

SMLOUVA O DÍLO

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby

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
zastoupený: Zdeňkem Machem

(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 následující smlouvě a nevyplývá-li z kontextu textu jiný význam, mají tyto pojmy následující význam:

I.1.1 **Projektová dokumentace:** projektová dokumentace pro provádění stavby s názvem **Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby**, zpracovaná GEOprojectKV s r.o. v 06/2022, jako zakázka P412021 a soupis výkonů k této projektové dokumentaci.

I.1.2 **Pozemky stavby:** pozemky parc. č. 1525/2 (ostatní plocha), parc. č. 1525/3 (ostatní plocha), parc. č. 1525/4 (ostatní plocha), parc. č. 1525/5 (ostatní plocha), parc. č. 1525/12 (ostatní plocha), parc. č. 1525/237 (ostatní plocha), parc. č. 1525/238 (ostatní plocha), parc. č. 1710/1, parc. č. 1715/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Sokolov.

I.1.3 **Předmětná stavba:** stavba s názvem **Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby**, prováděná dle Projektové dokumentace.

I.2 Tato smlouva se uzavírá na základě výsledku zadávacího řízení na zadání veřejné zakázky s názvem **Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby** (dále jen „Veřejná zakázka“), a to se zhotovitelem jako účastníkem, který splňuje všechny zadávací podmínky a jehož nabídka ze dne 7.2.2023 (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 objednatel 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 23. 1. 2023 a Nabídkou;
- d) obecně závaznými technickými normami, předpisy 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 objednatel 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 vytýčení 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

předcházejí 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 (díla): | do 180 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště. |
| III.1.3 Vyklizení staveniště: | nejpozději do 5 dnů od provedení Předmětné stavby (díla) podle odst. III. 1.2. |

III.2 V případě, že nepříznivé klimatické podmínky (dlouhodobý pokles průměrných denních teplot, dlouhodobé trvalé srážky), jenž 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, kdy nemohly být dílo pro nepříznivé klimatické podmínky prováděno.

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 (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 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 takovouto nezbytně nutno přestávkou.

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 opraví. 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: Zdeněk Mach, Petr Sobotka

tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

V.2 Objednatele zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Mgr. Petr Kubis, starosta

V.2.2 technických: Ing. Kateřina Klepáčková, tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Ing. Luboš Pravec, tel.: [REDACTED]
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 rozumně 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 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 dotčeni Předmětnou stavbou, a to po celou dobu jejího provádění.

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 Zápísem 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

10 221 880,61 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 správce 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;
- 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 objednatel provedena průběžně po dobu výstavby až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazeno objednatel zhotoviteli takto:

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

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

VII.8 Zhotovitel je povinen do 90 dnů od předání díla předložit objednateli bankovní záruku ve výši zádržného dle odst. VII.7.2. této smlouvy, 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 objednatel vážících se podle této smlouvy k nárokům objednatel z odpovědnosti za vady díla, jakož i případné nároky, které vzniknou objednateli v souvislosti s odstoupením od smlouvy o dílo. Bankovní záruka bude vystavena ve prospěch objednatel na dobu trvání celé záruční doby prodloužené o 1 měsíc. Bankovní záruka musí být vystavena jako bezpodmínečná a splatná na první výzvu objednatel a bez námitek, které by mohla uplatnit banka, která vystavila záruční listinu, vůči objednateli;
- b) zhotovitel je povinen nejpozději v den zahájení přejímacího řízení předat objednateli 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 zhotovitele. 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 objednateli měsíčně na základě objednatel 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. Spolu s konečnou fakturou je pak zhotovitel povinen předat objednateli 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 objednatel 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. Splátnost 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 10 000 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 5 000 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 5.000,- Kč za každý den prodlení.

VIII.5 Při porušení povinnosti dle odst. X.9 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč a při porušení povinnosti dle odst. III.6 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 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 50 000 Kč

VIII.7 porušení jakékoliv jiné povinnosti uvedené v této smlouvě než povinnosti podle předchozích odstavců a nezjednáni nápravy ani do 3 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý den trvání porušení povinnosti a každou porušenou povinnost.

VIII.8 Sjednáním ani úhradou smluvní pokuty podle této smlouvy není dotčen nárok objednatele 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 7 denní 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.

IX.8 Zhotovitel je povinen vyklidit a předat objednateli staveniště nejpozději ve lhůtě uvedené v odst. III.1.3 této smlouvy.

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 3 denní 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 přírůstek 10 000 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 lhůtě 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 OZ 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 OZ. 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 tísní 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




Digitálně
podepsal
Mgr. Petr Kubis
13.03.2023 17:01

.....

Objednatel

Zdeněk
Mach



Digitálně podepsal
Zdeněk Mach
Datum: 2023.03.10
15:19:40 +01'00'

.....

