



SMLOUVA O DÍLO
uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších
právních předpisů,
pro realizaci stavby
„Bezbariérový chodník v ul. 5. května, Družstevní a Na Pahorku - 2. etapa“

Smluvní strany:

Město Milovice

sídlo MěÚ: Milovice - Mladá, nám. 30. června 508, PSČ 289 24

zastoupeno: Ing. Milanem Pourem, starostou města

IČ: 002 39 453, DIČ: CZ00239453

osoby oprávněné k zastupování:

ve věcech smluvních a komerčních: Ing. Milan Pour, starosta města

ve věcech technických:

Ing. Karel Pánek, vedoucí Odboru správy majetku města a investic

Ing. Jana Pokorná, referentka Odboru správy majetku města a investic pro investice

bankovní spojení: MONETA Money bank, a.s., pobočka Lysá nad Labem

číslo účtu: 27-600220584/0600

(dále jen „objednatel“)

a

SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

sídlo: Jiřícká 1000, 289 23 Milovice - Mladá

registrace: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 159684

IČ: 29010161 DIČ: CZ29010161

zastoupen: Radek Skála

osoby oprávněné k zastupování:

ve věcech smluvních a komerčních: Radek Skála

ve věcech technických: Radek Skála

Bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu [REDACTED]

tel. spojení: +420 736 769 036

e-mail: sk.stav@seznam.cz

(dále jen „zhotovitel“)

společně též jako „smluvní strany“ uzavírají dnešního dne a roku tuto smlouvu.

Uvedení zástupci obou smluvních stran prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

Článek I.

Smluvní strany

- 1.1. Objednatel je obcí ve smyslu ustanovení § 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů.
- 1.2. Zhotovitel je obchodní korporací a prohlašuje, že je schopen jednat se znalostí, pečlivostí a odbornou péčí vzhledem k předmětu této smlouvy.

Článek II.

Úvodní ustanovení

2.1 Podklady k uzavření smlouvy tvoří:

- a) Zadávací podmínky objednatele (jako zadavatele), tj. Výzva k podání nabídky na plnění zakázky a Zadávací dokumentace zakázky ze dne 24.04.2017 (včetně jejích příloh), v zadávacím řízení veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**Bezbariérový chodník v ul. 5. května, Družstevní a Na Pahorku - 2. etapa - stavební práce**“ (dále jen „veřejná zakázka“), zadávané v souladu s čl. 8 vnitřního předpisu objednatele tj. Směrnicí města Milovice č. 2/2017 *Pro zadávání veřejných zakázek městem Milovice a jeho příspěvkovými organizacemi*, s dodržением ustanovení § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších právních předpisů, tj. zásad transparentnosti, přiměřenosti, rovného zacházení a zákazu diskriminace,
- b) Nabídka zhotovitele (jako účastníka) ze dne 05.05. 2017 (dále jen „nabídka“) podaná v zadávacím řízení veřejné zakázky uvedené pod čl. II. odst. 2.1. písm. a) této smlouvy,
- c) Oznámení objednatele (jako zadavatele) o výběru dodavatele, ze dne 30.05.2017, v zadávacím řízení veřejné zakázky uvedené pod čl. II. odst. 2.1. písm. a) této smlouvy.

Článek III.

Předmět díla

3.1 Předmětem plnění zakázky je provedení investiční akce nazvané „**Bezbariérový chodník v ul. 5. května, Družstevní a Na Pahorku**“, ve městě Milovice, část Milovice, to je provedení části stavby „**Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice**“ v rozsahu podle části projektové dokumentace zpracované společností Atelier M.A.A.T., s.r.o., se sídlem Tábor, Převrátílská 330/15, PSČ 390 01, zodpovědný projektant Ing. Robert Juřina, ČKAIT 0012735. Konkrétně se jedná o objekt **SO 102 - Chodník od ulice Smetanova po Letecká** (uvedená část projektové dokumentace tvoří Přílohu č. 4 Zadávací dokumentace) a podle neoceněného Položkového rozpočtu (neoceněný Položkový rozpočet tvoří Přílohu č. 5 Zadávací dokumentace), v souladu s podmínkami:

- Rozhodnutí o umístění stavby Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice, vydaného Stavebním úřadem MěÚ Milovice, dne 6. 3. 2015 pod č.j. SÚ/1033/15/Wen,
- Stavebního povolení stavby Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice, vydaného Odborem správy majetku města a investic - Oddělením správy

majetku města (jako místně příslušným silničním stavebním úřadem) dne 8.6. 2016, pod č.j. SMM/6236/16/Mik.

