

SMLOUVA O DÍLO

(dle § 2586 a následujících občanského zákoníku)

Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice

Objednatel č.1: město Sokolov
Se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
Zastoupená: Renatou Oulehlovou, starostkou města
IČ: 00 259 586
DIČ: CZ 00259586
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov
Číslo účtu: 521391/0100

Objednatel č.2: obec Těšovice
Se sídlem: Těšovice 21, 356 01 Sokolov
Zastoupená: Ing. Josefem Radkem, starostou obce
IČ: 00 670 715
DIČ: CZ 00670715
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov
Číslo účtu: 13226391/0100

(dále jen „**objednatelé**“ na straně jedné)

a

Zhotovitel: Recys - Mach s.r.o
Se sídlem: Citice 1, 356 01
IČ: 26344955
DIČ: CZ26344955
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném: u KS v Plzni, oddíl C, vložka 14291
Bankovní spojení: ČSOB,a.s.
Číslo účtu: 176637638/0300

Jednající: Zdeněk Mach, jednatel 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“), smlouvu o dílo na stavbu „Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice“

Článek II.

Definice pojmů a úvodní ustanovení

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

I.1 **Projektová dokumentace:** je projektová dokumentace pro provádění stavby: Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice, zpracovaná [REDACTED] v 08/2020, zakázka č. 18/2020 a soupis výkonů k této projektové dokumentaci (položkový rozpočet – nabídka zhotovitele), jenž tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

I.2 **Pozemky stavby:** jsou pozemky p. č. 1447/1, 1473/2, 1477/1 v k. ú. Sokolov, 1447/2, 1477/2, 1488/1, 1489/54, 1491/3, 1491/4, 1446/1, 1358/22, 1453/1 v k. ú. Těšovice.

I.3 **Předmětná stavba:** je stavba: **Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice**, dle Projektové dokumentace.

I.4. **Etapa I.:** je část díla v rozsahu dle projektové dokumentace Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice na p.p.č. 1447/2, 1477/2, 1488/1, 1489/54, 1491/3, 1491/4, 1446/1, 1358/22, 1453/1 v k. ú. Těšovice.

I.5. **Etapa II.:** je část díla v rozsahu dle projektové dokumentace na p.p.č. 1447/1, 1473/2, 1477/1 v k. ú. Sokolov.

I.6. Objednatel č.1 je objednatelem Etapy II., jako části předmětné stavby v rozsahu dle projektové dokumentace Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice.

I.7. Objednatel č.2 je objednatelem Etapy I., jako části předmětné stavby v rozsahu projektové dokumentace Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice.

I.8. Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku zadávacího řízení na zadání veřejné zakázky s názvem Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice (dále jen „Veřejná zakázka“), a to s účastníkem, který splňuje všechny zadávací podmínky a jehož nabídka ze dne 10.07.2021 (dále jen „Nabídka“) byla vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

I.9. 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 dodávku Předmětné stavby, a to formou stavby „na klíč“, 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 16.06.2021 a Nabídkou zhotovitele ze dne 10.07.2021,
- d) obecně závaznými technickými normami, předpisy a ČSN v posledním znění;

technickými požadavky a montážními postupy stanovenými dodavateli 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 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 realizaci díla, včetně:

- a) zařízení staveniště, jeho zřízení, odstranění, zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- b) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury), a to před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li 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. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
- e) provedení opatření při realizaci stavby vyplývající z umístění a návaznosti 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, bude předáno ve 3 vyhotoveních v tištěné podobě a 1 vyhotovení v elektronické podobě – vše

- formáty *.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 vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
 - o) provedení závěrečného úklidu celého staveniště dle této smlouvy;

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 a jejímu užívání 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.

Článek III. Čas plnění

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

- III.1.1 Předání staveniště: do 10 kalendářních dnů od prokazatelného předání písemné výzvy objednatele zhotoviteli k převzetí staveniště.
- III.1.2 Zahájení stavby: za den zahájení plnění zakázky je myšlen den převzetí staveniště

III.1.3 Dokončení a předání celého díla : **do 90 kalendářních dnů od předání staveniště.**

III.2 V případě, že nepříznivé klimatické podmínky (dlouhodobý pokles průměrných denních teplot, dlouhodobé trvalé srážky) objektivně neumožní řádné provádění prací po dobu delší než 5 dnů, zavazují se smluvní strany ke vzájemné dohodě o prodloužení termínu dokončení a předání stavby, nejméně však o dobu stanovenou součtem dnů, kdy nemohly být práce pro nepříznivé počasí prováděny.

III.3 Zajištění všech správních rozhodnutí nutných k možnosti provádět stavbu je součástí díla dle této smlouvy.

III.4 Předmětná stavba bude dokončena a závazek zhotovitele k jejímu provedení splněn předáním Předmětné stavby objednateli po provedení všech zkoušek s kladným výsledkem, stanovených v Projektové dokumentaci, předepsaných zvláštními předpisy a závaznými normami (ČSN). Doklady o těchto zkouškách podmiňují 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 Zdrží-li se provádění díla v důsledku důvodů výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby plnění díla či jeho části, a to o dobu, o kterou bylo plnění 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 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 (pondělí – pátek), a to po celou dobu výstavby, s výjimkou týdnů, ve kterých na některý z uvedených dnů připadá státní svátek. Práce budou prováděny v minimálním rozsahu 8 hodin denně a v minimální počtu 3 zaměstnanců přítomných na staveništi a aktivně vykonávajících stavební práce.

