

SMLOUVA O DÍLO

Stavební úpravy komunikace v ulici Slovenská

Objednatel: město Sokolov
se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
zastoupený: Mgr. Petrem Kubisem, starostou
IČ: 00259586
DIČ: CZ 00259586
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.,
číslo účtu: 521391/0100

(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

a

zhotovitel: Recys - Mach s.r.o.
se sídlem: Citice 1, 356 01
IČ: 26344955
DIČ: CZ26344955
bankovní spojení: ČSOB Sokolov
číslo účtu: 176637638/0300
zastoupený: Zdeňkem Machem, jednatelem společnosti

(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto smlouvu o dílo:

Článek I. Definice

I.1 Pokud jsou uvedeny v této smlouvě následující pojmy a nevyplývá-li z kontextu textu jiný význam, mají tyto pojmy následující význam:

I.1.1 **Projektová dokumentace:** projektová dokumentace pro provádění stavby: **Stavební úpravy komunikace v ulici Slovenská – I etapa** zpracovaná společností Projekt stav, spol s r.o. a soupis výkonů k této projektové dokumentaci.

I.1.2 **Pozemky stavby:** pozemky parc. č. 1715/3, 2371/1, 2377/1, 2382, 2384, 2394, 2395, 2396/2, 2436/49, 2436/50, 2436/52, 2447, 2448/1, 2462/2 v katastrálním území Sokolov.

I.1.3 **Předmětná stavba:** stavba s názvem **Stavební úpravy komunikace v ulici Slovenská** prováděná dle Projektové dokumentace.

I.2 Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku zadávacího řízení na zadání veřejné zakázky s názvem **Stavební úpravy komunikace v ulici Slovenská** (dále jen „Veřejná zakázka“), a to se zhotovitelem jako účastníkem, který splňuje všechny zadávací podmínky a jehož nabídka ze dne 6.2.2024 (dále jen „Nabídka“) byla vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

I.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi podklady, které byly součástí zadávací dokumentace k Veřejné zakázce a které určují předmět smlouvy, a že splňuje veškeré podmínky a požadavky podle této smlouvy, je dostatečně odborně způsobilý k plnění jejího předmětu, tj. je odborníkem ve smyslu § 2950 občanského zákoníku, pokud jde o předmět smlouvy, a je oprávněn ji uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené a k okamžiku uzavření této smlouvy nebyl na jeho majetek prohlášen konkurs, nedošlo k jeho zamítnutí pro nedostatek majetku ani k zamítnutí insolvenčního návrhu proto, že jeho majetek nepostačoval k úhradě nákladů insolvenčního řízení, není v likvidaci a nemá daňové nedoplatky na území České republiky ani v zemi sídla nebo místa podnikání či bydliště. Zhotovitel dále prohlašuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci předmětu plnění podle této smlouvy a že má řádné vybavení, disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, schopnostmi a zkušenostmi, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné.

Článek II. Předmět smlouvy

II.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele Předmětnou stavbu a objednatel se mu za to zavazuje uhradit cenu díla.

II.2 Rozsah, provedení, kvalitativní a technické parametry Předmětné stavby jsou stanoveny:

- a) touto smlouvou;
- b) Projektovou dokumentací;
- c) výzvou a zadávací dokumentací zadavatele na Veřejnou zakázku ze dne 08.01.2024 a Nabídkou;
- d) obecně závaznými předpisy, technickými normami a ČSN v posledním znění;
- e) technickými požadavky a montážními postupy stanovenými dodavatelem jednotlivých materiálů a komponentů, jež budou součástí díla či budou k zhotovení díla použity, a podklady předanými objednatelem zhotoviteli podle této smlouvy a případnými pozdějšími změnami shora uvedené dokumentace, které byly vyvolány potřebami zjištěnými v průběhu provádění díla, jeho kontroly či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů s tím, že objednatel je oprávněn upravit způsob provádění díla; přičemž platí, že v případě rozporů mezi výše uvedenými podklady platí, že předmět díla je definován tak, aby vyhověl všem

požadavkům na obdobné předměty díla a mohl být užíván ke svému účelu s tím, že pokud takový rozpor nebude zasahovat do možnosti řádného užívání díla, má v případě rozporů větší váhu definice obsažená podkladu podle výše uvedeného pořadí sestupně [nejvyšší váhu má písm. a)], to však neplatí, pokud Nabídka nabízí objednateli kvalitativně či kvantitativně jednoznačně výhodnější řešení.

Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou v dokladech či podkladech uvedených v tomto odstavci smlouvy obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí vědět měl a/nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k řádnému provedení Předmětné stavby, včetně:

- a) zařízení staveniště, jeho zřízení, odstranění, zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- b) zajištění vytyčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury), a to před zahájením provádění díla, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li to potřebné;
- c) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla;
- d) likvidace stavebního odpadu, jeho uložení na řízenou skládku, ekologická likvidace nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladů o této likvidaci objednateli, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
- e) provedení opatření při provádění Předmětné stavby vyplývající z umístění a návaznosti Předmětné stavby;
- f) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům a do objektů;
- g) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- h) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části, a to ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše ve formátech *.doc, *.xls, *.dwg, *.pdf; zpracování a dodání geodetických zaměření díla a geometrického plánu pro rozdělení pozemku;
- i) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla;
- j) zpracování a dodání návrhů provozních řádů a dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části (vše v českém jazyce), ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – formát *.doc, *.xls, *.pdf; pro dokumentaci skutečného provedení díla ve formátech *.doc, *.xls, *.dwg, *.pdf; a
- k) geodetická zaměření díla skutečného provedení stavby budou předána ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše formáty *.doc, *.xls, *.dwg, *.pdf;
- l) geometrické plány pro rozdělení pozemku budou potvrzené Katastrálním úřadem, předané budou ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše formáty *.doc, *.xls, *.dwg a *.pdf; předané budou objednateli nejpozději v pracovní den, který předchází dni kolaudace stavby, popř. dříve, bude-li toto vyžadovat stavební úřad nebo objednatel;
- m) geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude úředně ověřené oprávněným geodetem, zpracováno a předáno bude ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše formáty *.doc, *.xls, *.dwg, *.pdf. Geodetická část dokumentace skutečného

provedení stavby bude předána v elektronické podobě rovněž výkonnému správci technické mapy města Sokolov dle podmínek provozní dokumentace technické mapy Sokolova umístěné na stránkách Geoportálu DMVS Karlovarského kraje (<http://geoportal.kr-karlovarsky.cz/zakazka>) v záložce Dokumenty, a dle Obecně závazné vyhlášky č. 8/2013 o vedení technické mapy města. Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli Protokol o akceptaci Zakázky DTM Karlovarského kraje;

- n) úplné stavby, staveniště a výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
- o) provedení závěrečného úklidu celého staveniště dle této smlouvy;
- p) zajištění všech správních rozhodnutí nutných k možnosti provádět Předmětnou stavbu,

to vše v místě provádění díla dle této smlouvy, nevyplývá-li z povahy věci jinak.

II.3 V pochybnostech, zda určitá část díla je součástí díla dle této smlouvy či nikoliv, se má za to, že jeho součástí jsou veškeré stavební a související práce a dodávky nutné k užívání Předmětné stavby v souladu s účelem stanoveným v Projektové dokumentaci.

II.4 Účelem této smlouvy je včasné a řádné předání provozuschopné Předmětné stavby jako dokončeného díla definovaného Projektovou dokumentací.

II.5 Zhotovitel se zavazuje provést Předmětnou stavbu vlastním jménem, na vlastní nebezpečí, odpovědnost a náklady.

II.6 Zadavatel si v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhradil změny závazku uvedené v zadávací dokumentaci.

II.7. Pokud jde o rozsah díla dle této smlouvy, co se týče položek uvedených v Nabídce souvisejících s nakládáním s odpady (včetně jejich dopravy), tak tento bylo možné v rozpočtu určit pouze kvalifikovaným odhadem. Rozsah těchto položek bude pro účely právních vztahů z této smlouvy určen na základě skutečného objemu odpadu, zjištěného na základě vážních lístků likvidovaného odpadu předávaného osobě oprávněné k nakládání a likvidaci odpadu odsouhlasených objednatelem. Na základě takto zjištěného skutečného rozsahu těchto položek bude určena i cena díla týkající se těchto položek, a to tak, že se nově zjištěný rozsah příslušné položky se vynásobí jednotkovou cenou podle rozpočtu v Nabídce.

II.8 V případě, že bude v souladu s touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy dodáno zhotovitelem, pokud jde o dodávky a práce uvedené v jednotlivých položkách uvedených v Nabídce, více či méně, než bylo uvedeno v Nabídce, bude cena díla, pokud jde o takovou položku, určena jako součin jednotkové ceny uvedené v Nabídce a skutečného rozsahu plnění při realizaci odsouhlaseného a potvrzeného objednatelem. Potřeba provedení prací může vzniknout z důvodů:

1. upřesnění nutných prací v rámci zpracování realizační dokumentace stavby nebo
2. upřesnění objemu skutečně provedených prací na stavbě v průběhu realizace.

Tímto ujednáním nejsou dotčena žádná ujednání o vícepracích či jiných změnách rozsahu Předmětné stavby (včetně nutnosti uzavřít ohledně takových změn dodatek k této smlouvě) dle této smlouvy.

Článek III. Čas plnění

III.1 Základní termíny plnění jednotlivých částí předmětu smlouvy podle předchozího článku jsou následující:

III.1.1 Předání a převzetí staveniště:

nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne výzvy učiněné objednatelem zhotoviteli.

III.1.2 Provedení Předmětné stavby (dokončení a předání díla): do **150** kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště.