Uvedené rozhodnutí a povolení je součástí Přílohy č. 6 Zadávací dokumentace.

Součástí plnění zakázky je i povinnost zajistit, před zahájením prací, v součinnosti se správcí sítí, vytyčení všech podzemních inženýrských sítí v zájmovém území stavby a získání příslušných souhlasů správců sítí s prováděním prací v ochranných pásmech inženýrských sítí.

3.2 Zhotovitel bere na vědomí, že součástí jeho povinností při provádění stavby je i jeho spolupráce s technickým dozorem objednatele jako investora-stavebníka.

3.3 Zhotovitel přijímá podklady uvedené v odst. 3.1 tohoto článku jako dostatečné pro provedení díla a souhlasí s nimi.

3.4 Objednatel se zavazuje zaplatit za zhotovení díla sjednanou smluvní cenu jako nejvýše přípustnou dle nabídky zhotovitele.

3.5 Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavků objednatele, je objednatel povinen zhotoviteli předat soupis těchto změn, (a to i zápisem do stavebního deníku). Zhotovitel soupis prací ocení podle jednotkových položek použitých pro návrh ceny díla v nabídce. Pokud nejsou položky v nabídce uvedeny, tak podle cen dle ceníku ÚRS Praha. O těchto změnách uzavřou obě smluvní strany Dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele v případě, že jím navržené změny jsou způsobilé zhoršit kvalitu díla.

3.6 Za součást díla je považováno také:

- organizování pravidelných kontrolních dnů stavby, z každého kontrolního dne bude proveden písemný záznam,
- pořízení fotodokumentace: stávajícího stavu před zahájením prací, v průběhu prací a po dokončení prací.

3.7 Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a dodávky, a poskytuje objednateli za ně záruku v plném rozsahu dle čl. IX. této smlouvy. Zhotovitel za práce vykonané prostřednictvím jeho subdodavatelů odpovídá stejně tak, jako kdyby tyto práce provedl sám.

Článek IV.

Podstatné technické a kvalitativní parametry garantované zhotovitelem

4.1 Zhotovitel se zavazuje dílo provést v souladu s účinnými právními předpisy a ČSN a technickými normami (TN). Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k

realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

4.2 U zabudovaných výrobků a materiálů se zavazuje zhotovitel doložit prohlášení o shodě (certifikát kvality) v českém jazyce.

4.3 Kvalitativní podmínky jsou garantem, že předmět plnění bude mít po stanovenou dobu vlastnosti srovnatelné s účelově podobným předmětem.

4.4 Při použití speciálních materiálů a technologických postupů se zhotovitel zavazuje striktně dodržovat návod a předpis výrobce, které bude mít zhotovitel kdykoliv přístupné na staveništi.

4.5 Nedodržení podmínek a postupů dle ČSN, technických norem (TN) a ostatních závazných předpisů, jakož i postupů i závazků zhotovitele plynoucích ze smlouvy o dílo, opravňuje objednatele odstoupit od smlouvy o dílo. Případné odchylky od předpisů výrobce speciálních materiálů je oprávněn odsouhlasit pouze technik výrobce s vědomím technického dozoru objednatele (TDI) zápisem ve stavebním deníku, a to vždy však před zahájením příslušných prací.

Článek V.

Termíny plnění

5.1 Smluvní strany sjednaly následující termíny plnění díla:

5.2 Předpokládaný termín plnění zakázky je od předání staveniště dne **15.06.2017**, vlastní zahájení prací pak nejpozději do jednoho týdne od předání a převzetí staveniště.

5.3 Požadovaný termín dokončení díla, protokolárním předáním a převzetím zhotoveného díla bez vad a nedodělků, které by bránily řádnému a bezpečnému užívání úseku stavby uvedených v čl. III. odst. 3.1 této smlouvy, a tím vydání souhlasu příslušného Stavebního úřadu s jejich užíváním s termínem dokončení akce nejpozději do **15.08.2017**.

5.4 Nezahájí-li zhotovitel práce do 2 týdnů po sjednaném termínu zahájení, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. To neplatí, nastanou-li pro technologické postupy stavby nevhodné klimatické podmínky. V tomto případě bude po souhlasu obou smluvních stran sjednán jiný termín zahájení díla.

5.5 Pokud zhotovitel připraví dílo k předání objednateli před sjednaným termínem ukončení prací dle tohoto článku, zavazuje se objednatel převzít dílo i v tomto nabídnutém zkráceném termínu.