Zhotovitel



SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

REKAPITULACE STAVBY

Kód: P412021
Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

KSO:
Místo: Sokolov

CC-CZ:
Datum: 7.2.2023

Zadavatel:
Město Sokolov

IČ: 00259586
DIČ: CZ00259586

Uchazeč:
Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955
DIČ: CZ26344955

Projektant:
GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354
DIČ: CZ06032354

Zpracovatel:
GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354
DIČ: CZ06032354

Poznámka:

Cena bez DPH **10 221 880,61**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 221 880,61	2 146 594,93
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	12 368 475,54
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: P412021

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		10 221 880,61	12 368 475,54
SO 101a	Komunikace a zpevněné plochy	3 318 465,62	4 015 343,40
SO 101b	Komunikace a zpevněné plochy	5 638 605,09	6 822 712,16
SO 401a	Veřejné osvětlení	446 870,16	540 712,89
SO 401b	Veřejné osvětlení	747 939,74	905 007,09
VRNa	Vedlejší rozpočtové náklady	35 000,00	42 350,00
VRNb	Vedlejší rozpočtové náklady	35 000,00	42 350,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 101a - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Zpracovatel:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Poznámka:

Položky v ostatních nákladech zahrnují:

Průzkumné práce - vytyčení inženýrských sítí

Geodetické práce - vytyčení stavby, zaměření skutečného provedení

Projektové práce - projekt RDS, projekt skutečného provedení

Zařízení staveniště - skládka materiálů, oplocení, zázemí, DIO atd.

Inženýrská činnost - zkoušky únosnosti pláně a jednotlivých vrstev

Cena bez DPH

3 318 465,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 318 465,62	21,00%	696 877,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 015 343,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 101a - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 318 465,62

HSV - Práce a dodávky HSV

3 318 465,62

1 - Zemní práce	518 850,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	181 750,00
4 - Vodorovné konstrukce	26 250,00
5 - Komunikace pozemní	1 764 555,00
8 - Trubní vedení	53 560,00
8.1 - Uliční vpust' DN 450 50x50	42 560,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	349 144,00
997 - Přesun sutě	386 101,01
998 - Přesun hmot	38 255,61

