru | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | Zásyp drenáže drceným kamenivem fr. 16-22" 0,20*22,0 | | 4,400 | | | |
| | VV | | Vsakovací pruleh - drcené kamenivo fr. 16-22" 7,0*1,50*1,50 | | 15,750 | | | |
| | VV | | Součet | | 20,150 | | | |
| 26 | K | 211971110 | Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | 101,000 | 50,00 | 5 050,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/211971110 | | | | | |
| | PSC | | 1:2 Zřízení úpravy z geotextilie z výměr cenami: a) souboru cen 213 14 | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | Filtrem geotextilie 200 g/m2 pro zásyp drenáže - tkaná, PP, CBR > 2 kN" 2,0*22,0 | | 44,000 | | | |
| | VV | | Filtrem geotextilie 200 g/m2 pro vsakovací průleh - tkaná, PP, CBR > 2 kN" 57,0 | | 57,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 101,000 | | | |
| 27 | M | 69311060 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | 121,200 | 50,00 | 6 060,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | | | | | |
| | VV | | "geotextilie se separační i filtrační funkcí dle TP 97 (tkaná, PP, odolnost proti proražení CBR > 2 kN) | | | | | |
| | VV | | propustnost vody rovinné výměry min. 10 l/m2.s, životnost min 25 let" | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 211971110" 101,0*1,20 | | 121,200 | | | |
| 28 | K | 212572111 | Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného | m3 | 0,440 | 2 000,00 | 880,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | PP | | Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212572111 | | | | | |
| | PSC | | 1 V cenách jsou zahrnuty i náklady na vyčištění dna rýh a na urování | | | | | |
| | VV | | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 29 | K | 212755215 | "Pískové lože tl. 5 cm pod drenáž" 0,020*22,0 Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/212755215 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "Drenáž PVC DN 125 - pod žlabem" 22,0 Součet 22,000 | m | 22,000 | 280,00 | 6 180,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 330,00 | |
| 30 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkové plásky Lože pod potrubí, štaky a drobné objekty v otevřeném výkopu z plásky a šterkové plásky do 63 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "Podšyp fr. 4-8, tl. 10 cm pod přípojky PVC DN 100" 0,550*0,10*3,0 | m3 | 0,165 | 2 000,00 | 330,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D 5 | | | Komunikace pozemní | | | | 377 310,80 | |
| 31 | K | 564831111 | Podklad ze šterkové štěrku tl. 100 mm Podklad ze šterkové štěrku "s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564831111 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | m2 | 60,000 | 140,00 | 8 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 32 | K | 564861111.1 | Podklad ze šterkové štěrku tl. 200 mm Podklad ze šterkové štěrku "s rozproštěním a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111.1 "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" "ŠD fr. 0-32 mm" "Chodník - bet. dl. 10x20x6 (šedá) - konstrukce 6a" 405,0 Součet 405,000 | m2 | 405,000 | 280,00 | 113 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 33 | K | 571908111 | Kryt vymývaným dekoracním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm Kryt vymývaným dekoracním kamenivem (kačírkem) tl. 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/571908111 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "Kačírky z říčního kameniva tl. 15 cm" 7,0 | m2 | 7,000 | 800,00 | 5 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 34 | K | 596211113 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 Kladení kamenná (těžná nebo říční) tl. do 40 mm, s výplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného písku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211113 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" "lože z kamenné drti fr. 4-8 mm tl. 40 mm" "Chodník - bet. dl. 10x20x6 (šedá) - konstrukce 6a" 405,0 "Chodník - bet. dlažba 10x20x6, šedá (nova dlažba, pouze předdlažební)" 47,0 Součet 452,000 | m2 | 452,000 | 260,00 | 117 520,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 35 | M | 59245018 | dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní "viz pol. 596211113 + ztrátě 1%" (405,0+47,0)*1,01 | m2 | 456,520 | 290,00 | 132 390,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 12 700,00 | |