5.6 Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo bez vad a nedodělků převezme a zaplatí za jeho zhotovení sjednanou cenu dle čl. VII. této smlouvy.

Článek VI.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

6.1 Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovované věci po dobu realizace díla.

6.2 Objednatel nabývá vlastnického práva ke zhotovované věci počínající dnem předání a převzetí dokončeného díla, které je zbaveno všech vad a nedodělků.

6.3 Zhotovitel přebírá od převzetí staveniště do předání stavby staveniště do vlastního užívání a ručí za bezpečnost všech osob pohybujících se na staveništi.

6.4 Objednatel nenesse odpovědnost za škody způsobené na majetku, strojích, zařízení a materiálu zhotovitele a případně vzniklé škody (pojistné události) nemají vliv na cenu a čas dokončení díla.

Článek VII.

Cena díla

7.1 Cena za zhotovení díla dle článku III. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran.

7.2 Cena se stanovuje jako nejvýše přípustná dle zadávacích podmínek a nabídky a musí obsahovat ocenění všech položek a činností nutných k řádnému splnění díla.

7.3 Rozpočtová rezerva ve výši 5 %, uvedená v Krycím listu nabídky, může být čerpána pouze se souhlasem objednatele.

7.4 Jednotkové ceny uvedené v nabídce jsou cenami maximálními a zahrnují v sobě například, nikoliv však výlučně, veškeré:

- a) materiálové, dopravní a vedlejší materiálové náklady, příslušenství, stroje, přístroje, nástroje a stavební pomocné materiály, které jsou nutné k provedení prací,
- b) mzdové a vedlejší mzdové náklady, daně, náklady na dozor, odměny, přesčasy, odlučné, jízdné a jiné vedlejší náklady a výdaje,
- c) náklady na vykládku, skladování a rozdělení všech pro stavbu potřebných dodávek, bez rozdílů místa,
- d) náklady na dopravní značení stanovené přechodnou úpravou provozu,
- e) náklady na vytýčení podzemních inženýrských sítí,
- f) náklady na vybavení, zajištění, osvětlení a vytápění pracovišť, pomocné nářadí a skladovací plochy,
- g) náklady na všechna odpovídající ochranná opatření pro provedení prací až do jejich převzetí objednatelem,
- h) náklady na vyklizení staveniště, jakož i odvoz veškerého stavebního odpadu a sutě, včetně dodržování příslušných zákonů o ochraně životního prostředí a příslušných nařízení orgánů státní správy,
- i) vedlejší náklady zařízení staveniště jakéhokoliv druhu, mimostaveništní dopravu, event. ztížené dopravní podmínky, jakékoliv územní vlivy apod.,
- j) náklady na provedení zkoušek konstrukcí a měření, především stavebních materiálů a látek,
- k) náklady spojené s dovozem materiálů, výrobků, či prací ze zahraničí, včetně celních a jiných poplatků spojených s dovozem, dopravních nákladů, certifikace výrobků a materiálů, pokud je zhotovitel potřebuje pro své plnění,
- l) náklady na měření a udržování měřicích bodů, pomocných bodů, značek a nivelet na stavbě,
- m) náklady na další pomocné či režijní práce a výkony, které jsou potřebné pro dokonalé a kompletní provedení díla a jeho jednotlivých částí,
- n) náklady na případné licence, průmyslová, autorská a jiná práva,
- o) náklady na zkoušky, atesty, osvědčení a certifikace v souladu s příslušnými zákony,
- p) náklady na vystavení a udržování pojištění provádění stavebních prací

q) náklady na zabezpečení připomoci a stavební připravenosti prací a dodávek, zabezpečovaných dále objednatelem ve vlastní režii.

7.5 Zvýšení materiálových, mzdových a jiných nákladů, jakož i případná změna cel, dovozních přírážek nebo kurzu české koruny po uzavření této smlouvy, případně jiné vlivy, nemají dopad na cenu, respekt. jednotkové ceny.

7.6 Smluvní strany sjednaly následující cenu díla:

Celková cena díla:	
Cena bez DPH:	903.191,52 Kč
Rozpočtová rezerva 5 % ze součtu ceny bez DPH:	45.159,58 Kč
Celková cena bez DPH (cena bez DPH + rezerva bez DPH):	948.351 Kč
DPH 21 % (z celkové ceny bez DPH):	199.154 Kč
Celková cena včetně DPH:	1.147.505 Kč

slovy: jeden milion sto čtyřicet sedm tisíc pět set pět Kč, včetně DPH.