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 101a - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							3 318 465,62
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 318 465,62
D	1		Zemní práce				518 850,00
1	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	260,000	150,00	39 000,00
2	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 300,000	45,00	58 500,00
3	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	8,000	120,00	960,00
4	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	45,000	65,00	2 925,00
5	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	65,000	45,00	2 925,00
6	K	113107243	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 050,000	90,00	94 500,00
7	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	15,000	110,00	1 650,00
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	440,000	15,00	6 600,00
	vv		400+40		440,000		
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	110,000	10,00	1 100,00
10	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	500,000	20,00	10 000,00
11	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	220,000	80,00	17 600,00
12	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	33,000	90,00	2 970,00
13	K	131151205	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	3,000	140,00	420,00
14	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	3,000	140,00	420,00
15	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	158,000	60,00	9 480,00
	vv		2*(33+3+43)		158,000		
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	194,000	250,00	48 500,00
	vv		220-33+50-43		194,000		
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 522,000	19,00	47 918,00
	vv		194*13		2 522,000		
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	79,000	45,00	3 555,00
	vv		33+3+43		79,000		
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	194,000	170,00	32 980,00
	vv		220-33+50-43		194,000		
20	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	310,400	165,00	51 216,00
	vv		194*1,6		310,400		
21	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	1 535,000	35,00	53 725,00
	vv		520+60+208+747		1 535,000		
22	K	181351103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	430,000	35,00	15 050,00
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	430,000	35,00	15 050,00
24	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	8,600	210,00	1 806,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			430*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,600		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				181 750,00
25	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	11,000	460,00	5 060,00
26	M	59228406	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x400mm	kus	68,000	235,00	15 980,00
27	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	58,000	360,00	20 880,00
VV			24+34		58,000		
28	M	59228409	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x600mm	kus	150,000	350,00	52 500,00
29	M	59228410	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1000mm	kus	213,000	410,00	87 330,00
D	4		Vodorovné konstrukce				26 250,00
30	K	434313115	Schody z vibrolisovaných prefabrikátů se zřízením podkladních stupňů z betonu C 20/25	m	21,000	1 250,00	26 250,00
D	5		Komunikace pozemní				1 764 555,00
31	K	564851111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 248,000	160,00	199 680,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba A, C, D				
VV			520+520+208		1 248,000		
32	K	564871111	Podklad ze štěrkokdrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	807,000	230,00	185 610,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba B, E				
VV			45+15+260+60+7+420		807,000		
33	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	780,000	460,00	358 800,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba A				
VV			520+260		780,000		
34	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	520,000	471,85	245 362,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba A				
35	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	780,000	24,00	18 720,00
VV			520+260		780,000		
36	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	520,000	27,00	14 040,00
37	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	6,000	650,00	3 900,00
P			Poznámka k položce: □ Ochrana stávajícího parovodu				
38	M	59381004	panel silniční 3,00x2,00x0,15m	kus	1,000	9 450,00	9 450,00
P			Poznámka k položce: □ Ochrana stávajícího parovodu				
39	K	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 100 do 300 m2	m2	208,000	250,00	52 000,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba C				
40	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	180,000	355,00	63 900,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba C				
41	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	28,000	410,00	11 480,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba C				
42	K	596212223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	387,000	300,00	116 100,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba B, E				
43	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	260,000	410,00	106 600,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba E				
44	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	60,000	520,00	31 200,00
P			Poznámka k položce: □ antracitová □ Skladba E				
45	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	52,000	439,00	22 828,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba B, E				
VV			45+7		52,000		
46	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	15,000	659,00	9 885,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			Poznámka k položce: □ Skladba B				
47	K	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 300 m2	m2	420,000	300,00	126 000,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba E				
48	M	592460161	dlažba betonová vegetační 240x170x80mm	m2	420,000	450,00	189 000,00
P			Poznámka k položce: □ Skladba E				
D 8			Trubní vedení				53 560,00
49	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	3,000	1 800,00	5 400,00
50	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	550,00	1 100,00
51	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
D 8.1			Uliční vpust' DN 450 50x50				42 560,00
52	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	4,000	650,00	2 600,00
53	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	4,000	25,00	100,00
54	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	4,000	550,00	2 200,00
55	M	28611362	koleno kanalizace PVC KG 160x67°	kus	4,000	360,00	1 440,00
56	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
57	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
58	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	2,000	650,00	1 300,00
59	M	59224483	vpust' uliční DN 450 vyrovnávací prstenec pro rám 300x500mm	kus	2,000	3 450,00	6 900,00
60	K	895941314	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 570 mm	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
61	M	59224486	vpust' uliční DN 450 skruží horní betonová 450/570x50mm	kus	2,000	1 890,00	3 780,00
62	K	895941322	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 295 mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
63	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruží střední betonová 450/295x50mm	kus	2,000	1 620,00	3 240,00
64	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
65	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtakovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	2,000	1 650,00	3 300,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				349 144,00
66	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	650,00	5 850,00
67	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
68	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
69	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
70	M	40445633	informativní značky směrové IS6a,f, IS7a, IS8 1000x750mm	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
71	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	1,000	950,00	950,00
72	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	650,00	1 300,00
73	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	3,000	1 650,00	4 950,00
74	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	1,000	650,00	650,00
75	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	1,000	500,00	500,00
76	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	3,000	35,00	105,00
77	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000	450,00	1 350,00
78	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000	450,00	450,00
79	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	2,000	550,00	1 100,00
P			Poznámka k položce: □ stání pro invalidy				
80	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	381,000	280,00	106 680,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	250,000	199,00	49 750,00
		VV	210+40		250,000		
82	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	40,000	137,00	5 480,00
83	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	4,000	490,00	1 960,00
		P	Poznámka k položce: □ R0,5 - 2 m □ R1 - 2 m				
		VV	2+2		4,000		
84	M	5921703R1	obrubník betonový roh vnitřní 400/400x150x250mm	ks	1,000	490,00	490,00
85	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	60,000	169,00	10 140,00
86	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	26,000	489,00	12 714,00
		P	Poznámka k položce: □ 13 ks levý □ 13 ks pravý				
		VV	13+13		26,000		
87	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	251,000	220,00	55 220,00
88	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	240,000	144,00	34 560,00
89	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	10,000	96,00	960,00
90	M	5921703R2	obrubník betonový roh vnější 250/250x80x250mm	ks	1,000	490,00	490,00
91	K	919726123R1	Geotextilie pro ochranu a zachycení ropných látek netkaná měrná hmotnost 400 g/m2	m2	747,000	35,00	26 145,00
92	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	60,000	110,00	6 600,00
93	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	60,000	125,00	7 500,00
94	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,000	650,00	1 300,00
95	K	966051111	Bourání betonových palisád osazovaných v řadě	m3	1,000	750,00	750,00
96	K	966071711R1	Bourání sloupků ocelových do 2,5 m zabetonovaných - sušáky na prádlo	kus	4,000	350,00	1 400,00
		D	997 Přesun sutě				386 101,01
97	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	877,868	100,00	87 786,80
98	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	19 313,096	10,00	193 130,96
		VV	877,868*22 'Přepočtené koeficientem množství		19 313,096		
99	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	136,335	150,00	20 450,25
		VV	5+11,475+16,9+90,2+4,4+5,76+2,6		136,335		
100	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	4,800	150,00	720,00
101	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	359,020	150,00	53 853,00
		VV	23,92+331,8+3,3		359,020		
102	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	377,000	80,00	30 160,00
		D	998 Přesun hmot				38 255,61
103	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 275,187	30,00	38 255,61

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 101b - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Zpracovatel:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Poznámka:

Položky v ostatních nákladech zahrnují:

Průzkumné práce - vytyčení inženýrských sítí

Geodetické práce - vytyčení stavby, zaměření skutečného provedení

Projektové práce - projekt RDS, projekt skutečného provedení

Zařízení staveniště - skládka materiálů, oplocení, zázemí, DIO atd.

