

## Smlouva o dílo

### „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“)

#### 1. Objednatel

##### Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava-Moravská Ostrava  
IČO: 00845451  
DIČ: CZ00845451 – plátce DPH

*pro potřeby vystavení daňových dokladů objednatel*

##### Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice

na adrese: Těšínská 87/281, 716 00 Ostrava - Radvanice

zastoupené: ve věcech smluvních – Bc. Aleš Boháč, MBA, starosta  
ve věcech technických - Ing. Věra Raisová, vedoucí odboru stavebního řádu,  
dopravy a životního prostředí, Pavlou Kolářovou referentem odboru  
stavebního řádu, dopravy a životního prostředí

---

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: [REDACTED]

*dále jen objednatel*

#### 2. Zhotovitel: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Místo podnikání/Sídlo: Antonína Brože 3124/2, 700 30 Ostrava – Zábřeh

Zastoupené: ve věcech smluvních - Ing. Vladimírem Blahutou, jednatelem  
ve věcech technických – Ing. Martinem Matim, vedoucím střediska údržby  
zeleně

---

IČ: 25816977  
DIČ: CZ25816977  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: [REDACTED]

*dále jen zhotovitel*



## I. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“).
2. Účelem uzavření této smlouvy je realizace prací, které budou směřovat k provedení stabilizace území a k posílení biodiverzity a ekosystémových funkcí v zájmovém území.
3. Plnění ze smlouvy bude realizováno v rámci projektu „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“ (dále jen „projekt“) spolufinancovaného z dotačních prostředků Evropské Unie, a to z Operačního programu Životní prostředí, pod číslem projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/18\_109/0008740. Dotační podmínky jsou publikovány na adrese [www.opzp.cz](http://www.opzp.cz).
4. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy, a osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
6. Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí objednateli.

## II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo – realizovat projekt „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“, a to v rozsahu dle dokumentace pro provedení stavby, zpracované v červenci 2018, Ing. Magdou Cigánkovou Fialovou (se sídlem podnikání Českobratrská 7, Ostrava, IČ 69221189) (dále jen „projekt“ nebo „dílo“).
2. Součástí předmětu smlouvy je:
  - a) zajištění místa realizace, včetně všech nákladů spojených s provozem;
  - b) vybudování deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné újmy na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvedení skladovacích míst do původního stavu;
  - c) zajištění vytyčení inženýrských sítí, a to před zahájením prací, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace, a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li to nezbytné;
  - d) zajištění ochrany veškerého zařízení správců inženýrských sítí v rozsahu daném příslušnými zákony a v souladu s ostatními platnými předpisy; učinění veškerých opatření, aby během realizační činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození zařízení správců inženýrských sítí – zahájení realizace bude předem zhotovitelem oznámeno správcům inženýrských sítí a zástupci těchto správců budou přizváni ke kontrole plnění jimi stanovených podmínek;
  - e) zajištění ochrany stávajících dřevin proti poškození dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích; kácení dřevin a terénních úprav souvisejících s revitalizací zeleně budou prováděny s maximálním ohledem na stávající dřeviny; nové výsadby budou realizovány mimo inženýrské sítě v souladu s ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba; rostlinný materiál bude v kvalitě uvedené v normě ČSN 46 4902 Výpěstky okrasných dřevin; při ošetření dřevin je nutné brát zřetel na dodržení vhodné doby řezu a řez realizovat za vhodných klimatických podmínek, ošetření a kácení provádět mimo období hnízdění ptactva;
  - f) likvidace odpadu a jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů; o likvidaci odpadu předloží zhotovitel objednateli písemný doklad;



- g) odstranění dřevní hmoty vzniklé po kácení i ošetření dřevin na městských pozemcích a dřevní hmoty vzniklé po ošetření dřevin na lesních pozemcích zhotovitelem; na lesních pozemcích bude dřevo po kácení manipulováno a zaskladněno dle instrukcí příslušného správce;
  - h) předání díla nebo jeho části objednateli, včetně všech dokladů a náležitostí;
  - i) zohlednění vyjádření dotčených orgánů a organizací při provádění prací;
  - j) součinnost s ostatními dotčenými organizacemi;
  - k) vypracování 3 kompletních vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla, tj. se zakreslením všech odchylek, změn, dopadů a vlivů vzniklých v průběhu realizace díla, ověřených a odsouhlasených objednatelem do dokumentace pro provedení stavby, postoupenou zhotoviteli při předání místa realizace. Dokumentace skutečného provedení díla bude v 1 vyhotovení dodána objednateli i v elektronické podobě na CD-ROM či DVD, textová část ve formátu kompatibilním s programy Microsoft Word a Microsoft Excel, a výkresová část ve formátu pro čtení (např. \*.pdf) a zápis (např. \*.dwg) kompatibilním s programem AutoCAD nebo ArchiCAD. Tištěná vyhotovení dokumentace i CD-ROM s elektronickou formou dokumentace budou označeny informačním bannerem Operačního programu Životní prostředí (dále jen „OPŽP“);
  - l) udržování realizací díla dotčených veřejných komunikací v čistotě;
  - m) časová, organizační a technická koordinace prací zhotovitele a jeho případných poddodavatelů při realizaci a zprovoznění předmětu smlouvy (správci, budoucí uživatel);
  - n) v rámci zajištění publicity projektu zhotovitel zajistí výrobu a instalaci plakátu A3. Na plakátu obsažené informace, jeho podoba, místo a doba umístění budou v souladu s aktuálním *Grafickým manuálem povinné publicity* a s aktuálními *Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014–2020* (dostupné na <http://www.opzp.cz/obecne-pokyny/dokumenty>).
3. Dílo bude realizováno v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy, platnými právními předpisy, technickými normami vztahujícími se k předmětu smlouvy, zadávacími podmínkami veřejné zakázky označené „Sídlní zeleň - Fryštátská v k.ú. Radvanice, I. etapa – zastavěné území obce“ a s příslušnými rozhodnutími vztahujícími se k provádění díla.
4. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných okolností, které vyžadují změny oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (vícepráce). Smluvní strany se dohodly v případě vzniku víceprací zahájit jednání o rozsahu víceprací a uzavření dodatku k této smlouvě. Zhotovitel ocení vícepráce dle jednotkových cen použitých z nabídkového položkového rozpočtu a nebude-li to možné, tak do výše max. 80 % cen RTS platných v době realizace těchto víceprací. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
5. V případě požadavku na méněpráce objednatel zapíše svůj požadavek do realizačního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele. O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek k této smlouvě.
6. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