III.7 V případě technologické přestávky je zhotovitel povinen o tomto informovat v místě 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 Termín dokončení a předání díla dle čl. III.1.3 je společný k provádění Etapy I. a Etapy II. definované ve článku I.4 a I.5.

Článek IV. Staveniště

IV.1 Objednatel předá staveniště zhotoviteli protokolárně v termínu dle čl.III.1.1 této smlouvy.

IV.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno celé najednou.

IV.3 Zábory veřejného prostranství včetně dopravního značení (DIR) a jeho osazení před zahájením stavebních prací projedná a zajistí na vlastní náklady zhotovitel.

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

IV.5 Zhotovitel si je vědom, že nesmí svojí činností poškozovat přilehlé komunikace a případné poškození opraví. Zhotovitel bude před výjezdem stavebních mechanismů a aut na přilehlou komunikaci zajišťovat jejich očištění. V případě znečištění přilehlé komunikace toto 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.

Článek V. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran

V.1 Zhotovitele zastupuje po dobu zhotovování stavby ve věcech:

V.1.1 smluvních: Zdeněk Mach

[Redacted]

V.1.2 technických:

[Redacted]

[Redacted]

V.2 Objednatele č. 1 zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Renata Oulehlová, starostka města

V.2.2 technických: Ing. Kateřina Klepáčková, vedoucí odboru rozvoje města,

[Redacted]na.klepackova@mu-sokolov.cz, tel.: 354 228 340,

Luboš Pravec, stavební technik odboru rozvoje města

[Redacted]

V.3 Objednatele č. 2 zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Ing. Josef Radek, starosta obce

[Redacted]

V.2.2 technických: Ing. Josef Radek, starosta obce


[Redacted]

Ing. Marcel Friml, místostarosta obce

[Redacted]

Viktor Friml, zastupitel obce

[Redacted]

TDI na staveništi Objednatele: 

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.2 této smlouvy a pokud jej objednatel o provedení takových prací písemně požádá zástupcem 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.2 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, a.s. v nejaktuálnějším znění.

V.6 Zpravidla jednou týdně budou zástupci smluvních stran provádět v místě realizace stavby kontrolu a ověřování rozsahu již provedených stavebních prací. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna svolat kdykoliv s třídním předstihem takovéto kontrolní jednání, kterého je druhá strana povinna se účastnit. To bude prováděno zápisem do stavebního deníku, faxem nebo e-mailem. 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 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 z 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 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 trvání 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 Objednatel požaduje doložení pojistné smlouvy

a) o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem vůči třetím osobám ve výši min 100% celkové nabídkové ceny účastníka zadávacího řízení v Kč bez DPH se spoluúčastí ve výši odpovídající maximálně 3%.

b) objednatel požaduje doložení pojistné smlouvy na pojištění stavebních a montážních výkonů ve výši min 100% celkové nabídkové ceny účastníka zadávacího řízení v Kč bez DPH se spoluúčastí ve výši odpovídající maximálně 3%.

Kopii pojistné smlouvy, předloží vybraný dodavatel, s nímž bude uzavřena smlouva o dílo, a to před podpisem smlouvy o dílo. Předložení kopie pojistné smlouvy je podmínkou pro uzavření smlouvy podle ustanovení § 104 písm. e) ZZVZ. Pojistnou smlouvu tedy nepředkládají účastníci zadávacího řízení v nabídkách, její předložení se týká pouze vybraného dodavatele.

V.14 Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z těchto pojistných smluv pro něj plynoucí a udržovat pojistnou smlouvu v zadavatelem požadované minimální výši dle ustanovení odst. V.13. tohoto článku této smlouvy po celou dobu provádění díla a dle ustanovení odst. V.13 a) po dobu záruční doby za celý předmět veřejné zakázky. V případě zániku pojistné smlouvy dle odst. V.13 tohoto článku této smlouvy uzavře dodavatel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v kopii objednateli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

V.15 Zhotovitel je při provádění stavebních prací, v rámci v té smlouvě výše uvedené veřejné zakázky, povinen na převzatém staveništi, kromě pracovníků objednatele č.1 a objednatele č. 2, strpět i přítomnost zaměstnanců a pracovní techniky zhotovitele provádějícího práce na výměně kabelového vedení distribučního zařízení ČEZ, resp. jím vybranou montážní společnost, a to včetně jeho poddodavatelů.

V.16 Ustanovení předchozího odst. V.15 nebude považováno za důvod ke změně termínů stanovených v ustanovení Článku III. Čas plnění této smlouvy, ani ke změně ustanovení ostatních článků této smlouvy.

V.17 Zhotovitel je povinen při plnění z této smlouvy:

- dodržovat lidská, sociální a pracovní práva osob, jenž použije k plnění dle 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 z této smlouvy neznevýhoňovat malé a střední podniky jako své poddodavatele a plnit závazky k nim řádně a včas;
- při plnění z 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.