Inženýrská činnost - zkoušky únosnosti pláně a jednotlivých vrstev

Cena bez DPH

5 638 605,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 638 605,09	21,00%	1 184 107,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 822 712,16

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt: **SO 101b - Komunikace a zpevněné plochy**

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

5 638 605,09

HSV - Práce a dodávky HSV

5 638 605,09

1 - Zemní práce	1 234 946,00
5 - Komunikace pozemní	2 366 445,50
8 - Trubní vedení	1 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 431 523,00
997 - Přesun sutě	560 240,80
998 - Přesun hmot	43 949,79

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 101b - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**5 638 605,09**

D HSV Práce a dodávky HSV

5 638 605,09

D 1 Zemní práce

1 234 946,00

1	K	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m ²	8,000	55,00	440,00
2	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² v přes 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m ²	2,000	55,00	110,00
3	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 400 do 500 mm	kus	2,000	2 450,00	4 900,00
4	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 500 do 600 mm	kus	1,000	2 650,00	2 650,00
5	K	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,000	650,00	1 300,00
6	K	112201115	Odstranění pařezů D přes 0,5 do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	2,000	650,00	1 300,00
VV				1+1	2,000		
7	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	450,00	900,00
8	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	450,00	450,00
9	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2,000	150,00	300,00
10	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	2,000	450,00	900,00
VV				1+1	2,000		
11	K	162301962	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	44,000	50,00	2 200,00
VV				2*22	44,000		
12	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	22,000	50,00	1 100,00
VV				1*22	22,000		
13	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	44,000	50,00	2 200,00
VV				2*22	44,000		
14	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	44,000	150,00	6 600,00
VV				2*22	44,000		
15	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m ²	m ²	460,000	95,00	43 700,00
16	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m ²	m ²	1 380,000	40,00	55 200,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> 1350 m ² - rezerva pro případné vybourání pod novým parkovištěm				
VV				30+1350	1 380,000		
17	K	113107243	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m ²	m ²	440,000	90,00	39 600,00
18	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	140,000	55,00	7 700,00
19	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m ² tl vrstvy do 200 mm strojně	m ²	1 700,000	20,00	34 000,00
20	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m ³ strojně	m ³	500,000	90,00	45 000,00
21	K	131151205	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m ³ strojně	m ³	74,000	210,00	15 540,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> jáma pro podzemní kontejnery				
22	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m ²	45,000	450,00	20 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	45,000	350,00	15 750,00
24	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	12,000	240,00	2 880,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zásyp kolem podzemních kontejnerů				
25	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných silnic a dálnic	m3	25,000	260,00	6 500,00
26	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	154,000	165,00	25 410,00
VV			2*(12+25+40)		154,000		
27	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	667,000	120,00	80 040,00
VV			500-25+74-12+170-40		667,000		
28	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	8 671,000	55,00	476 905,00
VV			667*13		8 671,000		
29	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	77,000	45,00	3 465,00
VV			12+25+40		77,000		
30	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	667,000	80,00	53 360,00
VV			500-25+74-12+170-40		667,000		
31	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 067,200	80,00	85 376,00
VV			667*1,6		1 067,200		
32	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuštěním	m2	1 822,000	50,00	91 100,00
VV			930+38+30+824		1 822,000		
33	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	400,000	130,00	52 000,00
34	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	400,000	35,00	14 000,00
35	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	8,000	210,00	1 680,00
VV			400*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		8,000		
36	K	183151115	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,7 do 1,1 m3	kus	4,000	150,00	600,00
37	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,6 do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	250,00	1 000,00
38	M	0265043R1	javor mléč /Acer platanoides/ 200-250cm	kus	4,000	8 450,00	33 800,00
39	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	4,000	450,00	1 800,00
40	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	12,000	245,00	2 940,00
VV			4*3 *Přepočtené koeficientem množství		12,000		
D 5			Komunikace pozemní				2 366 445,50
41	K	561021R1	Sanace zemní pláně tl. 200 mm	m2	1 350,000	150,00	202 500,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Položka bude využita v případě nedosažení požadovaných hodnot únosnosti pláně <input type="checkbox"/> Zahrnuje výkop stávající zeminy, odvoz a uložení na skládku <input type="checkbox"/> Dodávka a uložení nového materiálu včetně zhuštění				
42	K	564851111	Podklad ze šterkové ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 958,000	160,00	313 280,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Skladba A, C, D				
VV			930+930+38+30+30		1 958,000		
43	K	564871111	Podklad ze šterkové ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	824,000	230,00	189 520,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Skladba B, E				
VV			280+60+4+480		824,000		
44	K	564920511	Podklad z R-materiálu plochy do 100 m2 tl 60 mm	m2	30,000	450,00	13 500,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Skladba D				
45	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	930,000	460,00	427 800,00
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Skladba A				
46	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	930,000	411,85	383 020,50
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Skladba A				
47	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	930,000	24,00	22 320,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			Poznámka k položce:☐ Skladba A				
48	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	960,000	27,00	25 920,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba A, D 930+30		960,000		
49	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	30,000	700,00	21 000,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba D				
50	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 200 m2	m2	66,000	350,00	23 100,00
P			Poznámka k položce:☐ Ochrana stávajícího parovodu				
51	M	59381004	panel silniční 3,00x2,00x0,15m	kus	11,000	9 450,00	103 950,00
P			Poznámka k položce:☐ Ochrana stávajícího parovodu				
52	K	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 100 do 300 m2	m2	38,000	280,00	10 640,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba C				
53	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	35,000	355,00	12 425,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba C				
54	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	3,000	410,00	1 230,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba C				
55	K	596212223	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	344,000	300,00	103 200,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba B, E				
56	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	280,000	410,00	114 800,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba E				
57	M	59245004	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm barevná	m2	60,000	610,00	36 600,00
P			Poznámka k položce:☐ antracitová☐ Skladba E				
58	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	4,000	410,00	1 640,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba B, E				
59	K	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 300 m2	m2	480,000	300,00	144 000,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba E				
60	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	480,000	450,00	216 000,00
P			Poznámka k položce:☐ Skladba E				
D	8		Trubní vedení				1 500,00
61	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 431 523,00
62	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	14,000	650,00	9 100,00
63	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00
64	M	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
65	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
66	M	40445628	informativní značky provozní IP30 1000x1000mm	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
67	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	3,000	950,00	2 850,00
68	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	1,000	950,00	950,00
69	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000	950,00	950,00
70	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	650,00	2 600,00
71	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	4,000	1 650,00	6 600,00
72	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	4,000	35,00	140,00
73	K	915231111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly bílý plast	m2	3,000	550,00	1 650,00
74	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	353,000	250,00	88 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	290,000	199,00	57 710,00
76	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	35,000	137,00	4 795,00
77	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	8,000	169,00	1 352,00
78	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,000	489,00	1 956,00
VV		2+2		4,000			
79	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	8,000	490,00	3 920,00
P		Poznámka k položce: □ R1					
80	M	5921703R1	obrubník betonový roh vnitřní 400/400x150x250mm	ks	8,000	490,00	3 920,00
81	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	227,000	220,00	49 940,00
82	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	215,000	144,00	30 960,00
83	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	10,000	96,00	960,00
84	M	5921703R2	obrubník betonový roh vnější 250/250x80x250mm	ks	2,000	490,00	980,00
85	K	919726123R1	Geotextilie pro ochranu a zachycení ropných látek netkaná měrná hmotnost 400 g/m2	m2	824,000	35,00	28 840,00
86	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	40,000	110,00	4 400,00
87	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	40,000	125,00	5 000,00
88	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	13,000	650,00	8 450,00
89	K	9361042R1	Dodávka systému podzemních kontejnerů, vč. osazení a dopravy - objem 5 m3	kus	6,000	184 000,00	1 104 000,00
D		997	Přesun sutě			560 240,80	
90	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1 194,840	100,00	119 484,00
P		Poznámka k položce: □ 843,75 t - rezerva pro případné vybourání pod novým parkovištěm					
91	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	26 286,480	10,00	262 864,80
P		Poznámka k položce: □ 843,75 t*22 - rezerva pro případné vybourání pod novým parkovištěm					
VV		1194,84*22		26 286,480			
92	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	891,200	150,00	133 680,00
P		Poznámka k položce: □ 843,75 t - rezerva pro případné vybourání pod novým parkovištěm					
VV		18,75+28,7+843,75		891,200			
93	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	31,200	150,00	4 680,00
94	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	139,040	150,00	20 856,00
95	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	133,400	140,00	18 676,00
D		998	Přesun hmot			43 949,79	
96	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 464,993	30,00	43 949,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 401a - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