### III. Vlastnictví k dílu

- 1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
- 2. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.



#### IV. Místo plnění

Místem plnění je k.ú. Radvanice pozemky parc. č. 730/1, p.č. 730/3, p.č. 730/4, p.č. 730/13, p.č. 730/6, p.č. 730/11, p.č. 727/1, p.č. 690/1, p.č. 758/1, p.č. 730/2, p.č. 730/5, p.č. 730/7, p.č. 730/9 a p.č. 730/10, dle dokumentace pro provedení stavby uvedené v čl. II. odst. 1. této smlouvy.

#### V. Doba plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou po nabytí účinnosti této smlouvy.
2. Dílo bude provedeno, tj. dokončeno a předáno objednateli, v termínech:
  - a) ukončení a předání díla dle čl. II. odst. 1. (vyjma činností uvedených v bodě b) tohoto odstavce) do 30. 6. 2020. V této době je zahrnuta i doba sjednaná dle čl. X. odst. 3 pro zahájení a ukončení přijímacího řízení,
  - b) následná rozvojová záruční péče o vysazenou zeleň v rozsahu dle projektové dokumentace uvedené v čl. II. odst. 1. této smlouvy bude probíhat po dobu 3 let po výsadbě.
3. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené za předpokladu, že přerušení nebylo způsobeno důvody ležícími na straně zhotovitele.
4. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, bude tato skutečnost zaznamenána do realizačního deníku a o tuto dobu bude prodloužen termín plnění díla. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky, to znamená srážky a venkovní teploty, neumožňují dle technicko - kvalitativních podmínek provádět dané sadební a pěstební práce.

#### VI. Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena díla bez DPH:	26.603.684,85
DPH (21 %):	5.586.773,82
<b>Cena díla včetně DPH:</b>	<b>32.190.458,67</b>

Položkový rozpočet je přílohou této smlouvy.

2. Ceny bez DPH jsou dohodnuty jako ceny nejvýše přípustné a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Součástí sjednaných cen jsou veškeré náklady zhotovitele související s pracemi, dodávkami, službami, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
4. Ceny obsahují i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
5. Daň z přidané hodnoty se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že dojde-li v průběhu plnění předmětu této smlouvy ke změně zákonné sazby DPH stanovené pro příslušné plnění vyplývající z této smlouvy, bude od okamžiku nabytí účinnosti změněné sazby DPH použita platná sazba DPH. O této skutečnosti není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.



## VII. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Smluvní strany se dohodly, že vylučují použití ustanovení § 2611 NOZ.
3. Zhotovitel je povinen financovat veškeré subdodavatelské práce.
4. Fakturace bude provedena na základě faktur vystavených zhotovitelem.
5. Lhůta splatnosti faktur je 30 dní od jejich prokazatelného doručení objednateli. Stejný termín splatnosti platí pro obě smluvní strany při úhradě jiných plateb (úroků z prodlení, smluvních slev a pokut, náhrady škody apod...).
6. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a. číslo a datum vystavení faktury;
  - b. číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
  - c. předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
  - d. název, sídlo, IČ a DIČ objednatele a zhotovitele;
  - e. číslo a datum vystavení faktury;
  - f. označení textem: Projekt „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“, č. projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/18\_109/0008740 je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí;
  - g. lhůtu splatnosti faktury;
  - h. soupis provedených prací, vč. zjišťovacího protokolu;
  - i. označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno;
  - j. označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
7. Konečná faktura musí obsahovat veškeré, zákony, předpisy a jinými obecně závaznými nařízeními předepsané náležitosti a dále musí obsahovat také:
  - a) výslovný název „konečná faktura“,
  - b) označení textem: Projekt „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“, č. projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/18\_109/0008740 je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí;
  - c) specifikaci předmětu díla,
  - d) číslo a den uzavření této smlouvy o dílo,
  - e) místo plnění díla,
  - f) označení bankovního ústavu a číslo účtu, na který má být fakturovaná částka uhrazena,
  - g) soupis všech, na základě této smlouvy vystavených, dílčích faktur s uvedením jejich označení, s daty jejich vystavení a s rozčleněním fakturovaných částek na cenu bez DPH a s DPH,
  - h) vyúčtování všech smluvních slev, na které vznikl v průběhu stavby objednateli nárok a které nebyly do vystavení konečné faktury zhotovitelem vyčísleny v předchozích dílčích fakturách za dílo.Bez kteréhokoli z uvedených údajů je konečná faktura neplatná
8. Zhotovitel je povinen přiložit ke každé dílčí faktuře soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem a ke konečné faktuře zápis o předání a převzetí díla.