Lhůta podle odst. III.1.2 se vztahuje na provedení díla v celém rozsahu, tj. včetně doby na zajištění vytýčení sítí, vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace, stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, popř. dalších povolení s tímto dílem souvisejícími.

III.2 V případě, že nepříznivé klimatické podmínky (dlouhodobý pokles průměrných denních teplot, dlouhodobé trvalé srážky), jež nebylo možné při podpisu této smlouvy vzhledem k obvyklému počasí pro jednotlivá roční období předpokládat, objektivně neumožní řádné provádění díla po dobu delší než 5 dnů, prodlužuje se termín dokončení a předání Předmětné stavby o dobu stanovenou součtem dnů, v nichž nebylo možné dílo pro nepříznivé klimatické podmínky provádět.

III.3 V případě zvýšení rozsahu díla provedeného v souladu s touto smlouvou se prodlouží lhůta k provedení díla dle odst. III.1.2. za každých celých 50 000 Kč zvýšení ceny díla o jeden kalendářní den.

III.4 Předmětná stavba bude provedena a závazek zhotovitele k jejímu provedení splněn předáním Předmětné stavby objednateli po provedení všech zkoušek, stanovených v Projektové dokumentaci či předepsaných zvláštními předpisy a závaznými normami (ČSN), s kladným výsledkem. Předložení dokladů o těchto zkouškách objednateli jsou podmínkou převzetí díla. Dílo bude bez vad a nedodělků bránících užívání Předmětné stavby k jejímu účelu a bude způsobilé k užívání. Splnění závazku provést dílo ze strany zhotovitele je podmíněno i vyklizením staveniště a odstraněním případných škod způsobených zhotovitelem či jeho poddodavateli na Pozemcích stavby, sousedních pozemcích a stavbách a odstranění případných škod a znečištění na přilehlých komunikacích. Za škodu dle předešlé věty se považuje i škoda na životním prostředí.

III. 5 Zdrži-li se provádění díla v důsledku důvodů výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby provádění díla či jeho části, a to o dobu, o kterou bylo provádění díla či jeho části takto prodlouženo, pokud prokáže, že k tomuto zdržení následkem jednání či opomenutí na straně objednatele muselo dojít, i při vynaložení jeho veškeré rozumně požadovatelné snahy pro zmírnění či odstranění důsledků takového jednání či opomenutí objednatele.

III. 6 Zhotovitel se zavazuje provádět činnosti, práce a dodávky směřující k dokončení díla minimálně pět dní v týdnu, a to v pondělí–pátek), a to po celou dobu provádění díla vč. vyklizování staveniště, s výjimkou týdnů, ve kterých na některý z uvedených dnů připadá státní svátek. Práce budou prováděny v minimálním rozsahu 8 hodin denně a přinejmenším 3 zaměstnanci současně přítomnými na staveništi a aktivně vykonávajícími stavební práce.

III. 7 V případě nezbytně nutné technologické přestávky je zhotovitel povinen o ní informovat v místě provádění Předmětné stavby formou informačních tabulí, rovněž je povinen o takové přestávce v předstihu informovat objednatele, a to minimálně 3 pracovní dny před takovou nezbytně nutnou přestávkou.

III.8 Objednatel požaduje provádět veškeré stavební práce při realizaci Předmětné stavby tak, aby byl po celou dobu provádění díla zajištěn příjezd a výjezd na a z parkoviště u Lobežského potoka, umístěné na pozemku p.č 2447 v k.ú. Sokolov, a to bez jakýchkoliv nestandardních dopravních omezení. Tzn, že

stavební práce budou prováděny minimálně ve dvou etapách. Zhotovitel je povinen předat návrh na provádění prací po podpisu Smlouvy o dílo, a to nejpozději v den předání staveniště Předmětné stavby.

Článek IV. Staveniště

IV.1 Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli protokolárně v termínu dle čl.III.1.1 této smlouvy a zhotovitel se zavazuje jej od objednatele v tomto termínu převzít.

IV.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno celé najednou.

IV.3 Zábory veřejného prostranství, zvláštní užívání komunikací, přechodné dopravní značení a jeho osazení před zahájením provádění Předmětné stavby projedná a zajistí na vlastní náklady zhotovitel, a to včetně všech nutných stanovisek a rozhodnutí dotčených a správních orgánů, pokud to bude vzhledem k povaze díla zapotřebí. Pokud přechodná úprava provozu po dobu výstavby a nutná dopravně inženýrské opatření zpracovaná v rámci projektové dokumentaci budou v rámci operativního řešení vyžadovat přizpůsobení aktuální situaci je zhotovitel povinen neprodleně po jejich zjištění navrhnout objednateli jejich změnu tak, aby tyto umožňovaly řádné provedení stavby, pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak.

IV.4 Stanoviska správců či vlastníků pozemních či nadzemních vedení a inženýrských sítí k napojení Předmětné stavby obstará na vlastní náklady zhotovitel.

IV.5 Zhotovitel si je vědom, že nesmí svojí činností poškozovat přilehlé komunikace a jejich případné poškození opravit. Zhotovitel je povinen zajistit očištění stavebních mechanismů a vozidel před jejich vjezdem na pozemní komunikaci. V případě znečištění pozemní komunikace jej zhotovitel okamžitě odstraní.

IV.6 Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat odpady vzniklé jeho činností, to vše v souladu s příslušnými právními předpisy, a to vlastním jménem a na vlastní náklady.

IV.7 Zhotovitel je povinen zajistit dodržování předpisů o bezpečnosti práce, nakládání s odpady a nebezpečnými látkami a dalších všeobecně platných právních předpisů na Pozemcích stavby všemi subjekty, jež se na nich zdržují.

IV.8 Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady řádné zajištění všech strojů, materiálu a dalších movitých věcí a hlídání staveniště v potřebném rozsahu.

IV.9 Zřízení cest pro příchod a příjezd na staveniště zajistí na své vlastní náklady zhotovitel.

IV.10 Zhotovitel na své vlastní náklady zajistí zemníky a skládky odpadů z realizace stavební části.

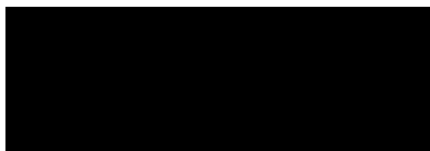
IV. 11 Zhotovitel zajistí přístupy (pěší) do objektů v ulici.

Článek V. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran

V.1 Zhotovitele zastupuje po dobu provádění Předmětné stavby ve věcech:

V.1.1 smluvních: Zdeněk Mach

V.1.2 technických:



V.2 Objednatel zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Mgr. Petr Kubis, starosta

V.2.2 technických: Ing. Kateřina Klenáčková, tel. [REDACTED]

Ing. Luboš Pravce, tel.:

e-mail: [REDACTED]

V.3 TDS: [REDACTED]

V.4 Jakákoliv změna předmětu díla smlouvy musí být předmětem písemného dodatku k této smlouvě podepsaného zástupci ve věcech smluvních obou smluvních stran. Za takový dodatek nelze v žádném případě považovat zápis ve stavebním deníku. V případě, že budou bez takového písemného dodatku provedeny jakékoliv práce či dodávky, má objednatel právo požadovat po zhotoviteli, aby tyto bez zbytečného odkladu na své náklady odstranil. V případě, že tak objednatel neučiní, považují se tyto práce či dodávky za dar zhotovitele objednateli.

V.5 Zhotovitel je povinen provést i další práce a dodávky, jež nebyly sjednány při podpisu této smlouvy, a nepodléhají úpravě uvedené v předchozím odstavci, pokud tyto nepřesáhnou 3 % z ceny díla dle odst. VII.3 této smlouvy a pokud jej objednatel o provedení takových prací písemně požádá prostřednictvím zástupce ve věcech smluvních. Dnem doručení takového požadavku zhotoviteli se mění předmět díla dle této smlouvy tak, že Předmětná stavba zahrnuje i takto vyžádané další práce a dodávky. Zároveň se cena díla dle odst. VII.3 této smlouvy zvyšuje, pokud jde o práce uvedené v soupisu výkonů tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy, o částku odpovídající součinu rozsahu těchto prací či dodávek a jednotkové ceny uvedené v soupisu výkonů, a pokud jde o práce a dodávky v tomto soupisu neuvedené, ve výši stanovené Sborníkem cen stavebních prací od společnosti ÚRS CZ, a.s. v nejaktuálnějším znění. I v tomto případě obdobně platí ustanovení odst. V.4 této smlouvy.

V.6 Zpravidla jednou týdně budou zástupci smluvních stran provádět v místě provádění Předmětné stavby kontrolu a ověřování rozsahu již provedených prací. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna svolat kdykoliv s třídním předstihem takovéto kontrolní jednání, kterého je druhá strana povinna se účastnit. Svolání bude prováděno zápisem do stavebního deníku, faxem nebo e-mailem na adresy uvedené v této smlouvě. Objednatel má právo kdykoliv se v místě realizace stavby přesvědčit o vykonaných stavebních dodávkách a pracích.

V.7 Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací při provádění Předmětné stavby a dále použité materiály a povrchové úpravy. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen předložit vzorky použitých materiálů a oznámit jejich zdroje nebo dodavatele. Má-li objednatel důvodné podezření na nedodržení požadované kvality materiálů nebo provedení prací, má právo zabezpečit s vědomím zhotovitele zkoušky materiálu a požádat zhotovitele o zastavení dotčené části stavby. Zhotovitel je povinen tuto žádost respektovat dnem doručení této žádosti. Pokud zkoušky prokáží požadovanou kvalitu, náklady na tyto zkoušky hradí objednatel a prodloužení termínu smlouvy je příslušné počtu dnů zastavení dotčené části stavby. V opačném případě jdou tyto náklady k tíži zhotovitele a zdržení způsobené zastavením stavby nemá vliv na dílčí ani konečné termíny zhotovení díla.