| 36 | K | 871265221 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 110 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871265221 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "přípojka od žlabu" 3,0 | m | 3,000 | 900,00 | 2 700,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 37 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899331111 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "úprava povrchových znaků inženýrských sítí" "případné snížení" 4,0 | kus | 4,000 | 2 500,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 184 719,80 | |
| 38 | K | 91611122 | Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého Osazení silnicí obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 60 do 100 mm, s výplněním a zařazením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/91611122 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" "Dvojitá ze žulové kostky 10/10/10 do bet. lože C20/25nXF3" 32,0 | m | 32,000 | 600,00 | 19 200,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | | | 32,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cennová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|------------------|
| 39 | K | 91611123 | Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 66,000 | 800,00 | 52 800,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/91611123 | | | | | |
| | PEC | | určí jako součet celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) C.025 lín pro velké kusky, b) C.024 lín pro malé kusky. Zřetelně | | | | | |
| | VV | | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | | | | |
| | VV | | "Rádek žulové kostky 10/10/10 do bet. lože C16/20nXF1" | | | | | |
| | VV | | 34,0 | | 34,000 | | | |
| | VV | | "Dvojrádek ze žulové kostky 10/10/10 do bet. lože C20/25nXF3" | | | | | |
| | VV | | 32,0 | | 32,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 66,000 | | | |
| 40 | M | 58381007 | kostka dlažební žula drobná 8/10 | m2 | 9,898 | 3 200,00 | 31 673,80 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | kostka dlažební žula drobná 8/10 | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 91611123 + ztratině 1%" | | | | | |
| | VV | | 34,0*0,10*1,01 | | 3,434 | | | |
| | VV | | 32,0*0,10*1,01*2 | | 6,464 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,898 | | | |
| 41 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 32,000 | 280,00 | 8 960,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213 | | | | | |
| | PEC | | pro lože II 30 až 100 mm, III do lože z betonu prostého I náklady na dozdání hmot pro lože II 70 až 100 mm v cenách -1113 a -1213 bez nákladů na zřízení bočních opěr z betonu prostého | | | | | |
| | VV | | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | | | | |
| | VV | | "Silniční bet. obrubník 15/25/100 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3" | | | | | |
| | VV | | 32,0 | | 32,000 | | | |
| 42 | M | 59217031 | obrubník betonový silniční 1000x150x250mm | m | 32,320 | 260,00 | 8 403,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | obrubník betonový silniční 1000x150x250mm | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 916131213 + ztratině 1%" | | | | | |
| | VV | | 32,0*1,01 | | 32,320 | | | |
| 43 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 24,000 | 240,00 | 5 760,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařazením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213 | | | | | |
| | PEC | | pro lože II 30 až 100 mm, III do lože z betonu prostého I náklady na dozdání hmot pro lože II 70 až 100 mm v cenách -1113 a -1213 bez nákladů na zřízení bočních opěr z betonu prostého | | | | | |
| | VV | | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | | | | |
| | VV | | "Chodníkový bet. obrubník 10/20/100 do bet. lože C16/20nXF1" | | | | | |
| | VV | | 24,0 | | 24,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 24,000 | | | |
| 44 | M | 59217019 | obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm | m | 24,240 | 200,00 | 4 848,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 916231213 + ztratině 1%" | | | | | |
| | VV | | 24,0*1,01 | | 24,240 | | | |
| 45 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 2,010 | 3 500,00 | 7 035,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121 | | | | | |
| | VV | | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | | | | | |
| | VV | | "Rádek žulové kostky 10/10/10 do bet. lože C16/20nXF1" | | | | | |