9. Objednatel může jakoukoliv fakturu - daňový doklad v době splatnosti vrátit, bude-li obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje (např. chybně vyúčtovaná cena nebo smluvní sleva z ceny, vyúčtování prací, které zhotovitel neprovedl, nebo dodávky materiálů, které zhotovitel nedodal apod...). V tom případě se daňový doklad považuje za nedoručený a nová lhůta splatnosti začne plynout novým dnem doručení opravené nebo přepracované faktury objednateli. Strana zhotovitele je povinna příslušným způsobem upravit dobu splatnosti opravené nebo přepracované faktury (splatnost 30 dnů po prokazatelném doručení faktury).
10. Faktury (samostatná zdanitelná plnění) budou zhotovitelem vystavovány do celkové výše ceny díla dle čl. VI. odst. 1 této smlouvy.
11. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
12. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu se zadávací dokumentací (včetně příloh) a podmínkami dle této smlouvy.
13. Doručení faktur provede zhotovitel osobně proti podpisu zástupce objednatele nebo jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence nejpozději **do 7 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění**. Zhotovitel je povinen kopie faktur, včetně všech povinných příloh (soupisy provedených prací a zjišťovací protokol ve formátu \*.xls) rovněž zasílat emailovou korespondencí zástupci objednatele nejpozději do 7 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.
14. Strany se dohodly, že platby budou prováděny na číslo účtu uvedené zhotovitelem v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
15. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
16. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.

### VIII. Provádění díla

1. Veškeré odborné práce na díle musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci a odbornost. Zástupce objednatele je oprávněn požadovat po zhotoviteli doložení dokladů o této kvalifikaci.
2. Zhotovitel je povinen ihned po obdržení dokumentace pro výběr dodavatele (dále jen „dokumentace“) bez zbytečných odkladů prověřit, zda dokumentace a další závazné podklady a pokyny objednatele týkající se předmětu smlouvy, nemají zjevné vady a nedostatky, zda neobsahují nevhodná řešení, materiály, komponenty, zda výsledky výpočtů nejsou v rozporu se stanovenými technickými parametry.
3. V případě zjištěných vad dokumentace je zhotovitel povinen na ně ihned písemně upozornit objednatele. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
4. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
5. Zhotoviteli budou místa realizace díla předána objednatelem na základě písemné výzvy zhotovitele. Objednatel je povinen předat místo realizace díla do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy zhotovitele.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz v místě realizace díla.
7. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla dodržovat platné zákony, vyhlášky, předpisy a normy týkající se činnosti zhotovitele v souvislosti s realizací díla.



8. Zhotovitel odpovídá v plné míře po převzetí staveniště za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a dodržování platných bezpečnostních a požárních předpisů ve všech případech souvisejících s prováděním díla dle této smlouvy až do převzetí díla objednatelem.
9. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla dodržovat příslušné technologické předpisy, zejména předpisy dané výrobcí jednotlivých materiálů.
10. V případě, že zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem jeho činnosti jakožto i činnosti jeho poddodavatelů ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
11. Zhotovitel předloží objednateli před zahájením prací aktualizovaný harmonogram postupu prací.
12. V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 2x za měsíc. Organizaci kontrolního dne zajišťuje objednatel. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se oprávnění zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých poddodavatelů.
13. Při nakládání se závadnými látkami bude zhotovitel postupovat v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých dalších zákonů (chemický zákon) ve znění pozdějších předpisů a v souladu s prováděcími vyhláškami těchto zákonů, přičemž nejpozději při předání místa realizace zhotovitel předloží objednateli doklady, ze kterých bude zřejmé, že odstranění odpadů vzniklých při realizaci díla, bude prováděno v souladu s těmito prováděcími právními předpisy.
14. Zhotovitel zamezí úniku nebezpečných látek a tím i znečištění povrchových vod. Zhotovitel dále ručí za dobrý technický stav všech svých vozidel a mechanismů a je odpovědný za případný únik pohonných hmot, oleje a jiných závadných látek, který způsobí svou zaviněnou činností na místě realizace a jeho následnou likvidaci.
15. Zhotovitel je při své činnosti povinen předcházet vzniku havárií. V případě, že zhotovitel způsobí na místě realizace havárii, je povinen informovat zástupce příslušného provozu objednatele a účastnit se likvidace následků havárie. V případě, že zhotovitel způsobí objednateli svým jednáním škodu, zejména z důvodů porušení předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů pro nakládání s odpady a chemickými látkami a chemickými přípravky, předpisů bezpečnosti práce, dopravních předpisů a protipožárních předpisů, je zhotovitel povinen škodu uhradit v plné výši, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
16. Zhotovitel je povinen zajistit ve všech poddodavatelských smlouvách závazek, že subjektům provádějícím audit a kontrolu poskytnou poddodavatelé všechny nezbytné informace týkající se poddodavatelských činností (nařízení Komise ES č. 448/2004, Pravidlo č. 1, bod 3.2.).
17. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
18. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné rostliny nebo materiály než jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele okamžitě provést nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Jakékoliv změny oproti schválené dokumentaci musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
19. Zhotovitel se zavazuje po splnění předmětu smlouvy (vyjma rozvojové záruční péče) vyklidit a vyčistit místo realizace díla do konce následujícího pracovního dne po dni předání díla objednateli. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a újmy, které mu tím vznikly.
20. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém místě realizace díla pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy o likvidaci odpadů.
21. Smluvní strany se dohodly na vyloučení ustanovení § 2595 NOZ.