Bc. Pavel Pruský - projekty elektro

IČ: 05124166

DIČ:

Zpracovatel:

Bc. Pavel Pruský - projekty elektro

IČ: 05124166

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

446 870,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	446 870,16	21,00%	93 842,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

540 712,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt: **SO 401a - Veřejné osvětlení**

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Bc. Pavel Pruský -
projekty elektro

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Pavel Pruský -
projekty elektro

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

446 870,16

HSV - Práce a dodávky HSV

446 870,16

01 - Dodávky zařízení

85 700,00

02 - Materiál elektromontážní

109 153,00

03 - Materiál zemní + stavební

44 122,16

04 - Elektromontáže

65 685,00

05 - Demontáže

23 760,00

06 - Zemní práce

70 950,00

07 - Ostatní náklady

47 500,00

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 401a - Veřejné osvětlení

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Bc. Pavel Pruský -

projekty elektro

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Pavel Pruský -

projekty elektro

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**446 870,16**

D HSV Práce a dodávky HSV

446 870,16

D 01 Dodávky zařízení

85 700,00

1	M	000530411.2	Svítilno 20LED 2750lm/18,5W/3000K,DIM275,CLO,IP66,přep.ochr.,optika DM12	ks	5,000	5 650,00	28 250,00
2	M	000560240	Stožár osvětlovací silniční žárZn výška 6,2m,prům.159/108/89mm	ks	5,000	8 800,00	44 000,00
3	M	000727131	Rozvaděč RVO v plast.pilíři - dle schéma	ks	1,000	13 450,00	13 450,00