7.7 Změna nabídkové ceny je možná pouze v případě, že v průběhu realizace díla dojde k zákonné změně sazby DPH - v takovém případě bude zhotovitel fakturovat částku s upravenou sazbou DPH za plnění poskytnutá ode dne účinnosti takové změny, přičemž cena bez DPH je neměnná až na výjimky dle této smlouvy.

7.7 Jiné překročení ceny je přípustné jen, dojde-li při realizaci předmětu díla ke změnám popsaným v čl. III., odst. 3.5 této smlouvy.

Článek VIII.

Financování, placení, sankce

8.1 Objednatel prohlašuje, že má zajištěno financování na zhotovení díla smluveného touto smlouvou po celou dobu plnění.

8.2 Objednatel neposkytne zhotoviteli žádnou zálohu.

8.3 Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním placení z účtu objednatele na účet zhotovitele.

8.4 Smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí zhotoviteli veškeré faktury až do výše 90 % sjednané ceny, včetně DPH. Zbývající část, tj. 10 % ze sjednané ceny, včetně DPH, uhradí objednatel zhotoviteli po odstranění případných vad a nedodělků nebránících trvalému a bezpečnému užívání zhotoveného díla, zjištěných v přejímacím řízení. Pozastávku objednatel uvolní v okamžiku předání díla bez vad a nedodělků, popřípadě s odstraněním poslední vady nebo nedodělků nebránícímu trvalému a bezpečnému užívání díla.

8.5 Jednotlivé faktury budou obsahovat náležitosti účetního a daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších právních předpisů

nebo jiných účinných právních předpisů. Na faktuře bude dále uvedena, doba splatnosti, přílohy faktury apod.

8.6 Objednatel uhradí fakturu v souladu s čl. VIII. odst. 8.4. této smlouvy zhotoviteli nejpozději do **15 dnů** po jejím obdržení, přičemž za úhradu se považuje termín odepsání peněžních prostředků z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

8.7 Zhotovitel předloží objednateli před vystavením faktury soupis skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasený technickým dozorem objednatele (TDI) a po jeho odsouhlasení objednatelem vystaví fakturu, jejíž nedílnou součástí musí být odsouhlasený soupis skutečně provedených prací a dodávek. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

8.8 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce a dodávky, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí nebo fakturu vrátit. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednavatele.

8.9 Smluvní strany sjednávají následující smluvní pokutu: dojde-li ze strany zhotovitele k prodlení oproti termínu dokončení díla, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** (slovy: pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.

8.10 Smluvní strany se dohodly, že v případě, že objednateli vznikne nárok na zaplacení smluvní pokuty, může být příslušná částka jednostranně započtena objednatelem oproti fakturované ceně díla. Započtení může být objednatelem provedeno na fakturovanou cenu díla i na jakýkoliv jiný závazek vzniklý zhotoviteli vůči objednateli po uzavření této smlouvy.

Článek IX.

Vady a záruky

9.1 Zhotovitel poskytuje na celé dílo (včetně stavebních prací) uvedené v článku III. této smlouvy záruku za jakost v délce trvání **5 let**. Záruky se počítají ode dne předání a převzetí dokončeného díla, které je zbaveno všech vad a nedodělků. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil.

9.2 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat a tyto doručit (poštou, e-mailem, osobně nebo datovou schránkou) u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují a požadovaný termín jejich odstranění. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční úhradu.

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

9.4 Zhotovitel je povinen odstranit reklamovanou vadu do objednatelem určeného termínu, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, kterou tímto smluvní strany sjednávají, ve výši **1.000,- Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení až do jejího odstranění. Tímto však není dotčeno ustanovení § 2913 odst. 1 občanského zákoníku. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech, až do rozhodnutí soudu. V případě povětrnostních podmínek, které nedovolují vadu odstranit, bude odstraněna v nejbližším

termínu při povětrnostních podmínkách, které její odstranění umožní.

9.5 Po odstranění reklamované vady vyzve písemně zhotovitel objednatel k převzetí odstraněné reklamované vady, o čemž vyhotoví zápis, ze kterého bude zřejmé, zda je reklamovaná vada odstraněna a termín jejího odstranění, což zhotovitel potvrdí svým podpisem.

9.6 Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu v určeném termínu, je objednatel oprávněn zadat její odstranění třetí osobě. Veškeré takto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit ve lhůtě 5 dnů ode dne doručení výzvy k úhradě těchto nákladů.