### IX. Realizační deník

1. Zhotovitel povede ode dne zahájení prací realizační deník (dále jen „deník“). Do tohoto deníku bude zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, odchylky od dokumentace uvedené v čl. II. odst. 1. této smlouvy.
2. Deník bude k dispozici v místě realizace díla a bude obsahovat:
  - a) základní list, ve kterém se uvádí: název a sídlo objednatele, název projektu, vč. jeho identifikace a změny těchto údajů;
  - b) přehled smluv včetně dodatků a změn;
  - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se plnění díla;
  - d) seznam dokumentace díla, jejich změn a doplnění.
3. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
4. Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat zodpovědná osoba za plnění díla (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
5. Zhotovitel bude objednateli předávat druhý průpis denních záznamů. Nesouhlasí-li objednatel s obsahem těchto záznamů, zašle své námitky doporučeným dopisem zhotoviteli do jednoho týdne od doručení záznamu - jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
6. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. Nesouhlasí-li zodpovědná osoba za plnění díla se záznamem osob, uvedených v předchozím bodě tohoto článku, připojí k jejich záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření - jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

### X. Předání díla

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení v termínu uvedeném v čl. V. odst. 2. písm. a) této smlouvy.
2. K převzetí díla je zhotovitel povinen objednateli 1 týden předem doručit následující doklady:
  - a) 3 vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením všech změn podle skutečného stavu provedených prací;
  - b) zápisy o provedení prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla;
  - c) atesty použitých materiálů (průkazné zkoušky), záruční listy, doklady o původu zeleně, apod.;
  - d) realizační deník.
3. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno do 5 pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak. Přejímací řízení a ustanovení dle tohoto článku smlouvy se netýká rozvojové záruční péče.
4. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepsá zhotovitel a bude obsahovat:
  - a) označení díla;
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla;
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků;
  - e) termín vyklizení místa realizace díla;
  - f) datum ukončení záruky na dílo;
  - g) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části;
  - h) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle nebo jeho části;





- i) seznam převzaté dokumentace;
  - j) soupis případných drobných vad s termínem jejich odstranění;
  - k) prohlášení objednatele, zda dílo nebo jeho část přejímá;
  - l) datum a místo sepsání zápisu;
  - m) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
5. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla nebo jeho části dle českých technických norem a předpisů, a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
  6. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
  7. Po podepsání předmětného zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky.
  8. V případě, že objednatel řádně dokončené dílo nepřevzme, uvede v zápisu důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíše smluvní strany dodatek k předmětnému zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, zda dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá.
  9. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném přejímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k přejímání a předávání díla, budou uvedeni v realizačním deníku. Za objednatele je oprávněn dílo převzít vedoucí odboru stavebního řádu, dopravy a životního prostředí, případně jím pověřený pracovník.

## **XI. Práva z vadného plnění a záruka za jakost**

1. Práva objednatele z vadného plnění se řídí příslušnými ustanoveními NOZ.
2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost v délce 60 měsíců.
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného převzetí celého díla objednatelem. V případě, že bude dílo prováděno po částech, tak záruční doba u každé jednotlivé provedené části začíná plynout ode dne jejího řádného převzetí objednatelem, přičemž nevyprší dříve než záruční doba poslední řádně předané části díla.
4. Zhotovitel započne s bezplatným odstraněním vady do 3 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací. Obdobným způsobem se bude postupovat v případě uplatnění práva z vadného plnění.
5. Neodstraní-li zhotovitel vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jiný subjekt nebo odstranit vady sám a zhotovitel je povinen náklady takto vynaložené objednateli v plné výši uhradit.
6. Zhotovitel je povinen odstranit vadu i v případech, kdy neuznává, že za vady odpovídá. Ve sporných případech nese zhotovitel náklady až do rozhodnutí o reklamaci.
7. Oznámení o odstranění vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu v rámci záruky za jakost poskytne zhotovitel záruku ve stejné délce dle odst. 2. tohoto článku smlouvy.



## XII. Náhrada újmy

1. Nebezpečí újmy na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla dle čl. X. této smlouvy bez vad a nedodělků. V případě, kdy objednatel předanou část díla začal užívat před předáním celého díla, končí tato odpovědnost dnem předání této části. Zhotovitel musí mít uzavřeno takové pojištění, které obsahuje minimálně případy újmy v důsledku působení živlu (oheň, voda, vítr), krádeže a vandalismu.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek v místě realizace díla.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení újmy nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

## XIII. Sankční ujednání

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla dle čl. V. odst. 2. písm. a) a b) této smlouvy.
2. Nebude-li kterákoliv faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním místa realizace díla dle čl. VIII. odst. 16. této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu k odstranění drobných vad zjištěných při předání a převzetí díla dle čl. X. této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení a zjištěný případ.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
7. V případě, že bude zjištěno, že realizační deník není přístupný v pracovní době v místě realizace díla, nebo v případě že zhotovitel provádí práce v rozporu se zadávací dokumentací (včetně příloh) a podmínkami dle této smlouvy, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ.
8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní strany se dohodly, že objednatel má právo na náhradu škody v plné výši vedle smluvní pokuty.
9. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.
10. Objednatel současně informuje zhotovitele a zhotovitel bere na vědomí, že úhrada ceny za dílo bude provedena s využitím dotačních prostředků, získaných objednatelem z programu OPŽP a podléhajících kontrole z hlediska vykazování účelovosti čerpání. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli nahradí veškeré škody, které mu vzniknou a náklady, které budou muset být vynaloženy, pokud z důvodu porušení této smlouvy zhotovitelem vznikne objednateli závazek vrátit dotaci nebo její část, poskytnutou na úhradu ceny za dílo, jejímu poskytovateli, a to i včetně penále případně vyměřeného jako důsledek porušení pravidel nakládání s veřejnými prostředky. To platí obdobně, pokud zhotovitel znemožní řádný výkon kontroly orgánům, oprávněným ke kontrole účelnosti vynaložení dotačních prostředků, resp. nepředloží jimi požadované doklady.