D 02 Materiál elektromontážní

109 153,00

4	M	10.212.18	Ochranná manžeta plastová na pr.159mm	KS	5,000	135,00	675,00
5	M	000431163	pojistková patrona PNA000 40AgG	ks	1,000	78,00	78,00
6	M	11.086.49	Stož.rozvod.univerz.přílož.nerez,4-svork.M8,TNC,pojist.E14,IP20	KS	6,000	3 520,00	21 120,00
7	M	043010017	pojistka 6A gL E14	ks	6,000	155,00	930,00
8	M	000101210	kabel CYKY-J 4x16	m	225,000	188,00	42 300,00
9	M	000101105	kabel CYKY-J 3x1,5	m	50,000	35,00	1 750,00
10	M	000321501	roura korugovaná pr.50/41mm	m	225,000	85,00	19 125,00
11	M	000321505	roura korugovaná pr.110/94mm	m	25,000	95,00	2 375,00
12	M	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	180,000	110,00	19 800,00
13	M	000295073	svorka pro spojení Rd10/10 v zemi	ks	14,000	45,00	630,00
14	M	000295772.1	svorka připojovací SP 1šroub nerez	ks	5,000	55,00	275,00
15	M	10.342.10	Plast.antikoroz.páska š.100 mm 10m	KS	1,000	95,00	95,00

D 03 Materiál zemní + stavební

44 122,16

16	M	000046134.1	beton B13,5	m3	7,050	3 560,00	25 098,00
17	M	000046456	stožárové pouzdro plast SP315/1500	ks	5,000	1 250,00	6 250,00
18	M	000046114.1	písek kopaný 0-2mm	m3	10,060	366,00	3 681,96
19	M	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	225,000	35,00	7 875,00
20	M	000046114.1	písek kopaný 0-2mm	m3	1,700	366,00	622,20
21	M	000046383.2	výstražná fólie šířka 0,34m	m	17,000	35,00	595,00

D 04 Elektromontáže

65 685,00

22	K	210202103	svítidlo LED venkovní na stožár	ks	5,000	750,00	3 750,00
23	K	210204011.1	stožár osvětlovací ocelový do 12m	ks	5,000	1 050,00	5 250,00
24	K	210191561	skříň osvětlení RVO /osazení bez ukončení vodičů	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
25	K	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	1,000	150,00	150,00
26	K	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	ks	6,000	450,00	2 700,00
27	K	210100101.2	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	56,000	250,00	14 000,00
28	K	210100101.2	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	21,000	250,00	5 250,00
29	K	210100003	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 16mm2	ks	8,000	350,00	2 800,00
30	K	210810081.1	kabel Cu(-1kV CYKY) volně uložený do 3x35/4x25	m	225,000	55,00	12 375,00
31	K	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	50,000	55,00	2 750,00
32	K	210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	m	225,000	25,00	5 625,00
33	K	210010125	trubka plast volně uložená do pr.110mm	m	25,000	55,00	1 375,00
34	K	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	180,000	20,00	3 600,00
35	K	210220301.1	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	14,000	15,00	210,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	210220301.3	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	5,000	150,00	750,00
37	K	210220442	ochrana zemní svorky plast.páskou	ks	14,000	150,00	2 100,00
D 05 Demontáže							23 760,00
38	K	210204011	stožár osvětlovací ocelový do 12m /dmtž	ks	4,000	1 890,00	7 560,00
39	K	210204104	výložník na stožár 1-ramenný nad 35kg /dmtž	ks	4,000	1 200,00	4 800,00
40	K	210202103.1	svítidlo výbojkové venkovní na výložník /dmtž	ks	4,000	1 200,00	4 800,00
41	K	210204201.1	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh /dmtž	ks	6,000	1 100,00	6 600,00
D 06 Zemní práce							70 950,00
42	K	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.0	m3	7,500	600,00	4 500,00
43	K	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,3/1,5m	ks	5,000	500,00	2 500,00
44	K	460600001.2	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	7,500	400,00	3 000,00
45	K	460200163	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	225,000	30,00	6 750,00
46	K	460420022.1	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	225,000	40,00	9 000,00
47	K	460490012.1	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	225,000	15,00	3 375,00
48	K	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	225,000	80,00	18 000,00
49	K	460600001.3	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	15,750	400,00	6 300,00
50	K	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	78,750	120,00	9 450,00
51	K	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.0	m	17,000	140,00	2 380,00
52	K	460420022.1	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	17,000	140,00	2 380,00
53	K	460490012.1	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	17,000	15,00	255,00
54	K	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	17,000	80,00	1 360,00
55	K	460600001.2	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	1,700	400,00	680,00
56	K	460620013.2	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	8,500	120,00	1 020,00
D 07 Ostatní náklady							47 500,00
57	K	219990011	rozebrání stáv.základu VO-oprava-opětov.montáž,vč.materiálu	kpl	2,000	2 500,00	5 000,00
58	K	0701	kompletační činnost		1,000	5 000,00	5 000,00
59	K	0702	revize		1,000	4 500,00	4 500,00
60	K	0703	doprava dodávek		1,000	5 000,00	5 000,00
61	K	0704	přesun dodávek		1,000	5 000,00	5 000,00
62	K	0705	prořez		1,000	5 000,00	5 000,00
63	K	0706	materiál podružný		1,000	6 000,00	6 000,00
64	K	0707	PPV pro elektromontáže		1,000	6 000,00	6 000,00
65	K	0708	PPV pro zemní práce		1,000	6 000,00	6 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 401b - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