9.7 Zhotovitel se zavazuje písemně upozornit objednatel bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vznikly v důsledku nesprávných pokynů či podkladů, nebo požadavků objednatel, pokud přes upozornění zhotovitele objednatel na těchto pokynech či podkladech i nadále trvá. V takovém případě je povinen, na základě požadavku objednatel vadu odstranit, a to na náklady objednatel.

9.8 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění vůči škodám, způsobených jeho činnostmi třetím osobám, s výší plnění **min. 5.000.000,- Kč** (slovy: pět miliónů korun českých).

Článek X.

Stavební deník

10.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších právních předpisů, ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do něj je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, denní údaje o počtu a profesní skladbě pracovníků, údaje o venkovních a vnitřních teplotách, pokud jsou pro provedení díla rozhodné apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

10.2 Zhotovitel se zavazuje, že veškeré listy stavebního deníku očíslovat.

10.3 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, popřípadě jím pověřený zástupce (TDI), zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

10.4 Objednatel, resp. TDI je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím prací bez vad a nedodělků.

10.5 Smluvní strany sjednávají následující smluvní pokutu: v případě nedostupnosti stavebního deníku během plnění díla je zástupce objednatel oprávněn účtovat smluvní jednorázovou pokutu ve výši **500,- Kč** (slovy: pět set korun českých) za každý případ nedostupnosti stavebního deníku během plnění díla pro objednatel.

10.6 Nesouhlasí-li zhotovitel stavby se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce (TDI), případně zpracovatel projektu, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným

zápisem souhlasí.

10.7 Zhotovitel je povinen upozornit na jakékoliv vzniklé situace, které mohou ohrozit předmět provádění díla, jeho průběh, popř. termín splnění díla či jiné náležitosti touto smlouvou sjednané, zápisem do stavebního deníku, o čemž neprodleně informuje objednatele. Objednatel, resp. TDI je povinen tuto situaci řešit bez zbytečného odkladu ihned poté, co se o tomto prokazatelně dozvěděl a o výsledném rozhodnutí pořídit zápis do stavebního deníku.

10.8 Objednatel, resp. TDI je povinen vyjadřovat se k zápisu ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů.

10.9 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných doplňků a změn smlouvy formou jejích dodatků.

Článek XI.

Staveniště

11.1 Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem, popřípadě objednatelem pro stavbu a pro zařízení staveniště.

11.2 Zhotovitel je povinen informovat majitele dotčených a přilehlých pozemků a objektů nejpozději tři (3) pracovní dny před zahájením prací o způsobu provádění prací a případných omezeních

s ohledem na jejich provoz.

11.3 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen bezprostředně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. V případě nedodržení je objednatel oprávněn účtovat smluvní jednorázovou pokutu ve výši **500,- Kč** (slovy: pět set korun českých) za každý případ porušení povinnosti zhotovitele dle čl. XI. odst. 11.3 této smlouvy, věty první.

11.4 Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.

11.5 Nejpozději do 10 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu, kterou tímto smluvní strany sjednávají, ve výši **1.000,- Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení, a to až do dne vyklizení staveniště.

11.6 Veškeré práce budou probíhat tak, aby byl co nejméně omezen přístup na pozemky soukromých vlastníků, které sousedí se staveništěm.

Článek XII.

Provádění díla

12.1 Zhotovitel v plné míře odpovídá za ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy a platné právní předpisy pro ochranu životního prostředí.

12.2 Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, technické normy (TN) a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé

náklady s odstraněním škody, nebo jejích následků zhotovitel.

12.3 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu na vlastní náklady odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

Článek XIII.

Předání díla

13.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději do 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímající řízení.

13.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímajícího řízení veškeré doklady, zejména:

- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a atestech použitých materiálů,
- stavební deník.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání a převzetí.

13.3 V průběhu přejímajícího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.

13.4 Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.

13.5 Objednatel může převzít dílo i s drobnými vadami a nedodělky nebránícími trvalému a bezpečnému užívání stavby uvedené v čl. III. odst. 3.1 této smlouvy. Případné vady a nedodělky musí být uvedeny v předávacím protokolu spolu s termínem jejich odstranění.

Článek XIV.

Změny smlouvy

14.1 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými Dodatky, označenými vzestupnou číselnou řadou, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu ustanovení smlouvy nepovažují.

14.2 Nastanou-li u některých ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečných odkladů oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.

Článek XV.

Závěrečná ustanovení

15.1 Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, se stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou prací a dodávek z veřejných výdajů nebo veřejných fondů.

15.2 Touto smlouvou neupravené smluvní vztahy se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších právních předpisů.