#### XIV. Další povinnosti zhotovitele související se spolufinancováním projektu v rámci operačního programu Životního prostředí (OPŽP)

1. Zhotovitel je povinen uchovávat odpovídajícím způsobem v souladu se zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, veškeré dokumenty související s projektem (tj. především smlouvu včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů, projektovou dokumentaci, veškeré související potvrzení a průvodní materiály, apod.) v písemné podobě, na technických nosičích anebo mikrografických záznamech. Zhotovitel je povinen zajistit archivaci veškeré související dokumentace nejméně po dobu 10 let od ukončení financování projektu, zároveň však alespoň po dobu 3 let od ukončení OPŽP (informace o uzavření OPŽP bude zveřejněna na internetových stránkách Státního fondu životního prostředí ČR).
2. Zhotovitel se zavazuje vytvořit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy, podmínky k provedení kontroly dokladů souvisejících s realizací projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
3. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění.
4. Zhotovitel se zavazuje počínat si při provádění díla tak, aby nedošlo k porušení dotačních podmínek. V případě, že zhotovitel svým jednáním při provádění díla způsobí, že dotace nebude objednateli z důvodů ležících na straně zhotovitele přiznána, nebo dotace nebude po ukončení díla objednateli proplacena vůbec či dotace bude objednateli krácena, zodpovídá zhotovitel objednateli za újmu takto vzniklou.

#### XV. Závěrečná ujednání

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:  
O uzavření této smlouvy rozhodla rada městského obvodu usnesením č. 312/17/19 ze dne 31. 7. 2019, kterým bylo rozhodnuto o uzavření smlouvy o dílo pod názvem „Zeleň v areálu bývalého koupaliště v Radvanicích“ v souladu s ust. § 11 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
2. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1765 § 1978 odst. 2 a § 2591 NOZ.
3. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 NOZ, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
4. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle Zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků (s výjimkou změny sazby DPH dle čl. VI. odst. 10. této smlouvy a změny termínu dle čl. V. odst. 2 této smlouvy), které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny a dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
7. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.



Statutární město Ostrava  
městský obvod Radvanice a Bartovice

8. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí se 14-ti denní výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení zhotoviteli.
9. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou újmu. Objednatel je povinen uhradit cenu věcí, které zhotovitel opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
10. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
11. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit kterákoliv svá práva a kterékoliv povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě ani není oprávněn tuto smlouvu postoupit.
12. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele pouze po předchozím schválení zástupce objednatele. Změnu osoby, prostřednictvím které zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nová osoba splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní osoba prokazovala kvalifikaci v zadávacím řízení.
13. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
14. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla.
15. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
16. Tato smlouva byla uzavřena na základě pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení všech stran a vzájemném vysvětlení jejího obsahu.
17. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
18. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
19. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady, apod. písemnou formou.
20. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
21. Zhotovitel uděluje tímto statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Radvanice a Bartovice souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy, včetně všech případných osobních údajů ve smlouvě uvedených na oficiálních webových stránkách městského obvodu Radvanice a Bartovice [www.radvanice.ostrava.cz](http://www.radvanice.ostrava.cz), anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených statutárním městem Ostrava, městským obvodem Radvanice a Bartovice, a to včetně všech jejich případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
22. Nedílnou součástí smlouvy je položkový rozpočet, který tvoří přílohu této smlouvy.

V Ostravě dne - 5 -08- 2019

Bc. Aleš Boháč, MBA  
starosta

V Ostravě dne - 9 -08- 2019

Ing. Vladimír Blahuta  
jednatel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-1c  
Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ: 00845451  
DIČ:

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 26 603 684,85

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	26 603 684,85	5 586 773,82
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 32 190 458,67

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: 2019-1c  
Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice Datum: 7. 8. 2018  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o. Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>26 603 684,85</b>	<b>32 190 458,67</b>
00	Ostatní a vedlejší náklady	65 000,00	78 650,00
01	DP- sanační a péstební zásahy na dřevinách - způsobilá	591 269,80	715 436,46
02	Terénní úpravy a pěšiny-způsobilá	1 662 036,50	2 011 064,17
03	Sadové úpravy-způsobilá	10 609 111,85	12 837 025,34
04 N	Mobiliář - nezpůsobilá	972 500,00	1 176 725,00
04	Mobiliář - způsobilá	1 933 125,00	2 339 081,25
05	Následná péče - způsobilá	1 613 610,00	1 952 468,10
01 N	DP-sanační a péstební zásahy na dřevinách - nezpůsobilé	682 053,10	825 284,25
02 N	Terénní úpravy a pěšiny - nezpůsobilé	914 192,12	1 106 172,47
03 N	Sadové úpravy - nezpůsobilé	1 314 901,48	1 591 030,79
05N	Následná péče - nezpůsobilá	1 450 080,00	1 754 596,80
06N	Desetiletá udržitelnost - péče - nezpůsobilá	4 795 805,00	5 802 924,05