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 nejaktuálnějším znění.

VI.2 Pokud zhotovitel nesouhlasí 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, přičemž kopie pořídí vlastním nákladem zhotovitel. Do doby jeho předání není závazek zhotovitele dokončit a předat dílo dle této smlouvy splněn.

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

Článek VII. Cena díla a platební podmínky

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

VII.2 Smluvní cena za celé dílo v rozsahu dle čl. II. je stanovena jako pevná a maximální a činí celkem:

2 341 972,- Kč bez DPH,

VII.3 Z toho část stavby jednotlivých objednatelů

objednatel č. 1

v rozsahu dle soupisu výkonů – nabídky zhotovitele dle projektové dokumentace Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice **242 501,- Kč bez DPH**

objednatel č. 2

v rozsahu dle soupisu výkonů – nabídky zhotovitele, dle projektové dokumentace Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice **2 099 471,- Kč bez DPH.**

K této ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty dle obecně závazného právního předpisu.

VII.4 V případě víceprací požadovaných objednatelem nad rámec Předmětné stavby tak, jak je touto smlouvou sjednána, je nutné uzavřít dodatek k této smlouvě či dodatečnou smlouvu o dílo.

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 nutnou ostrahu staveniště;
- zpracování a obstarání DIR;
- poplatky za dočasné zábory a zábory jiných ploch pro provedení stavby, vč. případného potřebného provizorního dopravního značení a projednání s orgány státní správy;
- dopravu, kompletaci a koordinaci;
- ochranu materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- opatření před zimou či nepříznivými povětrnostními či jinými přírodními vlivy;
- úhradu poplatků za zajištění si vyjádření správců inženýrských sítí, jejich vytýčení 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;
- veškerou dokladovou část, vč. všech revizí a zkoušek, dokladů o zabezpečení likvidace odpadu v souladu s platným zákonem o odpadech atd.

VII.7 Úhrada ceny díla bude objednatelem prováděna průběžně po dobu výstavby až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli bez zbytečného odkladu, tj. po úplném odstranění vad a nedodělků, na základě písemné žádosti zhotovitele o uvolnění příslušné zadržované částky objednatelem

VII.8 Zhotovitel může vyúčtovat části ceny díla objednateli měsíčně na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek. Tento soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc je povinen zhotovitel předat objednateli 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

VII.9 Podkladem pro zaplacení části ceny díla budou daňové doklady. Zhotovitel přitom bude za každé plnění zpracovávat dva daňové doklady, přitom jeden daňový doklad bude vyhotoven pro část stavby Objednatele č.1 a druhý daňový doklad bude vyhotoven pro část stavby Objednatele. Přílohou daňového dokladu musí být i odsouhlasený soupis prací dle předchozího odstavce. 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.10 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. Splatnost daňového dokladu se stanoví na 21 dnů ode dne doručení řádného daňového dokladu objednateli.

VII.11 Daňový doklad musí být objednateli doručena ve dvou vyhotoveních nejméně 10 dnů před požadovanou dobou splatnosti. 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.12 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 třídenní 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 splacení vyúčtované částky se rozumí odepsání této částky z účtu objednatele.

VII.13 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.14 Zhotovitel nemá právo na zálohy nad rámec plateb a termínů uvedených výše v tomto článku.

VII.15 V případě, že předmětná stavba bude financována z některého z dotačních titulů, bude vyúčtování prací prováděno na základě dotačních podmínek a daňové doklady budou rozděleny dle uznatelných a neuznatelných výdajů. Uznatelné a neuznatelné výdaje budou upřesněny po podpisu smlouvy se zhotovitelem. Daňové doklady musí mít náležitosti dle dotačních podmínek – to znamená číslo a název dotační akce.

Článek VIII. Smluvní pokuty

VIII.1 Při prodlení s dokončením a předáním 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 některého dílčího termínu uvedeného v odst. III.1 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den prodlení. Tím není dotčeno ustanovení předchozího odstavce.

VIII.3 Při prodlení s dokončením a předáním Předmětné stavby o více jak 30 kalendářních dnů je zhotovitel povinen uhradit objednateli nad rámec pokut uvedených v odst. VIII.1 a VIII.2 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.

VIII.4 Neodstraní-li zhotovitel vady a nedodělky díla, uvedené v Protokolu o předání a převzetí díla v termínech v tomto Protokolu uvedených, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 3 000 Kč v případě, že jde o vadu nebránící řádnému užívání Předmětné stavby, a to v obou případech za každou vadu a nedodělek a každý kalendářní den prodlení.

VIII.5 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 3 000 Kč v případě, že jde o vadu nebránící řádnému užívání Předmětné stavby, a to v obou případech za každou vadu a nedodělek a každý kalendářní den prodlení.

VIII.6 Při porušení povinnosti dle odst. X.9 je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 6.000 Kč.

VIII.7 V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy při porušení smluvních povinností zhotovitelem uvedených v odst.XI.1.2, odst. XI.1.3 této smlouvy, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.