| | VV | | 34,0*0,30*0,150 | | 1,530 | | | |
| | VV | | "Chodníkový bet. obrubník 10/20/100 do bet. lože C16/20nXF1" | | | | | |
| | VV | | 24,0*0,20*0,10 | | 0,480 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,010 | | | |
| 46 | K | 935932111 | Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm | m | 20,500 | 280,00 | 5 740,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Osazení odvodňovacího žlabu plastového s krycím roštem šířky do 200 mm | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935932111 | | | | | |
| | PEC | | I. V cenách jsou započteny náklady na předepsané odstavování a lože z betonu. II. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žlab z "101.11 Kladecký plán odvodňovacího žlabu" | | | | | |
| | VV | | "Odvodňovací žlab čl. 20.5 m, včetně vpustí" 20,50 | | 20,500 | | | |
| 47 | M | 592-R-31 | odvodňovací žlab polyesterový vyztužený skelnými vlákny, včetně vpustí | m | 20,500 | 1 600,00 | 32 800,00 | |
| | PP | | odvodňovací žlab polyesterový vyztužený skelnými vlákny, včetně vpustí | | | | | |
| | VV | | "viz pol. 935932111" 20,50 | | 20,500 | | | |
| 48 | K | 966001311 | Odstanění odpadkového koše s betonovou patkou | kus | 2,000 | 1 500,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstanění odpadkového koše s betonovou patkou | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966001311 | | | | | |
| | PEC | | I. V cenách jsou započteny náklady na odložení materiálů na "dálševýkresové dokumentace z technické zprávy na výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | "odstranění odpadkového koše vč. bet. patky" 2,0 | | 2,000 | | | |
| 49 | K | 966006251 | Odstanění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm | kus | 3,000 | 1 500,00 | 4 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstanění parkovací zábrany s odklizením materiálů na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek sloupku zabetonovaného | | | | | |
| | Objekt PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966006251 | | | | | |
| | PEC | | I. V ceně nejsou započteny náklady na zabudování žlabu z "Framistém demontované parkovací zábrany na vzdálenost přes 20 m ve "dálševýkresové dokumentace z technické zprávy na výkazu projektanta" | | | | | |
| | VV | | "Odstanění ocelových zahrazovacích sloupků" 3,0 | | 3,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 76 465,93 | |
| 50 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221551 "viz pol. 113106142 - betonová dlažba" 434,0*0,255 "viz pol. 113202111 - vytrhání obrub" 68,0*0,205 "viz pol. 113203111 - obruba z kostek" 84,0*0,116 "viz pol. 966006251 - zahrazovací sloupek - betonový základ" 3*0,108 Součet | t | 132,294 | 110,00 | 14 552,34 | CS ÚRS 2021 02 |
| 51 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další 1 km počítat 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221559 "viz pol. 997221551" sutě (15-1) | t | 1 852,116 | 12,00 | 22 225,39 | CS ÚRS 2021 02 |
| 52 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221861 "viz pol. 113106142 - betonová dlažba" 434,0*0,255 "viz pol. 113202111 - vytrhání obrub" 68,0*0,205 "viz pol. 966006251 - zahrazovací sloupek - betonový základ" 3*0,108 Součet | t | 124,934 | 300,00 | 37 480,20 | CS ÚRS 2021 02 |
| 53 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221873 "viz pol. 113203111 - obruba z kostek" 84,0*0,116 | t | 7,360 | 300,00 | 2 208,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 37 870,14 | |
| 54 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111 "viz pol. 113203111 - obruba z kostek" 84,0*0,116 | t | 172,137 | 220,00 | 37 870,14 | CS ÚRS 2021 02 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 8 807,04 | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 8 807,04 | |
| 55 | K | 711161215 | Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopak v 20,0 mm, tl do 1,0 mm Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé s vrstvou ochrannou, odvětrávací a drenážní výška nopy 20,0 mm, tl fólie do 1,0 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711161215 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | m2 | 40,000 | 220,00 | 8 800,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 56 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101 "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | t | 0,032 | 220,00 | 7,04 | CS ÚRS 2021 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Objekt:

01 - Hlavní aktivita

Soupis:

012 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Náměšř na Hané

Zadavatel:

Městys Náměšř na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Uchazeč:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

Zpracovatel:

Číková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.04.2022

IČ:

00299260

DIČ:

IČ:

14616807

DIČ:

CZ14616807

IČ:

74276361

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 000,0

DPH základní
snižena

Základ daně

100 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Vše celk

21 000,0

0,

Cena s DPH

v CZK

121 000,0

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Ka:

Objednavatel

Uchazeč

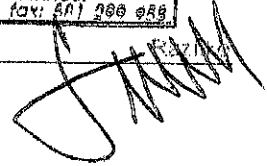
RESTA RESTA s.r.o. 7
Kojetínská 8120/75
760 02 PŘEROV
zpracování stavebních odpadů
stavební činnost
tel. 581 741 811 fax: 581 986 986

Číslo a podpis

Razítko

Datum a podpis:

20.4.2022



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Objekt:

01 - Hlavní aktivita

Soupis:

012 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Náměšť na Hané

Datum: 19.04.2022

Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atells

Uchazeč: RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

100 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

100 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

50 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

20 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem -

Práce:

01 - Práce

Název:

012 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Náměšť na Hané

Datum:

19.04.2022

Adresa:

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant:

Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Objednatel:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel:

Čiklová

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 100 000,00 | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 100 000,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 60 000,00 | |
| 1 | K | 012002000 | Geodetické práce | Kč | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Geodetické práce | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012002000 | | | | | |
| 2 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | Kč | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Geodetické práce před výstavbou | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012103000 | | | | | |
| | | | "výtýčení inženýrských sítí, včetně aktualizace vyjádření správce" 1,0 | | 1,000 | | | |
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | Kč | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000 | | | | | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 20 000,00 | |
| 4 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | Kč | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Zařízení staveniště | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000 | | | | | |
| D | VRN4 | | Inženýrská činnost | | | | 20 000,00 | |
| 5 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření | Kč | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | Zkoušky a ostatní měření | | | | | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/043002000 | | | | | |
| D | VRN9 | | Ostatní náklady | | | | 10 000,00 | |
| 6 | K | R-001 | Přechodné a provizorní dopravní značení | Kč | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | | | Přechodné a provizorní dopravní značení | | | | | |
| | | | "po dobu výstavby" 1,0 | | 1,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Objekt:

02 - Nezpůsobilé výdaje

Soupis:

021 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo:

Náměstí na Hané

CC-CZ:

Datum:

19.04.2022

Zadavatel:

Městys Náměstí na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

IČ:

00299260

DIČ:

Uchazeč:

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

IČ:

14616807

DIČ:

CZ14616807

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

118 408,76

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 118 408,76 | 21,00% | 24 865,84 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

143 274,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Místo a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

20.4.2022

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Objekt:

02 - Nezpůsobilé výdaje

Soupis:

021 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - nezpůsobilé výdaje

Místo: Náměšť na Hané

Datum: 19.04.2022

Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant: Ing. Linda Smítalová

Atelis

Uchazeč: RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

118 408,71

HSV - Práce a dodávky HSV

118 408,71

2 - Zakládání

3 132,0

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

114 600,0

998 - Přesun hmot

676,7

SOUPIS PRACÍ

HM odtokové betoní komunikace – ulice Procházkaova II. etapa - Prostor před COOPem -