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

**00 - Ostatní a vedlejší náklady**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

IČ:  
DIČ: 00845451

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

IČ: 69221189  
DIČ:

IČ: 69221189  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>65 000,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	65 000,00	21,00%	13 650,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>78 650,00</b>

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>65 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	65 000,00
VRN1 - Geodetické práce	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	15 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>65 000,00</b>
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				65 000,00
D	VRN1		Geodetické práce				20 000,00
1	K	012002000	Geodetické práce, vytýčení	kpt	1,000	20 000,00	20 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				10 000,00
2	K	032002000	Vybavení staveniště	kpt	1,000	10 000,00	10 000,00
	W		"mobilní toalety, generátor atd." 1		1,000		
	W		Součet		1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				10 000,00
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost - dokumentace skutečného provedení	kpt	1,000	10 000,00	10 000,00
	W		"konečné vytvoření dokumentace skutečného provedení"				
	W		"vytýčení sítí atd."1		1,000		
	W		Součet		1,000		
D	VRN7		Provozní vlivy				10 000,00
4	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - oprava poškozených ploch kácením a manipulací s dřevní hmotou	kpt	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				15 000,00
5	K	092002000	Ostatní náklady - očištění a umytí zpevněných ploch	kpt	1,000	15 000,00	15 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:

01 - DP- sanační a pěstební zásahy na dřevinách - způsobilá

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ: 00845451  
DIČ:

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Čigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Magda Čigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **591 269,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	591 269,80	21,00%	124 166,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **715 436,46**

v CZK

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 01 - DP- sanační a pěstební zásahy na dřevinách - způsobilá  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>591 269,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	<b>591 269,80</b>
01 - Odstranění ruderálních porostů -způsobilé	49 600,00
02 - Kácení listnatých stromů - způsobilé	70 110,00
04 - Nakládání s dřevní hmotou - způsobilé	144 302,40
05 - Zdravotní a bezpečnostní řezy,torzo - způsobilé	317 076,00
06 - Likvidace invazivních dřevin - způsobilé	10 181,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
 Objekt: 01 - DP- sanační a pěstební zásahy na dřevinách - způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 591 269,80**

D HSV Práce a dodávky HSV 591 269,80

D 01 Odstranění ruderálních porostů -způsobilé 49 600,00

1	K	111111332	Odstranění ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:2	m2	12 400,000	4,00	49 600,00
---	---	-----------	--	----	------------	------	-----------

vv "porost bude odstraněn s odvozem hmoty pomocí mechanizace"

vv "odstranění je patrné na výkrese č.2, v centrální části" 12400 12 400,000

vv Součet 12 400,000

D 02 Kácení listnatých stromů - způsobilé 70 110,00

2	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm	kus	84,000	200,00	16 800,00
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------

vv "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

vv "pro řeznou plochu již byl použit přepočít průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"

vv "listnaté stromy" 84 84,000

vv Součet 84,000

3	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	79,000	450,00	35 550,00
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------

vv "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

vv "pro řeznou plochu již byl použit přepočít průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"

vv 79 79,000

vv Součet 79,000

4	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	7,000	1 000,00	7 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

vv "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

vv "pro řeznou plochu již byl použit přepočít průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"

vv 7 7,000

vv Součet 7,000

5	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 600 mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

vv "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

vv "pro řeznou plochu již byl použit přepočít průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"

vv 2 2,000

vv Součet 2,000

6	K	112151116	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 700 mm	kus	1,000	2 700,00	2 700,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

vv "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

vv "pro řeznou plochu již byl použit přepočít průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"

vv 1 1,000

vv Součet 1,000

7	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	4,500	680,00	3 060,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