VIII.8 V případě prodlení s plněním dalších v tomto článku výše neuvedených smluvních povinností, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500 Kč za každý započatý den

VIII.9 Výše uvedenými ujednáními o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody, a to v jejím plném rozsahu.

VIII.10 Zhotovitel považuje smluvní pokuty sjednané v tomto článku za přiměřené a vzdává se práva domáhat se u soudu jejich snížení.

VIII.11 Objednatel je povinen provést jednostranné započtení jakékoliv své splatné i nesplatné pohledávky za zhotovitelem vyplývající z této smlouvy nebo vzniklé v souvislosti s ní (zejm. smluvní pokutu) na jakoukoliv splatnou i nesplatnou pohledávku zhotovitele za objednatelem.

VIII.12 Při porušení povinnosti dle odst.V.14 a V.15 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč, a to i opakovaně.

VIII.13 Při porušení povinnosti dle odst.VII.15 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč, a to i opakovaně až do doby sjednání nápravy.

Článek IX. Předání díla

IX.1 Zhotovitel je povinen předat objednateli Předmětnou stavbu v termínu dle čl. III., přičemž je povinen vyzvat jej k převzetí nejméně 7 pracovních dnů před tímto termínem.

IX.2 Při 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, geometrický plán díla, 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 z Předmětné stavby:

- 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 v 5 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.

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

IX.4 O předání díla bude zhotovitelem sepsán zápis o odevzdání a převzetí, 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 cokoliv, 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, 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 účinném znění).

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

X.3 Záruční doby uvedené v odst. X.2 začínají běžet dnem předání díla a vztahují 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 lhůty na díle vada, na kterou se vztahuje záruka, oznámí tuto skutečnost objednatel bez zbytečného odkladu písemnou formou zástupci zhotovitele.

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.

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 předmětu plnění je neodstranitelná, zhotovitel s objednatel dohodnou termín zajištění náhradní dodávky.

X.8 Ustanovení odst. X.4 až X.7 nemá vliv na právo objednatele uplatňovat i jiné nároky, jež mu při takových vadách dává obchodní zákoník či jiné 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 vynaložených nákladů souvisejících s odstraněním vady.

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 přerušení prací souvisejících s prováděním Předmětné stavby zhotovitelem, které trvá déle než 7 dnů,

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

XI.1.4 neplnění 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 s úhradou ceny díla či její splátky 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 10 %. 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 Pokud tato smlouva nemá jiná výslovná ustanovení oproti občanskému zákoníku, řídí se příslušným ustanovením občanského zákoníku.

XII.3 Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci související s projektem po dobu minimálně 10 let, pokud nebude předána kompletní dokumentace objednateli.

XII.4 Tato smlouva je 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 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.8 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.9 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 tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

XII.10 Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 Položkové rozpočty – nabídka zhotovitele

Renata Oulehlová



Digitální podpis:
03.08.2021
09:08

.....
Objednatel 1
Renata Oulehlová
starostka města

Zdeněk Mach
Digitálně podepsal
Zdeněk Mach
Datum:
2021.07.21
14:56:36 +02'00'

.....
Zhotovitel
Zdeněk Mach
jednatel

Ing. Josef Radek
Digitálně podepsal
Ing. Josef Radek
Datum: 2021.07.26
09:31:54 +02'00'

.....
Objednatel 2
Ing. Josef Radek
starosta

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice			
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	15.12.2020
Rok	2020	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO 101	Chodník k.ú. Těšovice		
		Celkem (bez DPH)	2 099 471
		DPH	440 889
		DPH 21 % ze základny: 2 099 471	440 889
		Celkem (včetně DPH)	2 540 360
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	

Poznámka :

Zakázka:

Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 101: Chodník k.ú. Těšovice	2 099 471	440 889	2 540 360
001: Zemní práce	484 776	101 803	586 579
002: Základy	36 965	7 763	44 727
003: Svislé konstrukce	10 200	2 142	12 342
004: Vodorovné konstrukce	11 800	2 478	14 278
005: Komunikace	793 854	166 709	960 563
008: Trubní vedení	14 660	3 079	17 739
009: Ostatní konstrukce a práce	557 058	116 982	674 041
099: Přesun hmot HSV	69 658	14 628	84 286
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	120 500	25 305	145 805
Celkem (bez DPH)	2 099 471		
DPH	440 889		
DPH 21 % ze základny: 2 099 471	440 889		
Celkem (včetně DPH)	2 540 360		

Zakázka:

Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Těšovice

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 101: Chodník k.ú. Těšovice							2 099 471	
001: Zemní práce							484 776	
15.	SP	113107142	Odstranění krytu živičného tl 100 mm	m2	220,6	22,00	4 853	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</i>								
Výkaz výměr: kanalizace studně;7*0,8					5,6			
sjezdy;140					140,0			
u obub;75					75,0			
16.	SP	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm	m2	140,0	190,00	26 600	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</i>								
Výkaz výměr: sjezdy;140					140,0			
24.	SP	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	-		-	
<i>Plný popis: Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2</i>								
25.	SP	111201401	Štěpkování křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	-		-	
<i>Plný popis: Spálení odstraněných křovin a stromů na hromádách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu</i>								
26.	SP	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm</i>								
27.	SP	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm</i>								
28.	SP	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm</i>								
29.	SP	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,0	1 000,00	2 000	
<i>Plný popis: Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm</i>								
30.	SP	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,0	2 500,00	12 500	
<i>Plný popis: Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm</i>								
31.	SP	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	2,0	3 500,00	7 000	
<i>Plný popis: Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm</i>								
32.	SP	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm</i>								
33.	SP	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm</i>								
34.	SP	162301403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm</i>								
35.	SP	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	-		-	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
36.	SP	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm</i>	kus	-		-	
37.	SP	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm</i>	kus	-		-	
38.	SP	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm</i>	kus	2,0	50,00	100	
39.	SP	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm</i>	kus	5,0	150,00	750	
40.	SP	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm</i>	kus	2,0	406,00	812	
75.	SP	171201219	Poplatek za uložení na skládku - větví a pařezů <i>Plný popis:</i>	kus	9,0	450,00	4 050	
76.	SP	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m <i>Plný popis: Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m</i>	m3	56,4	159,00	8 968	
			Výkaz výměr: 470*1,2*0,1		56,4			
77.	SP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i>	m3	203,8	380,00	77 444	
			Výkaz výměr: 566*1,2*0,3+0,04		203,8			
78.	SP	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidost <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepi</i>	m3	203,8	32,30	6 583	
			Výkaz výměr: 566*1,2*0,3+0,04		203,8			
79.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 0</i>	m3	348,7	200,00	69 740	
			Výkaz výměr: krajnice;-50		- 50,0			
			příkopy;190*0,5		95,0			
			ornice;56,4-30		26,4			
			výkopek;203,8+73,5		277,3			
80.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>	m3	322,3	18,50	5 963	
			Výkaz výměr: příkopy;95		95,0			
			výkopek;227,3		227,3			
81.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>	t	538,41	90,00	48 457	
			Výkaz výměr: příkopy;95*1,6		152,0			
			výkopek;227,3*1,7		386,41			
82.	SP	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 <i>Plný popis: Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm</i>	m2	150,0	193,00	28 950	
			Výkaz výměr: 150		150,0			
83.	SP	180401211	Založení lučního trávniku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	150,0	20,00	3 000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Založení trávníku výsevem lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</i>								
84.	H	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	5,5	130,00	715	
<i>Plný popis:</i>								
92.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	73,5	301,00	22 124	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>								
Výkaz výměr: OZ;5					5,0			
studně;2*2,5*1,5					7,5			
zatrubnění;36,5*0,8*1					29,2			
napojení;4*0,8*1					3,2			
zatrubnění;13*0,8*1					10,4			
zatrubnění;17,5*0,8*1					14,0			
kanalizace;7*0,6*1					4,2			
93.	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	73,5	32,30	2 374	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>								
Výkaz výměr: OZ;5					5,0			
zatrubnění;36,5*0,8*1					29,2			
napojení;4*0,8*1					3,2			
zatrubnění;13*0,8*1					10,4			
zatrubnění;17,5*0,8*1					14,0			
kanalizace;7*0,6*1					4,2			
studně;2*2,5*1,5					7,5			
97.	SP	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	56,1	500,00	28 050	
<i>Plný popis: Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození</i>								
Výkaz výměr: OZ;2					2,0			
studně;(2*2,5*1,5)-1					6,5			
zatrubnění;36,5*0,8*0,8					23,36			
napojení;4*0,8*0,8					2,56			
zatrubnění;13*0,8*0,8+0,06					8,38			
zatrubnění;17,5*0,8*0,8					11,2			
kanalizace;7*0,6*0,5					2,1			
98.	H	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	112,2	250,00	28 050	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 56,1*2					112,2			
103.	SP	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	150,0	28,00	4 200	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění</i>								
104.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	791,0	51,70	40 895	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním</i>								
105.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ornice + krajnice	m3	106,4	250,00	26 600	