15.3 Objednatel i zhotovitel mohou vypovědět tuto smlouvu v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.

15.4 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři (3) vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno (1) vyhotovení.

15.5 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

15.6 Obě smluvní strany prohlašují, že se podrobně seznámily s celým textem této smlouvy, který je jim jasný a srozumitelný a na důkaz toho, že je její obsah projevem jejich pravé a svobodné vůle a toho, že je uzavírána určitě a vážně, nikoli v tísní nebo pod nátlakem, připojují níže své vlastnoruční podpisy.

15.7 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 - oceněný Položkový rozpočet.

V Milovicích dne 14. 06. 2017

objednatel

Město Milovice

Ing. Milan Pour,
starosta města

V Milovicích dne 14. 06. 2017

zhotovitel

SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

Jiřická 1000, 289 23, Milovice - Mladá
IČ: 290 101 61, DIČ: CZ 290 101 61
+420 736 769 036

Radek Skála
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice

Místo: Milovice

Datum: 17.08.2016

Zadavatel:
Město Milovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

IČ: 29010161
DIČ: CZ29010161

Projektant:
Ing. Robert Juřina

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

903 191,52

DPH základní	21,00%	ze	#HODNOTA!	#HODNOTA!
snížená	15,00%	ze	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH

v

CZK

1 092 861,82

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice

Místo: Milovice

Datum:

17.08.2016

Zadavatel: Město Milovice

Projektant:

Ing. Robert Juřina

Uchazeč: SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

SO 102 Chodník - od ulice Smetanova po Letecká

VON Vedlejší a ostatní náklady

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice
Objekt: SO 102 - Chodník - od ulice Smetanova po Letecká

KSO: 822 29
Místo: Milovice

Datum: 17.08.2016

Zadavatel:
Město Milovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

IČ: 29010161
DIČ: CZ29010161

Projektant:
Ing. Robert Juřina

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

DPH základní	21,00%	ze		
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice
Objekt: SO 102 - Chodník - od ulice Smetanova po Letecká

Místo: Milovice Datum: 17.08.2016

Zadavatel: Město Milovice Projektant: Ing. Robert Juřina
Uchazeč: SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

5 - Komunikace

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 - Přesun hmot

[REDACTED]

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice
Objekt: SO 102 - Chodník - od ulice Smetanova po Letecká

Místo: Milovice Datum: 17.08.2016

Zadavatel: Město Milovice Projektant: Ing. Robert Juřina
 Uchazeč: SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