D 04 Nakládání s dřevní hmotou - způsobilé 144 302,40

8	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých v rámci lokality D kmene do 300 mm	kus	163,000	400,00	65 200,00
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem
	vv		"přemístění na broučkovíště "				
	vv		84+79		163,000		
	vv		Součet		163,000		
9	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých v rámci lokality D kmene do 500 mm	kus	7,000	500,00	3 500,00
	vv		"přemístění na broučkovíště"				
	vv		7		7,000		
	vv		Součet		7,000		
10	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých v rámci lokality D kmene do 700 mm	kus	3,000	1 300,00	3 900,00
	vv		"přemístění na broučkovíště"				
	vv		2+1		3,000		
	vv		Součet		3,000		
11	K	R 10	Složení dřevní hmoty	m3	4,500	15 000,00	67 500,00
	vv		"položka označuje uloženou jednotku 3x1x4m lesnickým způsobem v kubických m3"				
	vv		"dřevní hmota po kácení se nebude odvážet z lokality a bude nakráčena na 3m a uložena na lokalitě u v prostoru u komunikace Pastrňáková" 4,5		4,500		
	vv		Součet		4,500		
12	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	6,180	680,00	4 202,40
	D	05	Zdravotní a bezpečnostní řezy,torzo - způsobilé				317 076,00
13	K	184852115	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 150 m2 lezeckou technikou	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
	vv		"č.36" 1		1,000		
	vv		Součet		1,000		
14	K	184852117	Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 210 m2 lezeckou technikou	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
	vv		"č.122" 1		1,000		
	vv		Součet		1,000		
15	K	184852211	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č.11"1		1,000		
	vv		Součet		1,000		
16	K	184852212	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 60 m2 lezeckou technikou	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č.13,27,213,244" 4		4,000		
	vv		Součet		4,000		
17	K	184852213	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 90 m2 lezeckou technikou	kus	4,000	2 000,00	8 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 146,236,246,248" 4		4,000		
	vv		Součet		4,000		
18	K	184852214	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 120 m2 lezeckou technikou	kus	30,000	3 000,00	90 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 22,23,29,34,157,158,159,160,161,163,195,196,197,199,200,205,206,242,245,255,258,260,261,266,273,276,277,278,282,292" 30		30,000		
	vv		Součet		30,000		
19	K	184852215	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 150 m2 lezeckou technikou	kus	23,000	3 000,00	69 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 8,38,40,81,237,238,243,247,249,257,264,265,269,270,274,275,279,283,284,286,291,293,294" 23		23,000		
	vv		Součet		23,000		
20	K	184852216	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 180 m2 lezeckou technikou	kus	20,000	3 500,00	70 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 21,59,70,96,111,239,240,241,250,256,262,267,271,280,281,285,287,288,289,290" 20		20,000		
	vv		Součet		20,000		
21	K	184852217	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 210 m2 lezeckou technikou	kus	4,000	3 000,00	12 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 259,263,268,272" 4		4,000		
	vv		Součet		4,000		
22	K	184852218	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 240 m2 lezeckou technikou	kus	7,000	4 000,00	28 000,00
	vv		"čísla dřevin dle dendrologického průzkumu"				
	vv		"strom č. 101,106,109,225,251,252,254," 7		7,000		
	vv		Součet		7,000		
23	K	184852221	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 300 m2 lezeckou technikou	kus	2,000	5 500,00	11 000,00

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"čísła dřevín dle dendrologického průzkumu"				
	W		"strom č. 211,253" 2		2,000		
	W		Součet		2,000		
24	K	R 8	Řez stromu na torzo	kus	4,000	4 000,00	16 000,00
	W		"stromy č. 656, 657, 658, 659"				
	W		4		4,000		
	W		Součet		4,000		
25	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	0,700	680,00	476,00
	D	06	Likvidace invazivních dřevin - způsoblé				10 181,40
26	K	184802613	Chemické odplevelení akátin - postřikem hnízdově v rovině a svahu do 1:5 - 50% svah 1:3	m2	114,000	3,00	342,00
	W		"akátin - stávajících výmladků v porostu č.231, tři opakování"				
	W		38*3		114,000		
	W		Součet		114,000		
27	K	R 2	Ošetření ploch herbicidem po odstraňování dřevin - porosty akátů - 40% svah nad 1:4	m2	3 000,000	3,00	9 000,00
	W		"chemické ošetření po novém odstranění akátů, křídlačky, celkem tři opakování"				
	W		" v porostech č.137, 139 a 191"				
	W		3*1000		3 000,000		
	W		Součet		3 000,000		
28	M	252340010	herbicide totální, bal. 1 l	litr	1,409	200,00	281,80
	W		114*0,004*1,03*3		1,409		
	W		Součet		1,409		
29	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,820	680,00	557,60

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:

**02 - Terénní úpravy a pěšiny-způsobilá**

KSO:

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:

SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:

00845451

DIČ:

Uchazeč:

Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:

258 16 977

DIČ:

CZ 258 16 977

Projektant:

Ing. Magda Čigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Magda Čigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 662 036,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 662 036,50	21,00%	349 027,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **2 011 064,17**

v CZK

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 02 - Terénní úpravy a pěšiny-způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 662 036,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 662 036,50

1 - Zemní práce - uznatelné

367 500,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

39 001,50

5 - Komunikace pozemní

1 255 535,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
 Objekt: 02 - Terénní úpravy a pěšiny-způsobila

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 1 662 036,50**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 662 036,50

D 1 Zemní práce - uznatelné 367 500,00

1	K	182101101	Svahování - terénní modelace, vyrovnání terénu, v hornině tř. 1 až 4, v rovině a na svahu do 1:2	m2	10 500,000	35,00	367 500,00
	W		"Jemná modelace terénu a svahů v místě budoucích trávníků a částí keřových výsadeb"				
	W		10500		10 500,000		
	W		Součet		10 500,000		

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 39 001,50

2	K	326217221	Zdění LTM z pravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene přes 0,02 m3	m3	3,510	2 650,00	9 301,50
	W		"kamenné schody" 3,51		3,510		
	W		Součet		3,510		

3	M	583810860	Haklík - kámen lomový upravený LKU štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec	t	9,000	3 300,00	29 700,00
	W		9		9,000		
	W		Součet		9,000		

D 5 Komunikace pozemní 1 255 535,00

4	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	404,000	150,00	60 600,00
	W		"pro pěšiny šterkové" 404		404,000		
	W		Součet		404,000		

5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m zeminy z horniny tř. 1 až 4	m3	404,000	200,00	80 800,00
	W		"pro pěšiny šterkové" 404		404,000		
	W		Součet		404,000		

6	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 200 mm	m2	1 151,000	150,00	172 650,00
	W		"šterkové stezsky přes území" 1151		1 151,000		
	W		Součet		1 151,000		

7	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 150 mm	m2	1 151,000	100,00	115 100,00
	W		"šterkové stezsky přes území" 1151		1 151,000		
	W		Součet		1 151,000		