<i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>								
Výkaz výměr: krajnice;50					50,0			
ornice;56,4					56,4			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
106.	SP	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ornice	m3	80,0	300,00	24 000	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m								
Výkaz výměr: krajnice;50					50,0			
ornice;30					30,0			
							002: Základy	36 965
116.	SP	212752212	Trativod z drenážních trubek perforovaných D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	6,0	350,00	2 100	
Plný popis: Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D p								
Výkaz výměr: 3*2					6,0			
118.	SP	242111123	Osazení betonových skruží pro studně DN 1 m vč.zákrytové desky	kus	2,0	1 880,00	3 760	
Plný popis: Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 dílcových, při vnitřním průměru studny 1,00 m								
119.	H	59225102	dílec betonový pro studny kruhové 100x100x9cm	kus	1,0	2 438,00	2 438	
Plný popis:								
120.	H	59225816	deska betonová zákrytová studniční 120/7cm (pro skruž D 100cm)	kus	1,0	1 104,00	1 104	
Plný popis:								
122.	SP	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,0	3 410,00	10 230	
Plný popis: Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25								
Výkaz výměr: 1,5*0,5*1					0,75			
4,5*0,5*1					2,25			
123.	SP	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	23,0	450,00	10 350	
Plný popis: Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení								
Výkaz výměr: 0,5*1*2					1,0			
(1,5+1)*1*2					5,0			
(4,5+4)*1*2					17,0			
124.	SP	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	23,0	60,00	1 380	
Plný popis: Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění								
125.	SP	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,135	41 500,00	5 603	
Plný popis: Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500								
Výkaz výměr: 3*45/1000					0,135			
							003: Svislé konstrukce	10 200
99.	SP	348271113	Opěrná zídka systému KB Blok jednostraně štípané vypněné beton včetně plotové stříšky tl 300 mm vč. výztuže	m3	1,2	8 500,00	10 200	
Plný popis: Ploty z tvárnice betonových plotová zídka systému KB Blok na cementovou maltu, bez spárování, včetně plotové stříšky z tvárnice tloušťky 295 mm								
Výkaz výměr: 0,9*0,3*0,8+0,024					0,24			
4*0,3*0,8					0,96			
							004: Vodorovné konstrukce	11 800
96.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	11,8	1 000,00	11 800	
Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: zatrubnění;36,5*0,8*0,2		5,84			
			napojení;4*0,8*0,2		0,64			
			zatrubnění;13*0,8*0,2+0,02		2,1			
			zatrubnění;17,5*0,8*0,2		2,8			
			kanalizace;7*0,6*0,1		0,42			
			005: Komunikace				793 854	
1.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	790,6	150,00	118 590	
			<i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>					
			Výkaz výměr: sjezdy;140*1,2		168,0			
			relief;55*1,1		60,5			
			červená;142*1,1		156,2			
			přírodní;369*1,1		405,9			
2.	SP	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 tl 150 mm	m2	566,0	300,00	169 800	
			<i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm</i>					
			Výkaz výměr: relief;55		55,0			
			červená;142		142,0			
			přírodní;369		369,0			
3.	SP	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	55,0	250,00	13 750	
			<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>					
			Výkaz výměr: relief;55		55,0			
4.	SP	596211222	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	511,0	250,00	127 750	
			<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>					
			Výkaz výměr: červená;142		142,0			
			přírodní;369		369,0			
5.	H	59245311	Dlažba betonová zámková 8 cm přírodní	m2	380,07	258,00	98 058	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: přírodní;369*1,03		380,07			
6.	H	59245266	Dlažba betonová zámková tl. 8 cm barevná	m2	146,26	306,00	44 756	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: červená;142*1,03		146,26			
7.	H	59245309	Dlažba betonová zámková pro nevidomé tl.8 cm přírodní	m2	60,5	392,00	23 716	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: relief;55*1,1		60,5			
14.	SP	599141111	Vyplnění spáry živičnou záplivkou	m	294,0	40,00	11 760	
			<i>Plný popis: Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou</i>					
			Výkaz výměr: kanalizace studna;7*2		14,0			
			oprava u obrub;280		280,0			
16.	SP	566904112	Vyspravení podkladu po překozech obalovaným kamenivem ACP 16+	m3	8,866	3 500,00	31 031	
			<i>Plný popis: Vyspravení podkladu po překozech pro inženýrské sítě se zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK)</i>					
			Výkaz výměr: u obub;75*0,1*1,1		8,25			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
					0,616			
20.	SP	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO tl 50 mm	m2	80,6	420,00	33 852	
<i>Plný popis: Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm</i>								
Výkaz výměr: u obub;75					75,0			
kanalizace studně;7*0,8					5,6			
110.	SP	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	50,0	335,00	16 750	
<i>Plný popis: Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním</i>								
112.	SP	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 tl 120 mm	m2	140,0	240,00	33 600	
<i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm</i>								
Výkaz výměr: sjezdy;140					140,0			
113.	SP	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	220,6	1,00	221	
<i>Plný popis: Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2</i>								
Výkaz výměr: vyspravení;80,6					80,6			
sjezdy;140					140,0			
114.	SP	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	220,6	1,00	221	
<i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2</i>								
Výkaz výměr: vyspravení;80,6					80,6			