Název prací: Některá výdaje

021 - SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - nezpůsobilé výdaje

Náměšť na Hané

Datum: 19.04.2022

Městys Náměšť na Hané, Nám. T. G. Masaryka, č.p100

Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atells

RESTA s.r.o., Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov

Zpracovatel: Čítková

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 118 408,76 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 118 408,76 | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 3 132,00 | |
| 1 | K | 275313711 | Základové patky z betonu tř. C 20/25 Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamehání neprokládaného tř. C 20/25 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/275313711 "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola" "základové patky beton C 20/25" (0,090*2)*3 | m3 | 0,540 | 5 800,00 | 3 132,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 114 600,00 | |
| 2 | K | 936104211 | Montáž odpadkového koše do betonové patky Montáž odpadkového koše do betonové patky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936104211 "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola" "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola" "viz TZ" | kus | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 3 | M | 749101R | koš odpadkový - viz TZ koš odpadkový - viz TZ | kus | 2,000 | 5 800,00 | 11 600,00 | |
| 4 | K | 936124112 | Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936124112 "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola" "viz TZ" | kus | 2,000 | 4 000,00 | 8 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 5 | M | 749101-R | lavička s opěradlem - viz TZ lavička s opěradlem - viz TZ "viz pol 936124112" 2,0 | kus | 2,000 | 14 000,00 | 28 000,00 | |
| 6 | K | 936174311 | Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936174311 "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola" "včetně kotvení do betonových patek" 3,0 | kus | 3,000 | 2 000,00 | 6 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 7 | M | 749101-R1 | stojan na kola, žárové zinkování stojan na kola, žárové zinkování "101.7a Výkresy obslužných zařízení- detail stojanů na kola + 101.1 Technická zpráva" 3,0 | kus | 3,000 | 14 000,00 | 42 000,00 | |
| 8 | K | 936174-R1 | Montáž informační vývěsky, včetně základu a kotvení Montáž informační vývěsky, včetně základu a kotvení "viz TZ" 1,0 | kus | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 9 | M | 749101-R3 | Jednostranná informační vývěska (900 x 700 mm), z ocelové konstrukce s nástříkem práškového vypalovacího laku a s kaleným sklem Jednostranná informační vývěška (900 x 700 mm), z ocelové konstrukce s nástříkem práškového vypalovacího laku a s kaleným sklem "viz TZ" 1,0 | kus | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 676,76 | |
| 10 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111 | t | 2,417 | 280,00 | 676,76 | CS ÚRS 2021 02 |

SEZNAM FIGUR

Kód: 2014009-1-B
 Stavba: Rekonstrukce místní komunikace – ulice Procházkova II. etapa - Prostor před COOPem - B

Datum: 19.04.2022

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|------------------------|---|-------------|-----------|
| 01/ 011 | SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - hlavní aktivita | | |
| hj | Hloubení jam | | 11,200 |
| hj1 | hloubení jam_1 | | 200,000 |
| | "viz TZ" | | 0,000 |
| | "Výkop pro výsadbu stromů v zeleni před Coopem" | | 0,000 |
| hj1 | 200,0*1,0 | | 200,000 |
| Použití figury: | | | |
| 131251104 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně | m3 | 204,050 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 110,050 |
| odk | odkopávky | | 1,30 |
| | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 0,000 |
| | "výkop pro komunikaci" | | 0,000 |
| | 0,250*405,0 | | 101,250 |
| odk | Součet | | 101,250 |
| Použití figury: | | | |
| 122252204 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně | m3 | 101,250 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 110,050 |
| odv | odvoz | | 110,050 |
| Použití figury: | | | |
| 162751119 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 550,250 |
| 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 t | | 209,095 |
| ohu | ohumusování | | 36,000 |
| | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 0,000 |
| ohu | "viz G. Situace výměr ploch navrhovaných" | 36,0 | 36,000 |
| Použití figury: | | | |
| 181351003 | Rozprostření omítky tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně | m2 | 36,000 |
| 162451106 | Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 414,800 |
| 167151111 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 | m3 | 20,000 |
| 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 36,000 |
| 185804312 | Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 0,360 |
| 005724100 | osivo směs travní parková | kg | 0,900 |
| pa | pařezy | | 1,080 |
| sut' | sut' | | 132,294 |
| | "viz pol. 113106142 - betonová dlažba" | 434,0*0,255 | 110,670 |
| | "viz pol. 113202111 - vytrhání obrub" | 68,0*0,205 | 13,940 |
| | "viz pol. 113203111 - obruba z kostek" | 64,0*0,115 | 7,360 |
| | "viz pol. 066006251 - zahrazovací sloupek - betonový základ" | 3*0,108 | 0,324 |
| sut' | Součet | | 132,294 |
| Použití figury: | | | |
| 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypaných materiálů do 1 km | t | 132,294 |
| 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypaných materiálů | t | 1 852,116 |
| vr2 | výkop rýh 2,0 m | | 8,250 |
| | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 0,000 |
| | "výkop pro přípojky od uličních vpustí" | | 0,000 |
| | 0,550*1,0*3,0 | | 1,650 |