V.8 Veškeré změny dílčích termínů či celkové doby plnění předmětu této smlouvy na základě porušení právních povinností na straně objednatele lze aplikovat pouze v případě, že zhotovitel prokáže, že takové porušení měla, i při vynaložení jeho veškerého rozumného požadovatelného úsilí, za následek přerušení či pozdržení díla z jeho strany.

V.9 V pochybnostech se má za to, že pokud se k nějaké činnosti či dodávce potřebné k naplnění účelu této smlouvy a řádnému užívání předmětu díla nezavázal výslovně objednatel, je povinen tuto činnost vykonat či dodávku uskutečnit zhotovitel a tato je i součástí sjednané ceny.

V.10 Umístění poutače či jakékoliv reklamy zhotovitele na Předmětné stavbě či na Pozemcích stavby je možné pouze po předchozím souhlasu objednatele.

V.11 Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění Předmětné stavby dodržovat předpisy bezpečnosti práce na Předmětné stavbě a zajistit jejich dodržování i svými zaměstnanci a poddodavateli.

V.12. Zhotovitel se zavazuje řídit se závaznými příkazy při provádění díla ze strany objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy. Takto nemůže dojít ke změně této smlouvy.

V.13 Zhotovitel je povinen být řádně pojištěn a doložit nejpozději při převzetí staveniště tyto kopie smlouvy nebo čestné prohlášení o uzavření pojistné smlouvy:

a) o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem vůči třetím osobám ve výši min. 100 % ceny díla bez DPH se spoluúčastí ve výši odpovídající maximálně 3 %;

b) o pojištění stavebních a montážních výkonů ve výši min. 100 % ceny díla bez DPH se spoluúčastí ve výši odpovídající maximálně 3 %.

V.14 Zhotovitel je povinen při plnění této smlouvy:

- dodržovat lidská, sociální a pracovní práva osob, které se budou podílet na plnění této smlouvy, vyplývající mu z obecně závazných právních předpisů;

- dodržovat veškeré povinnosti ohledně bezpečnosti práce a ochrany před vznikem nemocí z povolání, vyplývající mu z obecně závazných právních předpisů;

- dodržovat své povinnosti z hlediska zaměstnanosti a právních předpisů týkajících se zaměstnávání cizinců, vyplývající mu z obecně závazných právních předpisů;

- pokud to bude možné využívat při provádění díla práci osob znevýhodněných na trhu práce nebo dodávek sociálních podniků;

- při plnění této smlouvy neznevýhodňovat malé a střední podniky jako své poddodavatele a plnit závazky k nim řádně a včas;

- při plnění této smlouvy dodržovat své povinnosti z hlediska ochrany životního prostředí, a to včetně povinností při nakládáním s odpady, vyplývající mu z obecně závazných právních předpisů a

- pokud je to možné v rámci zadání využívat postupů a dodávek šetrných k životnímu prostředí.

V.15 Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění Předmětné stavby zajistit dopravní obslužnost objektů přiléhajících ke komunikaci, na které budou prováděny stavební práce, pokud mu to technické podmínky dovolí. A je zároveň povinen zajistit neomezený a bezpečný přístup k objektům jiných vlastníků, kteří budou dotčení Předmětnou stavbou, a to po celou dobu jejího provádění.

V.16 Zhotovitel je při provádění Předmětné stavby povinen na převzatém staveništi strpět přítomnost zaměstnanců a pracovní techniky zhotovitele Sokolovská vodárenská s.r.o. a to včetně jeho poddodavatelů.

Článek VI. Stavební deník

VI.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště až do dne předání a převzetí díla o činnostech, které vykonává, stavební a montážní deník. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli či jeho zástupci kdykoliv nahlédnout do těchto dokumentů a případně do nich vpisovat své zápisy či si z nich pořizovat kopie či výpisy. Stavební a montážní deník musí mít náležitosti uvedené

v metodickém pokynu „Stavební deník, jeho skladba a vedení“ vydaném Českým svazem stavebních inženýrů v neaktuálnějším znění.

VI.2 Pokud zhotovitel nesehlasí se zápisem objednatele ve stavebním deníku, je povinen své stanovisko a výhrady připojit do 3 pracovních dnů od dne takového zápisu objednatele, jinak platí, že s tímto zápisem souhlasí.

VI.3 Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit tuto smlouvu, pokud tato výslovně nestanoví jinak.

VI.4 Originál stavebního deníku je zhotovitel povinen předat objednateli při předávání a přejímání Předmětné stavby. První kopii obdrží technický dozor investora a druhou kopii si ponechá zhotovitel. Do doby jeho předání není závazek zhotovitele zhotovit a předat dílo dle této smlouvy splněn.

VI.5 Stavební deník musí být vždy v době činnosti zhotovitele dostupný na stavbě oprávněným osobám objednatele, příp. osobám oprávněným do něj zapisovat.

Článek VII. Cena díla a platební podmínky

VII.1 Cena za provedení díla je stanovena dohodou smluvních stran.

VII.2 Zhotovitel při cenové nabídce pečlivě zkontroloval soulad soupisu výkonů a Projektové dokumentace.

VII.3 Cena za celé dílo v rozsahu dle čl. II. je stanovena jako pevná a maximální a činí celkem

11 682 113,00 Kč bez DPH.

VII.4 V případě víceprací požadovaných objednatelem nad rámec Předmětné stavby tak, jak je touto smlouvou sjednána, je nutné uzavřít dodatek k této smlouvě. O dobu jednání o uzavření takového dodatku se v žádném případě nemůže prodloužit doba k provedení díla.

VII.5 V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu neprovede práce či dodávky tak, jak jsou uvedeny v Projektové dokumentaci, či tyto práce či dodávky provede v menším rozsahu, má objednatel právo na přiměřenou slevu z ceny díla. Tím není dotčena povinnost zhotovitele provést řádně a včas celou Předmětnou stavbu ani odpovědnost za nesplnění této své povinnosti včetně všech smluvních a zákonných nároků objednatele z takového porušení plynoucích.

VII.6 V ceně je mimo jiné zahrnuto:

- vybudování, provoz a údržbu zařízení staveniště, připojení staveniště na energie, vodu, kanalizaci, případně vytápění a poplatky za ně;
- pojištění stavby a nutná ostraha staveniště;
- zábory veřejného prostranství, zvláštní užívání komunikací, přechodné dopravní značení a jeho osazení před zahájením stavebních prací, a to včetně všech nutných stanovisek a rozhodnutí dotčených a správních orgánů;
- poplatky za dočasné zábory a zábory jiných ploch pro provedení stavby, vč. případného potřebného provizorního dopravního značení a projednání s orgány státní správy;
- doprava, kompletace a koordinace;
- ochrana materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- opatření před zimou či nepříznivými povětrnostními či jinými přírodními vlivy;
- úhrada poplatků za zajištění si vyjádření správců inženýrských sítí, jejich vytyčení a jejich účast při pracích v blízkosti ochranných pásem těchto sítí;
- zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části;
- vyhotovení a dodání geodetických zaměření díla skutečného provedení díla;

- předání geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby výkonnému správci technické mapy města Sokolov dle podmínek provozní dokumentace technické mapy Sokolova a dle Obecně závazné vyhlášky č. 8/2013 o vedení technické mapy města a doložení Protokolu o akceptaci Zakázky DTM Karlovarského kraje;
- veškerá dokladová část, vč. všech revizí a zkoušek, dokladů o zabezpečení likvidace odpadu v souladu s platným zákonem o odpadech atd.
- předání geometrických plánů pro rozdělení pozemku potvrzených Katastrálním úřadem.

VII.7 Úhrada ceny díla bude objednatelům prováděna průběžně po dobu výstavby až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazeno objednatelům zhotoviteli takto:

VII.7.1 50 % zádržného bude uhrazeno objednatelům zhotoviteli bez zbytečného odkladu, tj. po úplném odstranění vad a nedodělků, na základě písemné žádosti zhotovitele o uvolnění příslušné zadržované částky objednatelům;

VII.7.2 50 % zádržného bude uhrazeno objednatelům zhotoviteli do 14 dnů od předložení bankovní záruky dle následujícího odstavce.

VII.8 Zhotovitel má právo nahradit zádržné podle předchozího odstavce VII.7.2 bankovní zárukou, kterou je povinen předložit maximálně do 90 dnů od předání díla, a která musí splňovat tyto podmínky:

- a) bankovní záruka musí být vystavena tuzemským peněžním ústavem, a to výlučně k zajištění řádného plnění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky dle čl. X. této smlouvy, včetně úhrady smluvních pokut a dalších pohledávek objednatelů vázících se podle této smlouvy k nárokům objednatelů z odpovědnosti za vady díla, jakož i případné nároky, které vzniknou objednatelům v souvislosti s odstoupením od smlouvy o dílo. Bankovní záruka bude vystavena ve prospěch objednatelů na dobu trvání celé záruční doby prodloužené o 1 měsíc. Bankovní záruka musí být vystavena jako bezpodmínečná a splatná na první výzvu objednatelů a bez námitek, které by mohla uplatnit banka, která vystavila záruční listinu, vůči objednatelům;
- b) zhotovitel je povinen nejpozději v den zahájení přejímacího řízení předat objednatelům nebo jím pověřenému zástupci doklad prokazující splnění jeho závazku dle ustanovení tohoto článku této smlouvy ke složení bankovní záruky v plné výši;
- c) objednatel je oprávněn užít bankovní záruku k úhradě svých splatných pohledávek za zhotovitelem. O užití předmětné bankovní záruky je objednatel povinen písemně informovat zhotovitele do čtrnácti pracovních dní ode dne užití;
- d) smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu dle této smlouvy a uplynutí doby trvání celé záruční doby prodloužené o 5 měsíců je objednatel povinen uvolnit předmětnou bankovní záruku, a to po provedení případných úhrad pohledávek za zhotovitelem dle tohoto článku této smlouvy, a to do třiceti pracovních dní ode dne uplynutí doby trvání celé záruční doby prodloužené o 5 měsíců.