1	K	111211132	Pálení větví stromů se snášením na hromady v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene přes 30 cm	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
2	K	112101103	Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním, průměru kmene přes 500 do 700	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
3	K	112201104	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pesi, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	61,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
					61,000	0,00		
5	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	89,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
6	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	262,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
					262,000	0,00		
7	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých kamenných	m	277,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
			<i>Poznámka k položce: Přesné množství bude určeno na stavbě.</i>					
8	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	147,110	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
			<i>Poznámka k položce: Dle bilanci zemních prací</i>					
9	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost	m3	147,110	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
10	K	132203302	Hloubení ryh pro drény ve sklonu terénu do 15 st. v jakémkoliv množství, s úpravou do předepsaného spádu, v suchu, mokru i ve vodě sběrné i svodné DN do 200 hloubky do 1,10 m v hornině tř. 3	m	261,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
11	K	162301403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů průměru kmene přes 500	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
12	K	162301413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů, průměru přes 500 do	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
13	K	162301423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do	kus	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01
14	K	162301903	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	18,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k položce: Příplatek za 6 km</i>								
3*6 'Přepočtené koeficientem množství					18,000			
15	K	162301913	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	18,000			ÚRS 2013 01
<i>Poznámka k položce: Příplatek za 6 km</i>								
3*6 'Přepočtené koeficientem množství					18,000			
16	K	162301923	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	18,000			CS ÚRS 2013 01
<i>Poznámka k položce: Příplatek za 6 km</i>								
3*6 'Přepočtené koeficientem množství					18,000			
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	51,320			CS ÚRS 2013 01
20+31,32					51,320			
18	K	181102302	Úprava pláně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	512,686			CS ÚRS 2013 01
480,1501 "plocha chodníku - běžná dlažba					480,150			
Mezisoučet					480,150			
8,5358 "plocha chodníku - slepecká dlažba					8,536			
Mezisoučet					8,536			
24 "plocha pro kontejnery					24,000			
Mezisoučet					24,000			
Součet					512,686			
19	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	16,700			CS ÚRS 2013 01
<i>Poznámka k položce: dle bilancí zemních prací, počítáno tam a zpět</i>								
8,35*2 'Přepočtené koeficientem množství					16,700			
20	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	186,780			CS ÚRS 2013 01
<i>Poznámka k položce: Předpokládaná skládka ve Starých Benátkách vzdálená cca 10,6 km od místa stavby</i>								
147,11+31,32+8,35 "odkopávky+zemina z hloubení drenáže-rozproštění ornice					186,780			
21	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	186,780			ÚRS 2013 01
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	186,780			013 01
23	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	317,526			CS ÚRS 2013 01
186,78*1,7					317,526			
24	K	181301101	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2	83,500			CS ÚRS 2013 01
25	K	181451131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	83,500			CS ÚRS 2013 01
26	M	005724100	osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková	kg	1,253			CS ÚRS 2013 01
83,5*0,015 'Přepočtené koeficientem množství					1,253	0,00		
2 - Zakládání						0,00		
27	K	212752311	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkokopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 100	m	261,000			CS ÚRS 2013 01
<i>Poznámka k položce: kamenivo frakce 8-16 mm</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
5 - Komunikace									
28	K	564722111.B	Sanace podloží - podklad ze ŠP tl. 500 mm <i>Poznámka k položce:</i> skutečná výměra bude zjištěna při provádění stavby a geologických průzkumech, v ceně jsou započítané i náklady na vodorovnou dopravu hmot, svisele přemístění výkopku, naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku (skladovné) včetně nákupu a uložení vhodného materiálu	m2	512,686				
29	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm <i>Poznámka k položce:</i> třída B, frakce 0-32 mm	m2	512,686			CS ÚRS 2013 01	
30	K	596211223	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny B, pro <i>Poznámka k položce:</i> lože frakce 0-4 mm	m2	734,686			S ÚRS 2013 01	
31	M	592451190.1	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková -SLEPECKÁ 1 m2=50 kusů 20 x 10 x 8 barevná <i>Poznámka k položce:</i> Ztratiné 3% 8,536*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	m2	8,792				
32	M	592451220	dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková 1 m2=50 kusů 20 x 10 x <i>Poznámka k položce:</i> ztratiné 1% 480,1501+24 504,15*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	m2	731,192			S ÚRS 2013 01	
33	K	596211224	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajinici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků	m2	35,000			S ÚRS 2013 01	
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání									
34	K	915321115	Vodorovné značení předformovaným termoplastem vodící pás pro slabozraké z 6 proužků	m	6,000			CS ÚRS 2013 01	
35	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	6,000			RS 2013 01	
36	K	748.R	Rychlostní radar se solárním panelem a baterií D+M V ulici Na Pahorku bude na vjezdu do města ze směru od obce Zbožíčko instalován rychlostní radar se solárním panelem a baterií, napojen na elektrickou síť.	kpl	1,000				
37	K	938908411	Očištění povrchu krytu nebo podkladu živičného, betonového nebo dlážděného vodou	m2	25,000			RS 2013 01	
38	K	916131213.R	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 30/37 XF4, do lože z betonu prostého téže značky 12,96+26,47+8,47+11,76+27,1+2,71+9,81+3,75+1,6+8,31+21,59+22+38,92+12,9+12,33+9,77 "obrubník přímý silniční Mezisoučet 2,71+3+3+1,46+1,02+2,46+3+3 "obrubník náběhový Mezisoučet 12*1 "obrubník přechodový Mezisoučet Součet	m	262,100				
					230,450	0,00			
					230,450	0,00			
					19,650	0,00			
					19,650	0,00			
					12,000	0,00			
					12,000	0,00			
					262,100	0,00			
39	M	592174650	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční 100 x 15 x 25	kus	231,000			ÚRS 2013 01	
40	M	592174680	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový 100 x 15 x 15	kus	20,000			S ÚRS 2013 01	
41	M	592174690	obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový L + P 100 x 15 x	kus	12,000			RS 2013 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	916231213.R	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 30/37 XF3, do lože z betonu prostého téže značky	m	272,400			
			2,35+11,47+26,47+3,14+1,61+1,54+1,29+3,73+1,59+1,56+23,76+3+4+1,59+1,55+7,86+3+8,74+8,71+1,75+9,64+1,26+0,92+2,35+4,84+4,68+22+14,12+1,6+1,54+11,45+3		196,110	0,00		
			1,55+1,51+17,74+9,43+1,54+1,47+11,9+1,51+3+1,39+3,45+12,33+7,47+2		76,290	0,00		
43	M	592174110	obrubníky betonové a železobetonové chodnikové 100 x 8 x 20	kus	273,000			CS ÚRS 2013 01
			99 - Přesun hmot			0,00		
44	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	199,592			S ÚRS 2013 01
45	K	997002519	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 995,920			S ÚRS 2013 01
			<i>Poznámka k položce:</i> Skládka vzdálená 10,6 km od místa stavby					
			199,592*10 *Přepočtené koeficientem množství		1 995,920			
46	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	95,888			ÚRS 2013 01
			15,555+80,333		95,888	0,00		
47	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	82,792			S ÚRS 2013 01
48	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	20,915			ÚRS 2013 01
49	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	316,327			S ÚRS 2013 01
50	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	316,327			S ÚRS 2013 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Milovice