sjezdy;140					140,0			
115.	SP	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 tř. I tl 40 mm š přes 3 m	m2	140,0	500,00	70 000	
<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</i>								
Výkaz výměr: sjezdy;140					140,0			
008: Trubní vedení							14 660	
87.	SP	871355221	Kanalizační potrubí z KG DN 200	m	8,0	395,00	3 160	
<i>Plný popis: Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200</i>								
102.	SP	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 300 dno beton tř. C 25/30 vč. dodávky skruží a poklopu hl. 1,2 m	kus	1,0	11 500,00	11 500	
<i>Plný popis: Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300</i>								
009: Ostatní konstrukce a práce							557 058	
8.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	332,0	240,00	79 680	
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 332					332,0			
9.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	244,0	210,00	51 240	
<i>Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 244					244,0			
10.	H	59217503	Obrubník betonový 100x15/12x30 cm, přírodní	kus	335,32	149,00	49 963	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: _____								
Výkaz výměr: 332*1,01					335,32			
11.	H	59217509	Obrubník betonový 50x8x25 cm, přírodní	kus	492,88	56,50	27 848	
Plný popis: _____								
Výkaz výměr: 244*2*1,01					492,88			
12.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	28,7	2 000,00	57 400	
Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20								
Výkaz výměr: 22*0,7*0,15					2,31			
244*0,04+0,03					9,79			
332*0,05					16,6			
17.	SP	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	294,0	5,00	1 470	
Plný popis: Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm								
Výkaz výměr: kanalizace studna;7*2					14,0			
oprava u obrub;280					280,0			
18.	SP	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	294,0	60,00	17 640	
Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm								
Výkaz výměr: kanalizace studna;7*2					14,0			
oprava u obrub;280					280,0			
28.	SP	919413121	Vtoková jímka z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pro propustek z trub do DN 800 vč. svařované mříže	kus	2,0	19 000,00	38 000	
Plný popis: Vtoková jímka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm								
89.	SP	919511112	Čela propustků z lomového kamene	m3	7,0	4 210,00	29 470	
Plný popis: Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou								
Výkaz výměr: kanalizace DN 300;7,5*0,2					1,5			
sjezd p.1358/5;7,5*0,2*2					3,0			
čelo Lasting;7,5*0,2					1,5			
čelo u DN 200;5*0,2					1,0			
90.	SP	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	22,0	251,00	5 522	
Plný popis: Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatžením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm								
Výkaz výměr: 4+2					6,0			
3+3					6,0			
6+4					10,0			
91.	H	59227513	Tvárnice betonová příkopová 33x59x8 cm	kus	66,66	66,00	4 400	
Plný popis: _____								
Výkaz výměr: 4*3*1,01+2*3*1,01					18,18			
6*3*1,01					18,18			
10*3*1,01					30,3			
94.	SP	919551113	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných DN 500 mm	m	34,5	173,00	5 969	
Plný popis: Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm								
Výkaz výměr: 13+4					17,0			
17,5					17,5			
95.	H	28617280	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x600mm SN16	m	35,018	2 894,00	101 341	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis:								
Výkaz výměr: 4*1,015					4,06			
13*1,015					13,195			
17,5*1,015					17,763			
96.	SP	919520001	Příplatek za řezání trouby	kus	5,0	128,00	640	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1+1+2+1					5,0			
100.	SP	919551111	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných DN 300 mm	m	36,5	148,00	5 402	
Plný popis: Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm								
101.	H	28617278	trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x600mm SN16	m	37,048	1 038,00	38 455	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 36,5*1,015					37,048			
102.	SP	938902113	Čištění stávajících příkopů	m	190,0	137,00	26 030	
Plný popis: Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m ³ /m								
121.	SP	938431111	Čištění studny průměru přes 80 do 100 cm s odstraněním kalů	kus	1,0	4 690,00	4 690	
Plný popis: Čištění studny průměru přes 80 do 100 cm hloubky do 5 m s odstraněním kalu tloušťky do 0,1 m								
126.	SP	935114142	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm s obrubníkem v 12 cm se spádem 0,5% se základem	m	2,5	4 760,00	11 900	
Plný popis: Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm s obrubníkem výšky 12 cm se spádem dna 0,5 %								
099: Přesun hmot HSV							69 658	
21.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti asphalt do 1 km	t	110,132	45,00	4 956	
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
Výkaz výměr: 61,6					61,6			
48,532					48,532			
22.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	991,188	10,00	9 912	
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
Výkaz výměr: (48,532+61,6)*9					991,188			
23.	SP	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	48,532	90,00	4 368	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů								
24.	SP	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	61,6	90,00	5 544	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva								
85.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 121,962	40,00	44 878	
Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu								
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							120 500	
102.	SP	913100001	Dopravní značení po dobu výstavby	soubor	1,0	35 500,00	35 500	
Plný popis:								
107.	ON	07	Zařízení staveniště	%	5,0	17 000,00	85 000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis: _____