VII.9 Zhotovitel může vyúčtovat části ceny díla objednatelům měsíčně na základě objednatelům odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek. Tento soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc je povinen zhotovitel předat objednatelům k odsouhlasení nejpozději posledního dne kalendářního měsíce, za který se soupis pořizuje, a objednatel je povinen jej vrátit zhotoviteli do 5 dnů od jeho doručení zpět s přesným označením, které práce a dodávky odsouhlasil a které nikoliv. Neodsouhlasené práce a dodávky nebudou součástí měsíčního daňového dokladu, zhotovitel předloží opravený soupis provedených prací a dodávek. Spolu s konečnou fakturou je pak zhotovitel povinen předat objednatelům odsouhlasený celkový soupis dodaných prací a dodávek.

VII.10 Podkladem pro zaplacení splátky ceny díla budou daňové doklady. Přílohou daňového dokladu musí být i odsouhlasený soupis prací dle předchozího odstavce, jenž je hmotněprávní podmínkou k splatnosti takové části ceny díla. Daňový doklad budou obsahovat tyto náležitosti:

- označení daňového dokladu a jeho číslo;
- název a sídlo objednatele a zhotovitele;
- předmět díla nebo jeho části a den, kdy bylo řádně dokončeno a předáno objednateli;
- vyúčtovanou částku;
- číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
- den odeslání daňového dokladu a lhůtu jeho splatnosti;
- označení banky a číslo účtu, na který má být provedena platba;
- razítko zhotovitele a podpis oprávněné osoby;
- potvrzení souhlasu technického dozoru stavby se správností vyúčtované částky (razítko + podpis).

VII.11 V případě, že daňový doklad nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k opravě či doplnění. V tomto případě běží nová lhůta splatnosti daňového dokladu po doručení opraveného či doplněného daňového dokladu objednateli. Splátlost daňového dokladu se stanoví na 21 dnů ode dne doručení řádného daňového dokladu objednateli.

VII.12 Pokud nebude mezi stranami této smlouvy sjednáno jinak a splatnost uvedená na daňovém dokladu bude odlišná od splatnosti sjednané dle předchozího odstavce této smlouvy, má se za to, že částka je splatná v pozdějším z těchto dvou termínů.

VII.13 Dojde-li u zhotovitele ke změně bankovního spojení, je povinen oznámit tuto skutečnost objednateli písemně nejpozději do tří dnů poté, co tato skutečnost nastala. Dojde-li k tomu, že v průběhu této třídní lhůty plnil objednatel zhotoviteli na nesprávné bankovní spojení, přičemž neměl vědomost o změně tohoto bankovního spojení, není ode dne takového plnění v prodlení. Daňové doklady budou odesílány doporučeně držitelem poštovní licence. Dnem zaplacení fakturované částky se rozumí odepsání této částky z účtu objednatele.

VII.14 Dostane-li se objednatel do prodlení s úhradou vyúčtované částky, je zhotovitel oprávněn kromě dlužné částky požadovat po objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závazným právním předpisem.

VII.15 Zhotovitel nemá právo na zálohy nad rámec plateb a termínů uvedených výše v tomto článku.

VII.16 Smluvní strany se dohodly, že v případě, že v době před splatností zádržného bude podán insolvenční návrh týkající se zhotovitele, nebo kdy z jakýchkoli důvodů zhotovitel nebude moci dostát svým závazkům vyplývajícím z poskytnuté záruky za jakost nebo pro případ, kdy jeho závazky vyplývající z poskytnuté záruky za jakost zaniknou jinak než splněním, právo zhotovitele na úhradu zádržného nevznikne a v případě, že již vzniklo, pak právo zhotovitele na úhradu zádržného zaniká. Smluvní strany se dále dohodly, že částka odpovídající výši zádržného v případě podle předchozí věty představuje slevu z ceny díla, kterou zhotovitel poskytuje objednateli jako kompenzaci záručních závazků a záruční doba končí, není-li dále stanoveno jinak. Podání insolvenčního návrhu, který se týká zhotovitele, jenž poskytl finanční záruku na závazky z odpovědnosti za vady, nemá vliv na běh záruční doby.

VII. 17 Ustanovení předchozího odstavce neplatí, jestliže soud insolvenční návrh pravomocně zamítne z jiného důvodu než pro nedostatek majetku nebo řízení o návrhu skončí, aniž by o něm soud věcně rozhodl, anebo jestliže soud rozhodne o jiném způsobu řešení úpadku než prohlášení konkursu a tento způsob řešení úpadku nebude do skončení insolvenčního řízení změněn v konkurs. Ustanovení předchozího odstavce dále neplatí ani v případě, že před prohlášením konkursu právo zhotovitele na úhradu zádržného zaniklo započtením se vzájemnými peněžitými pohledávkami objednatele.

Článek VIII. Smluvní pokuty

VIII.1 Při prodlení s provedením Předmětné stavby je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý den prodlení.

VIII.2 Při prodlení zhotovitele s plněním povinnosti dle odst. IV.1. v termínu uvedeném v odst. III.1.1 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení.

VIII.3 Při prodlení s provedením Předmětné stavby o více než 30 kalendářních dnů je zhotovitel povinen zaplatit objednateli nad rámec pokut uvedených v odst. VIII.1 a VIII.2 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč.

VIII.4 Neodstraní-li zhotovitel v záruční době reklamovanou vadu ve lhůtách uvedených v odst. X.5, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 2 000 Kč v případě, že jde o vadu nebránící řádnému užívání Předmětné stavby, a to v obou případech za každou vadu a každý kalendářní den prodlení. Neodstraní-li zhotovitel vady díla uvedené v předávacím protokolu v termínu uvedeném v předávacím protokolu, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000, - Kč za každý den prodlení.

VIII.5 Při porušení povinnosti dle odst. X.9 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč a při porušení povinnosti dle odst. III.6 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení a i opakovaně.

VIII.6 V případě, že objednateli vznikne dle této smlouvy právo na odstoupení od smlouvy při porušení smluvních povinností zhotovitelem uvedených v odst. XI.1.2 či XI.1.4 této smlouvy, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč

VIII.7 Při porušení jakékoliv jiné povinnosti uvedené v této smlouvě než povinnosti podle předchozích odstavců a nezjednání nápravy ani do 3 pracovních dnů od doručení výzvy objednatel je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý den trvání porušení povinnosti a každou porušenou povinnost; není-li možné nápravu zjednat, výzva ke zjednání nápravy se nečiní.

VIII.8 Při porušení povinnosti dle odst. III.8 je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč a při porušení povinnosti dle odst. V. 15 je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to i opakovaně, pokud po vyzvání nesjedná nápravu.

VIII.9 Sjednáním ani úhradou smluvní pokuty podle této smlouvy není dotčen nárok objednatelce na náhradu vzniklé škody, a to v jejím plném rozsahu.

Článek IX. Předání díla

IX.1 Zhotovitel je povinen dokončit a předat objednateli Předmětnou stavbu (dílo) v termínu dle čl. III., přičemž je povinen jej k převzetí vyzvat, a to nejpozději 7 dnů před plánovaným datem předání díla. Pokud bude výzva k převzetí díla doručena objednateli později než 7 dnů před plánovaným datem předání díla, může objednatel jednostranně posunout termín předání a převzetí díla tak, aby mu od doručení výzvy byla zachována 7denní lhůta k datu uskutečnění předání a převzetí díla. Termín předání a převzetí díla musí být vždy určen tak, aby se konal v pracovní den.

IX.2 Nejpozději 7 dnů před datem předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré k dílu náležející dokumentace a doklady, včetně projektové dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací, geodetických zaměření, stavebního deníku, dále revizní zprávy, záznamy o zkouškách, záruční listy, návody k použití, atesty použitých výrobků a materiálů, požární osvědčení o použitých materiálech, technickou dokumentaci

obsahující zásady pro vykonávání kontrol a zkoušek, provozní řády, doklady o zaškolení obsluhy a doklady o zneškodnění odpadů vzniklých při provádění Předmětné stavby, přičemž

- veškerá dokumentace a dokladová část náležející k dílu bude předána v českém jazyce ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – formát *.pdf, pro dokumentaci skutečného provedení díla ve formátech *.dwg, *.doc, *.xls; *.orf – obecném rozpočtovém formátu – tento formát podporují programy pro tvorbu rozpočtů;
- geodetická zaměření díla skutečného provedení díla budou předána ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše formáty *.doc, *.xls, *.dwg, *.pdf.

Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude předána výkonnému správci technické mapy města Sokolov dle podmínek provozní dokumentace technické mapy Sokolova a dle obecně závazné vyhlášky č. 8/2013, o vedení technické mapy města. Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli Protokol o akceptaci Zakázky DTM Karlovarského kraje.

Pokud budou některé tyto dokumenty v cizím jazyce, je zhotovitel povinen dodat je spolu s překladem do českého jazyka od tlumočnicka zapsaného v seznamu tlumočnicků tohoto jazyka vedeném místně příslušným krajským soudem.