Datum: 17.08.2016

Zadavatel:

Město Milovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

IČ: 29010161

DIČ: CZ29010161

Projektant:

Ing. Robert Juřina

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

DPH základní 21,00%
snížená 15,00%

ze
ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Milovice

Datum: 17.08.2016

Zadavatel: Město Milovice

Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12/2016 - Bezbariérový chodník v ulici 5. května, Družstevní a Na Pahorku, Milovice
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Milovice Datum: 17.08.2016

Zadavatel: Město Milovice Projektant: Ing. Robert Juřina

Uchazeč: SKL RECYKLOSTAV, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních <i>Poznámka k položce:</i> 2 x A15 2 x B20a-30 2 x B20b-30 2 x A6b	kus	4,000			CS ÚRS 2013 01
2	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111 <i>Poznámka k položce:</i> Příplatek za 90 dní použití 8*90 'Přepočtené koeficientem množství	kus	360,000			CS ÚRS 2013 01
					720,000			
3	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení směrové desky Z4 základní	kus	5,000			S ÚRS 2013 01
4	K	913321211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1111 <i>Poznámka k položce:</i> Příplatek za 90 dní použití 10*90 'Přepočtené koeficientem množství	kus	450,000			RS 2013 01
					900,000			
5	K	913321115	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky	kus	1,000			S ÚRS 2013 01
6	K	913321215	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 32-1115 <i>Poznámka k položce:</i> Příplatek za 90 dní použití 1*90 'Přepočtené koeficientem množství	kus	45,000			CS ÚRS 2013 01
					90,000			

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

7	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou - vytyčení sítí <i>Poznámka k položce:</i> vytyčení kanalizace, vodovodu, NN a VN kabelu, plynovodu, metalických a telefonních kabelů a VO	komplet	1,000			RS 2013 01
8	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	komplet	1,000			S ÚRS 2013 01
9	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce:</i> 4 paré + 1 CD	komplet	1,000			CS ÚRS 2013 01
10	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	komplet	1,000			CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<p><i>Poznámka k položce:</i> Součástí položky je zejména : - náklady na stavební buňky (kanceláře, stavební sklady, mobilní WC atd.) - zřízení provozovních komunikací (lávky, můstky, zábrany atd.) - skládky na staveništi - zabezpečení stavenišť (ohrazení prováděných objektů a osvětlení stavenišť, atd.) - kontejnery na odpad. Součástí je také : - zajištění bezpečnosti (BOZP) během výstavby - zpracování plánu organizace výstavby aj."</p>								
11	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště - dodávka, montáž a demontáž	komplet	1,000			S ÚRS 2013 01
<p><i>Poznámka k položce:</i> Stavenišťem bude komunikace. Nebezpečná místa (zejména výkopy) budou ohrazena - zabezpečena proti pádu ve tmě nebo nevidomé osoby (zarážka pro bílou hůl ve výšce 100 - 250 mm), samotné označení výstražnými páskami je nedostačující.</p>								
12	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000			S ÚRS 2013 01
13	K	043002000-1	Inženýrská činnost - zkouška modulu přetvárnosti	kus	1,000			
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</p>								
14	K	043002000-2	Inženýrská činnost - zkouška míry ztuhnutí	kus	1,000			
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</p>								
15	K	043002000-3	Inženýrská činnost - zkouška vlhkosti	kus	1,000			
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</p>								
16	K	043002000-4	Inženýrská činnost - zkouška únosnosti zemní pláně	kus	1,000			
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</p>								
17	K	043002000-5	Inženýrská činnost - zkouška nivelační	kus	1,000			
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jedná se o kontrolní zkoušku pro potřebu objednatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN jsou zahrnuty v příslušných položkách.</p>								