Figura

Výraz

Hodnota

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka	Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Sokolov	
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	15.12.2020
Rok	2020	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO 102	Chodník k.ú. Sokolov		
		Celkem (bez DPH)	242 501
		DPH	50 925
		DPH 21 % ze základny: 242 501	50 925
		Celkem (včetně DPH)	293 427
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Sokolov

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 102: Chodník k.ú. Sokolov	242 501	50 925	293 427
001: Zemní práce	92 274	19 378	111 652
005: Komunikace	89 232	18 739	107 971
009: Ostatní konstrukce a práce	30 593	6 425	37 018
099: Přesun hmot HSV	12 401	2 604	15 006
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	18 000	3 780	21 780
Celkem (bez DPH)	242 501		
DPH	50 925		
DPH 21 % ze základny: 242 501	50 925		
Celkem (včetně DPH)	293 427		

Zakázka:

Chodník podél komunikace III/00630 k.ú. Sokolov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 102: Chodník k.ú. Sokolov							242 501	
001: Zemní práce							92 274	
15.	SP	113107142	Odstranění krytu živičného tl 100 mm	m2	13,0	22,00	286	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</i>								
Výkaz výměr: 9+4					13,0			
16.	SP	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm	m2	9,0	190,00	1 710	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm</i>								
Výkaz výměr: 9					9,0			
76.	SP	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	12,0	159,00	1 908	
<i>Plný popis: Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m</i>								
Výkaz výměr: 120*0,1					12,0			
82.	SP	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	120,0	193,00	23 160	
<i>Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm</i>								
83.	SP	180401211	Založení lučního trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	120,0	20,00	2 400	
<i>Plný popis: Založení trávníku výsevem lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</i>								
84.	H	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,5	130,00	65	
<i>Plný popis:</i>								
103.	SP	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	120,0	28,00	3 360	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění</i>								
104.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	89,0	51,70	4 601	
<i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním</i>								
108.	SP	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS	m3	75,0	130,00	9 750	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výslec</i>								
109.	H	58331201	Štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	161,5	220,00	35 530	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: krajnice;10*1,9					19,0			
násyp;75*1,9					142,5			
111.	SP	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	72,0	132,00	9 504	
<i>Plný popis: Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4</i>								
005: Komunikace							89 232	
1.	SP	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	88,35	150,00	13 253	
<i>Plný popis: Podklad ze štěrku tl 150 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>								
Výkaz výměr: sjezd;9*1,2					10,8			
relief;6*1,1					6,6			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			červená;12,5*1,1		13,75			
			přírodní;52*1,1		57,2			
2.	SP	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 tl 150 mm	m2	70,5	300,00	21 150	
			<i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm</i>					
			Výkaz výměr: relief;6		6,0			
			červená;12,5		12,5			
			přírodní;52		52,0			
3.	SP	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	6,0	250,00	1 500	
			<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>					
			Výkaz výměr: relief;6		6,0			
4.	SP	596211221	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 100 m2	m2	64,5	250,00	16 125	
			<i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečn.</i>					
			Výkaz výměr: červená;12,5		12,5			
			přírodní;52		52,0			
5.	H	59245311	Dlažba betonová zámková 8 cm přírodní	m2	53,56	258,00	13 818	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: přírodní;52*1,03		53,56			
6.	H	59245266	Dlažba betonová zámková tl. 8 cm barevná	m2	12,875	306,00	3 940	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: červená;12,5*1,03		12,875			
7.	H	59245309	Dlažba betonová zámková pro nevidomé tl.8 cm přírodní	m2	6,6	392,00	2 587	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: relief;6*1,1		6,6			
14.	SP	599141111	Vyplnění spáry živičnou záplivkou	m	15,0	40,00	600	
			<i>Plný popis: Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou</i>					
16.	SP	566904112	Vyspravení podkladu po překozech obalovaným kamenivem ACP 16+	m3	0,44	10 000,00	4 400	
			<i>Plný popis: Vyspravení podkladu po překozech pro inženýrské sítě se zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK)</i>					
			Výkaz výměr: 4*0,1*1,1		0,44			
20.	SP	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO tl 50 mm	m2	4,0	540,00	2 160	
			<i>Plný popis: Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm</i>					
			Výkaz výměr: 4		4,0			
110.	SP	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	10,0	335,00	3 350	
			<i>Plný popis: Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním</i>					
112.	SP	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 tl 120 mm	m2	9,0	240,00	2 160	
			<i>Plný popis: Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm</i>					
113.	SP	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	9,0	30,00	270	
			<i>Plný popis: Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2</i>					
114.	SP	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	9,0	15,50	140	
			<i>Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
115.	SP	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 tř. I tl 40 mm š přes 3 m	m2	9,0	420,00	3 780	
<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</i>								
009: Ostatní konstrukce a práce							30 593	
8.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,5	240,00	5 880	
<i>Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 24,5					24,5			
9.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	41,5	210,00	8 715	
<i>Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého</i>								
Výkaz výměr: 41,5					41,5			
10.	H	59217503	Obrubník betonový 100x15/12x30 cm, přírodní	kus	24,745	149,00	3 687	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 24,5*1,01					24,745			
11.	H	59217509	Obrubník betonový 50x8x25 cm, přírodní	kus	83,83	56,50	4 736	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 41,5*2*1,01					83,83			
12.	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,3	2 000,00	6 600	
<i>Plný popis: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20</i>								
Výkaz výměr: 0,05*66					3,3			
17.	SP	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	15,0	5,00	75	
<i>Plný popis: Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm</i>								
18.	SP	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	15,0	60,00	900	
<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm</i>								
099: Přesun hmot HSV							12 401	
21.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti asphalt do 1 km	t	6,82	45,00	307	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km</i>								
Výkaz výměr: 3,96					3,96			
2,86					2,86			
22.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	61,38	15,00	921	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>								
Výkaz výměr: 6,82*9					61,38			
23.	SP	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	2,86	80,00	229	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů</i>								
24.	SP	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	3,96	80,00	317	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva</i>								
85.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	265,702	40,00	10 628	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

18 000

102.	SP	913100001	Dopravní značení po dobu výstavby	soubor	1,0	8 000,00	8 000	
------	----	-----------	-----------------------------------	--------	-----	----------	-------	--

Plný popis:

107.	ON	07	Zařízení staveniště	%	5,0	2 000,00	10 000	
------	----	----	---------------------	---	-----	----------	--------	--

Plný popis:

Figura

Výraz

Hodnota