V případě pozdního předání, byť jen jediného z výše uvedených dokumentů je objednatel oprávněn jednostranně posunout jednostranně termín předání tak, aby ode dne předání těchto dokumentů do dne předání stavby proběhlo 7 kalendářních dnů.

IX.3 Předání díla se uskuteční v místě jeho realizace.

IX.4 O předání a převzetí díla pořídí zhotovitel zápis, jehož stejnopis předá objednateli a který bude obsahovat:

- označení díla;
- označení smluvních stran;
- datum uzavření této smlouvy;
- datum zahájení a dokončení prací;
- datum konce záruční doby dle čl. X. této smlouvy;
- soupis vad a nedodělků a termín jejich odstranění, který vyhotoví zástupce objednatel;
- soupis dokladů předávaných se stavbou;
- prohlášení objednatele, že dílo přijímá;
- datum a místo sepsání zápisu;
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.

IX.5 Zhotovitel i objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

IX.6 Do dne předání díla nese zhotovitel nebezpečí za veškeré škody na díle, s výjimkou případů, kdy poškození díla způsobí objednatel. V takovém případě nese odpovědnost objednatel.

IX.7 Při předání a převzetí díla bude přítomen budoucí správce díla určeného na jeho žádost objednatelem, kterého vyzve zhotovitel ve své výzvě k předání a převzetí díla a který bude zhotovitelem zaškolen o řádné údržbě a péči provedeného díla.

Článek X. Záruční doba

X.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle Projektové dokumentace, v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a závazným technickým normám a odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruční doby vlastnosti v této smlouvě dohodnuté, právními normami a předpisy stanovené (např. ČSN v posledním platném znění).

X.2 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo a záruční doba činí **60 měsíců**.

X.3 Záruční doba uvedená v odst. X.2 začíná běžet dnem předání díla a vztahuje se na jakoukoliv vadu, která se na díle vyskytne od jeho předání do skončení záruční doby, s výjimkou vady způsobené událostí živelného charakteru nebo jednáním objednatele a třetích osob.

X.4 Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na díle vada, na kterou se vztahuje záruka, oznámí tuto skutečnost objednatel bez zbytečného odkladu písemnou formou zhotoviteli.

X.5 Vady havarijního charakteru, bránící řádnému provozu či užívání Předmětné stavby, je zhotovitel povinen odstranit vlastním nákladem do 24 hodin od jejich oznámení. Vady nebránící řádnému provozu či užívání Předmětné stavby je zhotovitel povinen odstranit vlastním nákladem do 3 dnů ode dne jejich oznámení, pokud v této 3denní lhůtě objednateli písemně neprokáže, že z hlediska technologického je objektivně nutná delší doba k odstranění vady. V takovém případě je lhůtou k odstranění vady objektivně technologicky nejkratší možná doba k odstranění vady.

X.6 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup do prostoru nebo místností, pokud je to zapotřebí pro řádné odstranění vady. Zhotovitel je přitom povinen respektovat časové možnosti objednatele a v případě potřeby přistoupit i na provádění opravy v mimopracovní době.

X.7 Ukáže-li se, že vada je neodstranitelná, zhotovitel s objednatelem dohodnou termín zajištění náhradní dodávky.

X.8 Ustanovení odst. X.4 až X.7 nemá vliv na možnost objednatele uplatňovat i jiné nároky, jež mu při takových vadách dávají obecně závazné právní předpisy.

X.9 Nezačne-li zhotovitel s odstraňováním vady na místě samém do 3 pracovních dnů od jejího oznámení objednatelem či neodstraní-li tuto vadu zhotovitel ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn provést opravu sám (či prostřednictvím sjednané třetí osoby) a požadovat po zhotoviteli náhradu takto vynaložených nákladů zvýšených o koordinační přírážku 5 000 Kč za každou takto odstraněnou vadu, čímž nebude dotčen jeho nárok na smluvní pokutu podle této smlouvy.

Článek XI. Odstoupení od smlouvy

XI.1 Objednatel je kromě důvodů pro odstoupení stanovených občanským zákoníkem oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě:

XI.1.1 zahájení insolvenčního řízení se zhotovitelem nebo pokud zhotovitel vstoupí do likvidace,

XI.1.2 bezdůvodného nezahájení stavebních prací nebo přerušení prací souvisejících s prováděním Předmětné stavby zhotovitelem, které trvá déle než 7 dnů,

XI.1.3 prodlení zhotovitele s provedením Předmětné stavby a jejím předání přesahujícím 15 dnů,

XI.1.4 neplnění či porušování jiných povinností dle této smlouvy zhotovitelem, ačkoliv k jejich plnění byl zhotovitel objednatelem písemně vyzván s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě,

XI.2 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla či její části přesahující 60 dnů.

XI.3 V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli nejvýše tu část ceny díla, která již byla zhotovitelem provedena a jež je na základě částečného předávacího protokolu (provedeného do 10 dnů od takového odstoupení) schopná užívání jako dílo bez vad (a to i pro další pokračování stavby) sníženou o 3 %. Tím nejsou dotčeny nároky na smluvní pokuty.

Článek XII. Závěrečná ustanovení

XII.1 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemného dodatku. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran a za smluvní dodatek výslovně prohlášen. Dodatky se vyhotovují ve stejném počtu výtisků jako smlouva a budou průběžně číslovány.

XII.2 V otázkách touto smlouvou neřešených řídí se vztahy smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

XII.3 Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci související s Předmětnou stavby po dobu minimálně 10 let a zavazuje se kopii jakékoliv její části poskytnout v této době na jeho žádost objednateli.

XII.4 Tato smlouva je vyhotovena a podepisována elektronicky.

XII.5 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, (*dále jen „zákon o registru smluv“*). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu bez zbytečného odkladu uveřejní podle předchozí věty objednatel. Zástupci obou smluvních stran pak prohlašují, že jsou oprávněni za smluvní strany tuto smlouvu podepsat.

XII.6 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona o registru smluv.

XII.7 Zhotovitel je oprávněn uplatnit práva vyplývající z podstatné změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 1 občanského zákoníku pouze v případě, že prokáže objednateli, že následky změny okolností nemohl předvídat a nemohl jim zabránit či je zmírnit, a to ani s vynaložením veškerého rozumně požadovatelného úsilí, a to včetně nalezení alternativních řešení. V ostatních případech přijímá zhotovitel na sebe nebezpečí podstatné změny okolností dle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku. Zhotovitel je povinen práva vyplývající z podstatné změny okolností písemně uplatnit a doložit písemnými doklady u objednatele bez zbytečného odkladu od jejich zjištění, jinak mu tato práva zanikají.

XII.8 Smluvní strany výslovně prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy není obchodním tajemstvím podle § 504 občanského zákoníku ani neobsahuje důvěrnou informaci o poměrech smluvní strany nebo skutečnostech, které má smluvní strana potřebu ochraňovat jako důvěrnou informaci nebo předmět obchodního tajemství.

XII.9 Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu nahrazovaného ustanovení.

XII.10 Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

XII.11 Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 Položkový rozpočet – nabídka zhotovitele


Mgr. Petr Kubis



Digitální podpis:
07.03.2024 12:04

.....
Objednatel

**Zdeněk
Mach**

 Digitálně podepsal
Zdeněk Mach
Datum: 2024.03.06
09:26:34 +01'00'

.....
Zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y343

Stavba: Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

KSO:
Místo: Sokolov

CC-CZ:
Datum: 06.02.2024

Zadavatel:
Město Sokolov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Recys - Mach s.r.o.

IČ: 26344955
DIČ: CZ26344955

Projektant:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **11 682 113,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 682 113,00	2 453 243,73
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	14 135 356,73
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y343

Stavba: Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

00	Vedlejší náklady	229 499,36	277 694,23
10	Zpevněné plochy	8 198 806,55	9 920 555,93
20	Vodohospodářské objekty	2 670 691,54	3 231 536,76
30	Veřejné osvětlení	583 115,55	705 569,82

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 06.02.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

26344955

DIČ:

CZ26344955

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál
Montáž

0,00
229 499,36

Cena bez DPH

229 499,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	229 499,36	21,00%	48 194,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

277 694,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00	229 499,36	229 499,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	229 499,36	229 499,36
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00	10 000,00	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	154 500,00	154 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00	64 999,36	64 999,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

00 - Vedlejší náklady

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

229 499,36

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

229 499,36

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	-----------	-----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště

154 500,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		58 000,00	58 000,00	CS ÚRS 2015 01
3	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000		25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	032603000	Ostatní náklady	Kč	1,000		1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	Kč	1,000		500,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
6	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000		58 000,00	58 000,00	CS ÚRS 2015 01
7	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	Kč	1,000		500,00	500,00	CS ÚRS 2015 01
8	K	034303000	Dopravní opatření	Kč	1,000		10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000		1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01

D VRN4 Inženýrská činnost

64 999,36

10	K	041103001	Vytýčení inženýrských sítí	kus	1,000		5 000,00	5 000,00	
11	K	041103002	Geometrické zaměření v průběhu stavby a GP pro zápis stavby do KN	kus	1,000		25 000,00	25 000,00	
12	K	041103005	Poplatky za zábory pozemků	kus	1,000		9 999,36	9 999,36	
13	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	Kč	1,000		25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

10 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 06.02.2024

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

IČ:

26344955

DIČ:

CZ26344955

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál			890 406,39
Montáž			7 308 400,16
Cena bez DPH			8 198 806,55
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 198 806,55	21,00%	1 721 749,38
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		9 920 555,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