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|-----------------|---|----|---------|
| | "Výkop pro drenáž PVC DN 125" | | |
| | 0,30*22,0 | | 0,000 |
| vr2 | Součet | | 8,600 |
| Použití figury: | | | 8,250 |
| 132251251 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v horní třídě těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 | m3 | 8,250 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 110,050 |
| vš | výkop šachet | | 2,000 |
| zz | zásyp zeminou | | 3,500 |
| | "dle projektové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" | | 0,000 |
| zz | "Zásyp zeminou za řádek ŽK" 3,50 | | 3,500 |
| Použití figury: | | | |
| 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním | m3 | 204,325 |
| 162451106 | Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 414,800 |
| 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 110,050 |
| 167151111 | Nakládání výkopku z horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 | m3 | 207,100 |
| 02/ 021 | SO 101 – Zpevněné dopravní plochy - nezpůsobilé výdaje | | |
| hj | hloubení jam | | 11,200 |
| odk | odkopávky | | 186,680 |
| odv | odvoz | | 208,880 |
| ohu | ohumusování | | 76,000 |
| pa | pařezy | | 0,360 |
| suť | suť | | 352,071 |
| vr2 | výkop rýh 2,0 m | | 11,000 |
| vš | výkop šachet | | 2,000 |
| zz | zásyp zeminou | | 2,000 |



Zápis o předání a převzetí staveniště

Sepsaný v Přerově dne: 13. 6. 2022

Odevzdávající: Městys Náměšť na Hané,
nám. T. G. Masaryka 100, 783 44
Přejímající: RESTA s.r.o.
Kojetínská 3120/75, 750 02 Přerov I - Město

1. Předmětem zápisu je předání a převzetí staveniště pro stavbu:

Rekonstrukce chodníku, ulice Procházkova–Sokolská, Náměšť na Hané

Přítomni předávání staveniště:

Objednatel stavby: Městys Náměšť na Hané, Mgr. Marta Husičková, starostka městyse
Zhotovitel stavby: RESTA s.r.o., Ing. Lubomír Šmída, MBA, jednatel
TDI:

Statistické údaje stavby:

Místo stavby: k.ú. Náměšť na Hané

Dodavatelsko – odběratelské vztahy:

Smlouva o dílo:

2. Průběh jednání

Obvod staveniště: Dle projektu, *Rekonstrukce chodníku, ulice Procházkova - Sokolská, Náměšť na Hané*

Zjištěné odchylky a nedostatky:

Příjezdové cesty na staveniště: Jsou Přejímacímu známy.

Právo vstupu na staveniště (klíče):



Stavy měřidel:

Práva cizích osob:

Přívod elektrické energie:

Přívod vody:

Jiné:

3. Inženýrské sítě a jejich výskyt na staveništi, PD
Zhotoviteli bylo předáno 1 paré projektové dokumentace.

4. Prohlášení ohledně převzetí staveniště

Dodavatel staveniště: **přijímá - nepřijímá**

5. Jiná prohlášení

Dne:

Podpisy účastníků:

Za zhotovitele:

Za objednatele:



Ing. Lubomír Šmída, MBA, jednatel

TEL. 602 55 17 32

Mgr. Marta Husickova, starostka

LAURENCE PETR

, TDI