Bc. Pavel Pruský - projekty elektro

IČ: 05124166

DIČ:

Zpracovatel:

Bc. Pavel Pruský - projekty elektro

IČ: 05124166

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

747 939,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	747 939,74	21,00%	157 067,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

905 007,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt: **SO 401b - Veřejné osvětlení**

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Bc. Pavel Pruský -
projekty elektro

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Pavel Pruský -
projekty elektro

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

747 939,74

HSV - Práce a dodávky HSV

747 939,74

01 - Dodávky zařízení	258 170,00
02 - Materiál elektromontážní	183 546,00
03 - Materiál zemní + stavební	60 538,74
04 - Elektromontáže	94 365,00
05 - Demontáže	1 100,00
06 - Zemní práce	100 220,00
07 - Ostatní náklady	50 000,00

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

SO 401b - Veřejné osvětlení

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Bc. Pavel Pruský -

projekty elektro

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Pavel Pruský -

projekty elektro

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

747 939,74

D HSV Práce a dodávky HSV

747 939,74

D 01 Dodávky zařízení

258 170,00

1	M	000530411	Svítilno 20LED 2200lm/15W/3000K,DIM275,CLO,IP66,přep.ochr.,optika DM12	ks	5,000	5 650,00	28 250,00
2	M	000530411.3	Svítilno 20LED 3100lm/20,5W/3000K,DIM275,CLO,IP66,přep.ochr.,optika DW52	ks	2,000	7 880,00	15 760,00
3	M	000560240	Stožár osvětlovací silniční žárZn výška 6,2m,prům. 159/108/89mm	ks	7,000	8 800,00	61 600,00
4	K	91211111R1	Dodávka a montáž automatické parkovací závory dle PD	kus	1,000	44 560,00	44 560,00
5	K	91211111R2	Dodávka a montáž kamery	kus	2,000	54 000,00	108 000,00

P

Poznámka k položce:
konkrétní typ kamery bude určen investorem
předpoklad umístění je na novém stožáru VO

D 02 Materiál elektromontážní

183 546,00

6	M	10.212.18	Ochranná manžeta plastová na pr. 159mm	KS	7,000	135,00	945,00
7	M	000431163	pojistková patrona PNA000 40AgG	ks	2,000	78,00	156,00
8	M	11.086.49	Stož. rozvod. univerz. přílož. nerez, 4-svork. M8, TNC, pojist. E14, IP20	KS	9,000	3 520,00	31 680,00
9	M	043010017	pojistka 6A gL E14	ks	9,000	155,00	1 395,00
10	M	000101210	kabel CYKY-J 4x16	m	265,000	188,00	49 820,00
11	M	000101106	kabel CYKY-J 3x2,5	m	90,000	65,00	5 850,00
12	M	000101105	kabel CYKY-J 3x1,5	m	70,000	35,00	2 450,00
13	M	000321500.1	roura korugovaná pr. 40/32mm	m	500,000	80,00	40 000,00
14	M	000321501	roura korugovaná pr. 50/41mm	m	265,000	85,00	22 525,00
15	M	000321505	roura korugovaná pr. 110/94mm	m	35,000	95,00	3 325,00
16	M	000295011	vedení FeZn pr. 10mm(0,63kg/m)	m	220,000	110,00	24 200,00
17	M	000295073	svorka pro spojení Rd10/10 v zemi	ks	16,000	45,00	720,00
18	M	000295772.1	svorka připojovací SP 1šroub nerez	ks	7,000	55,00	385,00
19	M	10.342.10	Plast. antikoroz. páska š. 100 mm 10m	KS	1,000	95,00	95,00