10 - Zpevněné plochy

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	890 406,39	7 308 400,16	8 198 806,55
HSV - Práce a dodávky HSV	823 206,39	7 287 820,16	8 111 026,55
1 - Zemní práce	155 185,24	1 261 929,80	1 417 115,04
5 - Komunikace pozemní	308 293,05	4 643 458,77	4 951 751,82
8 - Trubní vedení	92 687,21	100 300,00	192 987,21
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	267 040,89	734 539,00	1 001 579,89
997 - Přesun sutě	0,00	503 250,31	503 250,31
998 - Přesun hmot	0,00	44 342,28	44 342,28
PSV - Práce a dodávky PSV	67 200,00	20 580,00	87 780,00
767 - Konstrukce zámečnické	67 200,00	20 580,00	87 780,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

10 - Zpevněné plochy

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	---------------

Náklady soupisu celkem

8 198 806,55

D HSV Práce a dodávky HSV

8 111 026,55

D 1 Zemní práce

1 417 115,04

1	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvemím D kmene do 300 mm	kus	15,000		400,00	6 000,00	CS ÚRS 2019 01
2	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,250		2 200,00	4 950,00	CS ÚRS 2019 01
			0,15*15					2,250	
3	K	113154325	Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	6 496,000		29,00	188 384,00	CS ÚRS 2019 01
			2398,5*2+90*2 "tl.400 mm					4 977,000	
			1424+95 "tl.200 mm					1 519,000	
4	K	113155114	Frézování betonového krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	120,000		1 000,00	120 000,00	CS ÚRS 2019 01
			60*2 "tl.200 mm					120,000	
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 643,500		60,00	98 610,00	CS ÚRS 2017 01
			663,5+778+158+15+14+15					1 643,500	
6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1 029,880		140,00	144 183,20	CS ÚRS 2017 01
			2398,5*0,23 "nový živičný povrch - komunikace					551,655	
			90*0,23 "nový živičný povrch - parkovací stání					20,700	
			1424*0,15 "nový živičný povrch - chodník					213,600	
			95*0,23 "dlažba s výstupky - červená					21,850	
			1292*0,15 "zatravněné plochy					193,800	
			188,5*0,15 "mulčovací kůra					28,275	
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1 029,880		10,00	10 298,80	CS ÚRS 2017 01
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 029,880		170,00	175 079,60	CS ÚRS 2017 01
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 029,880		10,00	10 298,80	CS ÚRS 2017 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 059,760		115,00	236 872,40	CS ÚRS 2017 01
			1029,88*2 *Přepočtené koeficientem množství					2 059,760	
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 292,000		20,00	25 840,00	CS ÚRS 2018 01
			1292 "zatravněné plochy - tl.do 50 cm					1 292,000	
12	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	19,380	160,00		3 100,80	CS ÚRS 2018 01
			1292*0,015 *Přepočtené koeficientem množství					19,380	
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	5 488,000		20,00	109 760,00	CS ÚRS 2019 01
			2398,5 "nový živičný povrch - komunikace					2 398,500	
			90 "nový živičný povrch - parkovací stání					90,000	
			1424 "nový živičný povrch - chodník					1 424,000	
			95 "dlažba s výstupky - červená					95,000	
			1292 "zatravněné plochy					1 292,000	
			188,5 "mulčovací kůra					188,500	
14	K	182301125	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 300 mm	m2	1 292,000		70,00	90 440,00	CS ÚRS 2019 01
			1292 "zatravněné plochy - tl.do 50 cm					1 292,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	387,600	300,00		116 280,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1292*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		387,600				
16	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem tl. vrstvy do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	188,500		95,00	17 907,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		188,5 "mulčovací kúra		188,500				
17	K	184-1	Posunutí stávajících stromů d 26-37,5 cm do nové pozice - viz PD	kus	4,000		3 800,00	15 200,00	
18	M	10391100	kúra mulčovací VL	m3	18,850	1 580,00		29 783,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		188,5*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,850				
19	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	188,500		43,00	8 105,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		188,5 "mulčovací kúra		188,500				
20	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	207,350	29,04		6 021,44	CS ÚRS 2019 01
	VV		188,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		207,350				
D 5 Komunikace pozemní								4 951 751,82	
21	K	564451121-1	Podklad nebo podsyp popílkový stabilizát tl 150 mm	m2	2 488,500		120,00	298 620,00	
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání		90,000				
22	K	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze španiny tl 200 mm	m2	1 480,500		26,00	38 493,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1292 "zatravněné plochy - předpoklad		1 292,000				
	VV		188,5 "mulčovací kúra - předpoklad		188,500				
23	M	58331200	šterkopísek netříděný zásyrový	t	592,200	350,00		207 270,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1480,5*0,2		296,100				
	VV		296,1*2 'Přepočtené koeficientem množství		592,200				
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	4 007,500		315,00	1 262 362,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace - f 0-32		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání - f 0-32		90,000				
	VV		1424 "nový živичný povrch - chodník		1 424,000				
	VV		95 "dlažba s výstupky - červená		95,000				
25	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	4 007,500		311,30	1 247 534,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání		90,000				
	VV		1424 "nový živичný povrch - chodník		1 424,000				
	VV		95 "dlažba s výstupky - červená		95,000				
26	K	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	4 007,500		19,00	76 142,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání		90,000				
	VV		1424 "nový živичný povrch - chodník		1 424,000				
	VV		95 "dlažba s výstupky - červená		95,000				
27	K	573231112	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,80 kg/m2	m2	5 336,500		18,00	96 057,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání		90,000				
	VV		1424*2 "nový živичný povrch - chodník		2 848,000				
28	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 912,500		318,00	1 244 175,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2398,5 "nový živичný povrch - komunikace		2 398,500				
	VV		90 "nový živичný povrch - parkovací stání		90,000				
	VV		1424 "nový živичný povrch - chodník		1 424,000				
29	K	577175112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl. 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 424,000		236,25	336 420,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1424 "nový živичný povrch - chodník		1 424,000				
30	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	15,060		817,00	12 304,02	CS ÚRS 2019 01
	VV		(1,1*1,1-0,5*0,5)*15 "vpusti		14,400				
	VV		1,1*0,3*2		0,660				
31	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	15,361	3 593,70		55 202,83	CS ÚRS 2019 01
	VV		15,06*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		15,361				
32	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	95,000		330,00	31 350,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		95 "dlažba s výstupky - červená		95,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	97,850	468,27		45 820,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		95*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		97,850				
D 8			Trubní vedení					192 987,21	
34	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců	kus	17,000		4 500,00	76 500,00	CS ÚRS 2017 01
35	M	59223852	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	2,000	309,76		619,52	CS ÚRS 2018 01
36	M	59223858	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm	kus	17,000	451,33		7 672,61	CS ÚRS 2018 01
37	M	BTL.0006307.U RS	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	2,000	272,25		544,50	CS ÚRS 2019 01
38	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	15,000	379,94		5 699,10	CS ÚRS 2019 01
39	M	59223866	skruž betonová pro uliční vpust' přechodová 45-27/29,5/5 cm	kus	17,000	168,19		2 859,23	CS ÚRS 2018 01
40	M	59223864	prsteneček pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	17,000	296,45		5 039,65	CS ÚRS 2019 01
41	M	59223854	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC, 45x35x5 cm	kus	2,000	369,05		738,10	CS ÚRS 2018 01
42	K	895983419	Zřízení vpustí kanalizační dvorní	kus	1,000		8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2019 01
43	M	562-1	Dvorní vpust se sběrným košem	kus	1,000	2 286,90		2 286,90	
44	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B12, C250	kus	17,000		900,00	15 300,00	CS ÚRS 2018 01
45	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	15,000	2 268,75		34 031,25	CS ÚRS 2019 01
46	M	55242320-1	mříž vtoková litinová rohová	kus	2,000	11 753,94		23 507,88	
47	M	28661784	revizní šachty D 400-kalový koš pro D 315	kus	17,000	569,91		9 688,47	CS ÚRS 2018 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					1 001 579,89	
48	K	91-1	Výškové napojení na stávající komunikaci	m	56,850		450,00	25 582,50	
	VV		2,16+6+5,4+2,94+5+6+1,9+7+2,45+4+1,45+1,05+1,8+2,05+7,65		56,850				
49	K	914-2	Posunutí stávající SDZ vč.sloupku	kus	4,000		1 980,00	7 920,00	
50	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000		276,00	276,00	CS ÚRS 2015 01
51	M	404442570	značka svíslá reflexní - B29	kus	1,000	2 760,00		2 760,00	CS ÚRS 2015 01
52	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000		1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2015 01
53	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	1,000	1 080,00		1 080,00	CS ÚRS 2015 01
54	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	1,000	660,00		660,00	CS ÚRS 2015 01
55	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	1,000	18,00		18,00	CS ÚRS 2015 01
56	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	2,000	108,00		216,00	CS ÚRS 2015 01
57	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	83,000		66,00	5 478,00	CS ÚRS 2018 01
58	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	320,000		78,00	24 960,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		320 "V1a - 0,125		320,000				
59	K	915211121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm bílý plast	m	66,000		78,00	5 148,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		66 "V2b - 0,125		66,000				
60	K	915221121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm bílý plast	m	83,000		168,00	13 944,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		83 "V2b - 0,25		83,000				
61	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	8,000		576,00	4 608,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		8 "V13		8,000				
62	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	469,000		4,80	2 251,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		320 "V1a - 0,125		320,000				
	VV		83 "V2b - 0,25		83,000				
	VV		66 "V2b - 0,125		66,000				
63	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	8,000		42,00	336,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		8 "V13		8,000				
64	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	865,500		380,00	328 890,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		663,5+158+15+14+15 "lože z C30/37 XF3		865,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	683,405	168,19		114 941,89	CS ÚRS 2019 01
		VV	663,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		683,405				
66	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	162,740	123,42		20 085,37	CS ÚRS 2019 01
		VV	158*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		162,740				
67	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	15,450	356,95		5 514,88	CS ÚRS 2019 01
		VV	15*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		15,450				
68	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	29,870	310,97		9 288,67	CS ÚRS 2019 01
		VV	14+15		29,000				
		VV	29*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		29,870				
69	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	778,000		291,00	226 398,00	CS ÚRS 2019 01
		VV	778 "lože z C30/37 XF3		778,000				
70	M	59217007	obrubník betonový parkový 500x80x200mm	m	801,340	140,36		112 476,08	CS ÚRS 2019 01
		VV	778*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		801,340				
71	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	56,850		98,00	5 571,30	CS ÚRS 2019 01
		VV	2,16+6+5,4+2,94+5+6+1,9+7+2,45+4+1,45+1,05+1,8+2,05+7,65		56,850				
72	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000		65,00	260,00	CS ÚRS 2018 01
73	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	4,000		379,00	1 516,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soubor	1,000		65 000,00	65 000,00	
75	K	IP 02	Vytyčení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soubor	1,000		15 000,00	15 000,00	
D 997 Přesun sutě								503 250,31	
76	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3 693,868		27,00	99 734,44	CS ÚRS 2015 01
77	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	33 244,812		6,00	199 468,87	CS ÚRS 2015 01
		VV	3693,868*9 'Přepočtené koeficientem množství		33 244,812				
78	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	30,720		680,00	20 889,60	CS ÚRS 2019 01
79	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	3 663,148		50,00	183 157,40	CS ÚRS 2019 01
D 998 Přesun hmot								44 342,28	
80	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4 434,228		10,00	44 342,28	CS ÚRS 2019 01
D PSV Práce a dodávky PSV								87 780,00	
D 767 Konstrukce zámečnické								87 780,00	
81	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek hmotnosti do 20 kg	m	21,000		980,00	20 580,00	CS ÚRS 2019 01
82	M	553-1	Dodávka zábradlí trubkové zinkované v.1,1 m - provedení dle TP 186 a PD	m	21,000	3 200,00		67 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

20 - Vodohospodářské objekty

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 06.02.2024

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

IČ:

26344955

DIČ:

CZ26344955

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Materiál			1 329 810,85
Montáž			1 340 880,69
Cena bez DPH			2 670 691,54
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 670 691,54	21,00%	560 845,22
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		3 231 536,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

20 - Vodohospodářské objekty

Místo:

Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

Datum:

06.02.2024

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	1 329 810,85	1 340 880,69	2 670 691,54
HSV - Práce a dodávky HSV	1 329 810,85	1 280 880,69	2 610 691,54
1 - Zemní práce	304 367,89	826 570,68	1 130 938,57
4 - Vodorovné konstrukce	23 784,97	47 938,00	71 722,97
5 - Komunikace pozemní	0,00	6 558,75	6 558,75
8 - Trubní vedení	1 001 657,99	388 965,50	1 390 623,49
998 - Přesun hmot	0,00	10 847,76	10 847,76
OST - Ostatní	0,00	60 000,00	60 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

20 - Vodohospodářské objekty

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 670 691,54

D HSV Práce a dodávky HSV

2 610 691,54

D 1 Zemní práce

1 130 938,57

1	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokkopávky v blízkosti inženýrských sítí 905,55*0,3 "předpoklad	m3	271,665		220,00	59 766,30	CS ÚRS 2019 01
2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 41,9*0,6*1,5 "přípojky	m3	37,710		450,00	16 969,50	CS ÚRS 2019 01
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 121*0,8*2,1 "profil 1 - DN 250 46,5*0,8*2,1 "profil 1 - DN 300 83,2*1,2*2,1 "profil 1 - DN 600 26,7*0,8*2,2 "profil 2 - DN 250 113,5*1,2*2,2 "profil 2 - DN 500 15,7*1,2*1,6 "profil 3 - DN 500	m3	867,840		200,00	173 568,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m 121*2*2,1 "profil 1 - DN 250 46,5*2*2,1 "profil 1 - DN 300 83,2*2*2,1 "profil 1 - DN 600 26,7*2*2,2 "profil 2 - DN 250 113,5*2*2,2 "profil 2 - DN 500 15,7*2*1,6 "profil 3 - DN 500	m2	1 720,060		28,00	48 161,68	CS ÚRS 2019 01
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	1 720,060		14,00	24 080,84	CS ÚRS 2019 01
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 37,71+867,84	m3	905,550		10,00	9 055,50	CS ÚRS 2019 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	905,550		170,00	153 943,50	CS ÚRS 2019 01
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	905,550		10,00	9 055,50	CS ÚRS 2019 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce 905,55*2 "Přepočtené koeficientem množství	t	1 811,100		115,00	208 276,50	CS ÚRS 2019 01
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 121*0,8*(2,1-0,55-0,1) "profil 1 - DN 250 46,5*0,8*(2,1-0,6-0,1) "profil 1 - DN 300 83,2*1,2*(2,1-0,9-0,1) "profil 1 - DN 600 26,7*0,8*(2,2-0,55-0,1) "profil 2 - DN 250 113,5*1,2*(2,2-0,8-0,1) "profil 2 - DN 500 15,7*1,2*(1,6-0,8-0,1) "profil 3 - DN 500 41,9*0,6*(1,5-0,45-0,1) "přípojky	m3	549,503		120,00	65 940,36	CS ÚRS 2019 01
11	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál 549,503*2 "Přepočtené koeficientem množství	t	1 099,006	149,00		163 751,89	CS ÚRS 2019 01
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m 121*0,8*0,55 "profil 1 - DN 250 -121*0,05 46,5*0,8*0,6 "profil 1 - DN 300 -46,5*0,071	m3	251,100		230,00	57 753,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		83,2*1,2*0,9 "profil 1 - DN 600		89,856				
	VV		-83,2*0,29		-24,128				
	VV		26,7*0,8*0,55 "profil 2 - DN 250		11,748				
	VV		-26,7*0,05		-1,335				
	VV		113,5*1,2*0,8 "profil 2 - DN 500		108,960				
	VV		-113,5*0,2		-22,700				
	VV		15,7*1,2*0,8 "profil 3 - DN 500		15,072				
	VV		-15,7*0,2		-3,140				
	VV		41,9*0,6*0,45 "přípojky		11,313				
	VV		-41,9*0,018		-0,754				
13	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	502,200	280,00		140 616,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		251,1*2 "Přepočtené koeficientem množství		502,200				
D 4 Vodorovné konstrukce 71 722,97									
14	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	43,538		1 000,00	43 538,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		121*0,8*0,1 "profil 1 - DN 250		9,680				
	VV		46,5*0,8*0,1 "profil 1 - DN 300		3,720				
	VV		83,2*1,2*0,1 "profil 1 - DN 600		9,984				
	VV		26,7*0,8*0,1 "profil 2 - DN 250		2,136				
	VV		113,5*1,2*0,1 "profil 2 - DN 500		13,620				
	VV		15,7*1,2*0,1 "profil 3 - DN 500		1,884				
	VV		41,9*0,6*0,1 "přípojky		2,514				
15	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	11,000		400,00	4 400,00	CS ÚRS 2019 01
16	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	11,000	2 162,27		23 784,97	CS ÚRS 2019 01
D 5 Komunikace pozemní 6 558,75									
17	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	24,750		265,00	6 558,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,5*1,5*11 "šachty revizní		24,750				
D 8 Trubní vedení 1 390 623,49									
18	K	87-1	M+D vyústní objekt	kus	1,000		60 000,00	60 000,00	
19	K	871310430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 160	m	41,900		150,00	6 285,00	CS ÚRS 2019 01
20	M	28614095	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 150mm, dl. 3m	m	45,671	440,44		20 115,34	CS ÚRS 2019 01
	VV		41,9*1,09 "Přepočtené koeficientem množství		45,671				
21	K	871360430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 250	m	147,500		180,00	26 550,00	CS ÚRS 2019 01
22	M	28614124	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 250mm, dl. 5m	m	160,775	746,57		120 029,79	CS ÚRS 2019 01
	VV		147,5*1,09 "Přepočtené koeficientem množství		160,775				
23	K	871370430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 300	m	47,400		250,00	11 850,00	CS ÚRS 2019 01
24	M	28614132	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 300mm, dl. 5m	m	51,666	989,78		51 137,97	CS ÚRS 2019 01
	VV		47,4*1,09 "Přepočtené koeficientem množství		51,666				
25	K	871420430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 500	m	128,500		380,00	48 830,00	CS ÚRS 2019 01
26	M	28614144	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 500mm, dl. 5m	m	140,065	2 404,27		336 754,08	CS ÚRS 2019 01
	VV		128,5*1,09 "Přepočtené koeficientem množství		140,065				
27	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 600	m	83,200		500,00	41 600,00	CS ÚRS 2019 01
28	M	28614158	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000 mm s hrdlem SN10	m	90,688	2 202,20		199 713,11	CS ÚRS 2019 01
	VV		83,2*1,09 "Přepočtené koeficientem množství		90,688				
29	K	877310410	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150	kus	16,000		323,00	5 168,00	CS ÚRS 2019 01
30	M	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	kus	16,000	88,33		1 413,28	CS ÚRS 2019 01
31	K	877360420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	6,000		645,00	3 870,00	CS ÚRS 2019 01
32	M	28617361	odbočka kanalizace PP korugované DN 250/160, pro KG 45°	kus	6,000	2 843,50		17 061,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	877370420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	2,000		909,00	1 818,00	CS ÚRS 2019 01
34	M	28617362	odbočka kanalizace PP korugované DN 300/160, pro KG 45°	kus	2,000	3 276,68		6 553,36	CS ÚRS 2019 01
35	K	877420420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 500	kus	7,000		1 470,00	10 290,00	CS ÚRS 2019 01
36	M	28617364	odbočka kanalizace PP korugované DN 500/160, pro KG 45°	kus	7,000	10 079,30		70 555,10	CS ÚRS 2019 01
37	K	877440420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 600	kus	1,000		1 760,00	1 760,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	28617365	odbočka kanalizace PP korugované DN 600/160, pro KG 45°	kus	1,000	1 241,46		1 241,46	CS ÚRS 2019 01
39	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	12,000		1 200,00	14 400,00	CS ÚRS 2019 01
40	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	5,000		9 500,00	47 500,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	894411141	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 500 dno beton tř. C 25/30	kus	4,000		9 500,00	38 000,00	CS ÚRS 2019 01
42	K	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 600 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000		9 500,00	19 000,00	CS ÚRS 2019 01
43	M	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q,1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	11,000	2 646,27		29 108,97	CS ÚRS 2019 01
VV									
					10,0917431192661*1,09	Přepočtené koeficientem množství		11,000	
44	M	59224050	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 25 x 12 cm	kus	1,000	1 211,21		1 211,21	CS ÚRS 2019 01
45	M	59224051	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 50 x 12 cm	kus	5,000	1 644,39		8 221,95	CS ÚRS 2019 01
46	M	59224052	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 100 x 12 cm	kus	1,000	2 845,92		2 845,92	CS ÚRS 2019 01
47	M	592241830	dno betonové šachtové kulaté TBZ-Q PERF250-735	kus	11,000	7 973,90		87 712,90	
48	M	592241899	těsnění pro DN 1000 Q.1	kus	29,000	226,27		6 561,83	
49	K	895941999	Začištění spojů revizních šachet z vnější i vnitřní strany	kus	29,000		280,00	8 120,00	
50	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	11,000		3 300,00	36 300,00	CS ÚRS 2019 01
51	M	286617640	revizní poklop Rexel D400 CDRE60AU	kus	11,000	3 765,52		41 420,72	CS ÚRS 2017 01
52	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	448,500		17,00	7 624,50	CS ÚRS 2019 01
VV									
					41,9+147,5+47,4+128,5+83,2			448,500	
D 998 Přesun hmot								10 847,76	
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	38,742		280,00	10 847,76	CS ÚRS 2019 01
D OST Ostatní								60 000,00	
54	K	999-1.1	Geodetické práce	soubor	1,000		25 000,00	25 000,00	
55	K	999-1.2	Zkoušky těsnosti, kamerové zkoušky	soubor	1,000		35 000,00	35 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