D 03 Materiál zemní + stavební

60 538,74

20	M	000046134.1	beton B13,5	m3	9,870	3 560,00	35 137,20
21	M	000046456	stožárové pouzdro plast SP315/1500	ks	7,000	1 250,00	8 750,00
22	M	000046114.1	písek kopaný 0-2mm	m3	14,090	366,00	5 156,94
23	M	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	265,000	35,00	9 275,00
24	M	000046114.1	písek kopaný 0-2mm	m3	3,100	366,00	1 134,60
25	M	000046383.2	výstražná fólie šířka 0,34m	m	31,000	35,00	1 085,00

D 04 Elektromontáže

94 365,00

26	K	210202103	svítidlo LED venkovní na stožár	ks	5,000	750,00	3 750,00
27	K	210202103	svítidlo LED venkovní na stožár	ks	2,000	1 050,00	2 100,00
28	K	210204011.1	stožár osvětlovací ocelový do 12m	ks	7,000	1 500,00	10 500,00
29	K	210120103	patrona nožové pojistky do 630A	ks	2,000	150,00	300,00
30	K	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	ks	9,000	450,00	4 050,00
31	K	210100101.2	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	64,000	150,00	9 600,00
32	K	210100101.2	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	24,000	150,00	3 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	210810081.1	kabel Cu(-1kV CYKY) volně uložený do 3x35/4x25	m	265,000	55,00	14 575,00
34	K	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	90,000	55,00	4 950,00
35	K	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	70,000	55,00	3 850,00
36	K	210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	m	500,000	25,00	12 500,00
37	K	210010123	trubka plast volně uložená do pr.50mm	m	265,000	55,00	14 575,00
38	K	210010125	trubka plast volně uložená do pr.110mm	m	35,000	55,00	1 925,00
39	K	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	220,000	20,00	4 400,00
40	K	210220301.1	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	16,000	15,00	240,00
41	K	210220301.3	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	7,000	150,00	1 050,00
42	K	210220442	ochrana zemní svorky plast.páskou	ks	16,000	150,00	2 400,00

D 05 Demontáže 1 100,00

43	K	210204201.1	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh /dmtž	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
----	---	-------------	--	----	-------	----------	----------

D 06 Zemní práce 100 220,00

44	K	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.0	m3	10,500	600,00	6 300,00
45	K	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,3/1,5m	ks	7,000	500,00	3 500,00
46	K	460600001.2	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	10,500	400,00	4 200,00
47	K	460200163	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.0	m	265,000	30,00	7 950,00
48	K	460420022.1	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	265,000	90,00	23 850,00
49	K	460490012.1	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	265,000	15,00	3 975,00
50	K	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	265,000	80,00	21 200,00
51	K	460600001.3	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	18,550	400,00	7 420,00
52	K	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	92,750	120,00	11 130,00
53	K	460200303	výkop kabel.rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3/ko1.0	m	31,000	90,00	2 790,00
54	K	460420022.1	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	31,000	60,00	1 860,00
55	K	460490012.1	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	31,000	15,00	465,00
56	K	460560303	zához kabelové rýhy šířka 50/hloubka 120cm tz.3	m	31,000	80,00	2 480,00
57	K	460600001.2	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	3,100	400,00	1 240,00
58	K	460620013.2	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	15,500	120,00	1 860,00

D 07 Ostatní náklady 50 000,00

59	K	219990011	rozebrání stáv.základu VO-oprava-opětov.montáž,vč.materiálu	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
60	K	0701	kompletační činnost		1,000	5 000,00	5 000,00
61	K	0702	revize		1,000	4 500,00	4 500,00
62	K	0703	doprava dodávek		1,000	5 000,00	5 000,00
63	K	0704	přesun dodávek		1,000	10 000,00	10 000,00
64	K	0705	prořez		1,000	5 000,00	5 000,00
65	K	0706	materiál podružný		1,000	6 000,00	6 000,00
66	K	0707	PPV pro elektromontáže		1,000	6 000,00	6 000,00
67	K	0708	PPV pro zemní práce		1,000	6 000,00	6 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

VRNa - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Zpracovatel:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Poznámka:

Cena bez DPH

35 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 000,00	21,00%	7 350,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 350,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt: **VRNa - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

35 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

35 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

VRNa - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							35 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				35 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 000,00
2	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 000,00
3	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

VRNb - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 07.02.2023

Zadavatel:

Město Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

Uchazeč:

Recys-Mach s.r.o.

IČ: 26344955

DIČ: CZ26344955

Projektant:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Zpracovatel:

GEOprojectKV s.r.o.

IČ: 06032354

DIČ: CZ06032354

Poznámka:

Cena bez DPH

35 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 000,00	21,00%	7 350,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 350,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt: **VRNb - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

35 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

35 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

10 000,00

Stavba:

Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby, Sokolov

Objekt:

VRNb - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Sokolov

Datum: 07.02.2023

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: GEOprojectKV s.r.o.

Uchazeč: Recys-Mach s.r.o.

Zpracovatel: GEOprojectKV s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							35 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				35 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00
1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				15 000,00
2	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 000,00
3	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	10 000,00	10 000,00