30 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 06.02.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

26344955

DIČ:

CZ26344955

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál
Montáž

314 967,80
268 147,75

Cena bez DPH

583 115,55

DPH základní
snížená

Základ daně
583 115,55
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
122 454,27
0,00

Cena s DPH

v CZK

705 569,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

30 - Veřejné osvětlení

Místo:

Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

Recys - Mach s.r.o.

Datum:

06.02.2024

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
PSV - Práce a dodávky PSV	314 967,80	268 147,75	583 115,55
741 - Elektroinstalace - silnoproud	314 967,80	268 147,75	583 115,55
741-1 - Montáže	0,00	207 539,75	207 539,75
741-2 - Materiál	314 967,80	0,00	314 967,80
741-3 - Ostatní	0,00	60 608,00	60 608,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy komunikace v ul.Slovenská - Sokolov - I.etapa

Objekt:

30 - Veřejné osvětlení

Místo: Sokolov

Datum: 06.02.2024

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: Recys - Mach s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

583 115,55

D PSV Práce a dodávky PSV

583 115,55

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

583 115,55

D 741-1 Montáže

207 539,75

1	K	0001	Demontáž stožáru VO (stožár, výložník, svítidlo)	ks	7,000		450,00	3 150,00	
2	K	0002	Bourání stávajících základů stožárů	ks	7,000		450,00	3 150,00	
3	K	0003	Demontáž stávajícího kabelu AYKY 4x25 vč. Trubky	m	320,000		6,00	1 920,00	
4	K	0101	stožár fy Amako A 6,0 159/108/60Z	ks	12,000		1 500,00	18 000,00	
5	K	0102	výložník ø60, SK 1/60 - 1000	ks	12,000		270,00	3 240,00	
6	K	0103	LED svítidlo Philips, typ ClearWay gen II, BGP307 LED99-4S/740 II DM50 48/60S, 60W/8600lm, IP66	ks	12,000		250,00	3 000,00	
7	K	0104	elektrovýzbroj stožáru - 1 okruh	ks	12,000		150,00	1 800,00	
8	K	0105	Pojistka válcová 10A gG 14x51 OEZ	ks	12,000		150,00	1 800,00	
10	K	0107	AYKY-J 4x25 (AYKY 4Bx25) silový kabel	m	370,000		10,00	3 700,00	
11	K	0108	CYKY-J 3x1,5 (CYKY 3Cx1,5) silový kabel	m	84,000		10,00	840,00	
12	K	0109	Uzemňovací pásek FeZn 30x4	m	200,000		30,00	6 000,00	
13	K	0110	Trubka HDPE 40"VO"	m	430,000		15,00	6 450,00	
14	K	0111	PVC Trubka, 110 mm	m	140,000		15,00	2 100,00	
15	K	0112	ukončení kabelu 4 x 25 smršťovací záklopkou se zapojen	ks	24,000		20,00	480,00	
16	K	0113	ukončení vodičů na svorkovnici do 25mm2	ks	96,000		20,00	1 920,00	
17	K	0114	ukončení vodičů na svorkovnici do 2,5mm2	ks	36,000		20,00	720,00	
21	K	0118	Připojení ve stávajícím stožáru	ks	1,000		3 500,00	3 500,00	
22	K	0201	Výtyčení trasy podzemního,kabelového, ve volném terénu	km	0,280		10 000,00	2 800,00	
23	K	0202	Hloubení jam pro stožáry veřejného osvětlení, zem. tř. 3	ks	12,000		450,00	5 400,00	
24	K	0203	Hloubení kabelových rýh ručně, hloubka 80cm, zem. tř. 3, šíře 35cm	m	174,000		180,00	31 320,00	
25	K	0204	Hloubení kabelových rýh ručně, hloubka 110cm, zem. tř. 3, šíře 50cm	m	106,000		280,00	29 680,00	
26	K	0205	Pomocný výkop pro uzemnění 10x10cm	m	155,000		30,00	4 650,00	
27	K	0206	Kabelové lože z písku a štěrkopísku 5cm nad kabel bez zakrytí	m	174,000		60,00	10 440,00	
28	K	0207	Základové konstrukce- základ bez bednění z monolitického betonu	m3	7,800		4 800,00	37 440,00	
29	K	0208	Zakrytí výstražnou fólií šíře do 25 cm	m	280,000		4,00	1 120,00	
30	K	0209	Ruční zásyp rýh, šířky 35cm, hloubky 80cm, zem. tř. 3 včetně zhutnění a urovnání povrchu	m	174,000		34,13	5 937,75	
31	K	0210	Ruční zásyp rýh, šířky 50cm, hloubky 110cm, zem. tř. 3 včetně zhutnění a urovnání povrchu	m	106,000		48,00	5 088,00	
32	K	0211	Provizorní úprava terénu, zem. tř. 3	m2	113,900		60,00	6 834,00	
33	K	0212	Odvoz zeminy a vybouraných hmot do 1km	t	46,000		50,00	2 300,00	
34	K	0213	Odvoz zeminy každý další i započatý 1km	t	460,000		6,00	2 760,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 741-2			Materiál						314 967,80	
38	M	M0101	stožár fy Amako A 6,0 159/108/60Z	ks	12,000	6 967,20		83 606,40		
39	M	M0102	výložník ø60, SK 1/60 - 1000	ks	12,000	1 060,80		12 729,60		
40	M	M0103	LED svítidlo Philips, typ ClearWay gen II, BGP307 LED99-4S/740 II DM50 48/60S, 60W/8600lm, IP66	ks	12,000	10 788,00		129 456,00		
41	M	M0104	elektrovýzbroj stožáru - 1 okruh	ks	12,000	579,60		6 955,20		
42	M	M0105	Pojistka válcová 10A gG 14x51 OEZ	ks	12,000	10,00		120,00		
43	M	M0106	Pouzdrový základ pro stožár	ks	12,000	382,80		4 593,60		
44	M	M0107	AYKY-J 4x25 (AYKY 4Bx25) silový kabel	m	370,000	79,20		29 304,00		
45	M	M0108	CYKY-J 3x1,5 (CYKY 3Cx1,5) silový kabel	m	84,000	14,40		1 209,60		
46	M	M0109	Uzemňovací pásek FeZn 30x4	m	200,000	50,40		10 080,00		
47	M	M0110	Trubka HDPE 40"VO"	m	430,000	19,20		8 256,00		
48	M	M0111	PVC Trubka, 110 mm	m	140,000	48,00		6 720,00		
52	M	M0115	Písek zásypový FR.0-4	t	20,700	450,00		9 315,00		
53	M	M0116	Beton C16/20	t	6,400	1 666,00		10 662,40		
54	M	M0117	Folie ČEZ 33 rudá	m	280,000	7,00		1 960,00		
D 741-3			Ostatní						60 608,00	
55	K	O001	Revize VO	hod	18,000		600,00	10 800,00		
56	K	O002	PPV - 6% z mat.+mont.	%	6,000		4 980,00	29 880,00		
57	K	O003	Doprava - 3,6% z mat.	%	3,600		4 980,00	17 928,00		
58	K	O004	Zaměření trasy VO	kpl	1,000		2 000,00	2 000,00		