8	K	dl1	Díletace pro odvodnění ze šterkových komunikací	bm	80,000	500,00	40 000,00
	W		"dřevěná díletace v délce 2,5m, včetně materiálu a montáže" 15		15,000		
	W		"dřevěná díletace v délce 1,4m, včetně materiálu a montáže" 65		65,000		
	W		Součet		80,000		

9	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63, včetně dopravy	t	250,850	500,00	125 425,00
	W		"čistá kamená drt"				
	W		173*1,45		250,850		
	W		Součet		250,850		

10	M	58348740	drcené kamenivo jemné frakce 4-16, včetně dopravy	t	184,800	450,00	83 160,00
	W		"čistá kamená drt"				
	W		231*0,8		184,800		
	W		Součet		184,800		

11	K	vl-1	Dřevěné schody z kulatiny včetně ukotvení v pěšinách	bm	39,600	500,00	19 800,00
	W		"Výška je cca 18cm, budou z kulatiny listnatých dřevin prům. 20 až 30cm"				
	W		"Délka 2m - 5ks" 10		10,000		
	W		"Délka 2,2m - 3ks" 6,6		6,600		
	W		"Délka 2,5m - 5ks" 12,5		12,500		
	W		"Délka 3,5m - 3ks" 10,5		10,500		
	W		Součet		39,600		
	W		"položka obsahuje kompletní realizaci, kotvení i materiál"				

12	K	vl-3	Dřevěná pěšina	m2	310,000	1 800,00	558 000,00
----	---	------	----------------	----	---------	----------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"Jedná se o dřevěnou stezku na hranolech upevněných v zemních vrutech. Typ budování je obdobný jako u mola"				
	W		"Délka 129m, výška nad zemí 30cm"				
	W		"Šířka 2m "				
	W		"Rozsah stezky 260m2 + odpočívadlo 50m2"				
	W		"Materiál modřín."				
	W		"Hranoly z modřínu 30x30 jako základní konstrukce a hranoly také budou uchycovat pěšinu na zemní vruty 155ks úchytů"				
	W		"Plochy prken z modřínu (prkno min. š.3,5cm)....310m2"				
	W		260+50		310,000		
	W		Součet		310,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

**03 - Sadové úpravy-způsobilá**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ: 00845451  
DIČ:

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **10 609 111,85**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 609 111,85	21,00%	2 227 913,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **12 837 025,34**

v CZK

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 03 - Sadové úpravy-způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 10 609 111,85**

HSV - Práce a dodávky HSV	10 609 111,85
1 - Výsadba stromů	396 957,56
02 - Výsadbový materiál - stromy-vč.dopravy	745 100,00
03 - Výsadba odrostků	64 440,61
04 - Sazenice odrostků-vč.dopravy	72 400,00
05 - Výsadba keřů	3 224 041,35
06 - Výsadbový materiál - keře-vč.dopravy	3 302 020,00
07 - Výsadba trvalek, travin, kapradin	1 082 898,50
08 - Výsadbový materiál-trvalky, traviny, kapradiny, vč.dopravy	723 406,00
11 - Založení květnatého - lučního trávníku	358 769,38
012 - Založení protierozního trávníku	197 483,58
013 - Založení trávníku	284 607,35
998 - Přesun hmot - trávníky	156 987,52

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEN V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
 Objekt: 03 - Sadové úpravy-způsobila

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>10 609 111,85</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 609 111,85
D	1		Výsadba stromů				396 957,56
1	K	183102215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 ve svahu do 1:2	kus	159,000	420,00	66 780,00
	W		"dle technické zprávy"				
	W		"Listnaté stromy" 130		130,000		
	W		"jehličnaté stromy" 29		29,000		
	W		Součet		159,000		
2	K	184102125	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	159,000	420,00	66 780,00
	W		"dle standardu AOKP v textu a textové zprávy"				
	W		"včetně komparativního řezu po výsadbě"				
	W		"stromy jehličnaté" 29		29,000		
	W		"stromy listnaté" 130		130,000		
	W		Součet		159,000		
3	K	184215113	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 3 m	kus	29,000	60,00	1 740,00
	W		"jehličnaté stromy" 29		29,000		
	W		Součet		29,000		
4	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	130,000	180,00	23 400,00
	W		"listnaté stromy" 130		130,000		
	W		Součet		130,000		
	W		"dle technické zprávy a výkresu"				
	W		"včetně uchycení příček a úvazků"				
5	K	184215422	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m na svahu do 1:2	kus	159,000	50,00	7 950,00
	W		"dle standardu AOKP v textu a textové zprávy"				
	W		"stromy jehličnaté" 29		29,000		
	W		"stromy listnaté" 130		130,000		
	W		Součet		159,000		
6	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:2	m2	163,280	60,00	9 796,80
	W		130*3,14*0,2*2		163,280		
	W		Součet		163,280		
	W		"dle. výkresu a technické zprávy"				
7	K	184911422	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	199,704	60,00	11 982,24
	W		(130+29)*3,14*0,4		199,704		
	W		Součet		199,704		
8	K	185804312s	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 s dovozem a vodou	m3	47,700	200,00	9 540,00
	W		"stromy" (130+29)*0,1*3		47,700		
	W		Součet		47,700		
9	K	185851121	Dovoz vody pro závlhku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	47,700	200,00	9 540,00
	W		47,7		47,700		
	W		Součet		47,700		
10	M	0522171	tyče dřevěné tl. 8cm dl. 3m vč. příček a úvazků	ks	430,700	85,00	36 609,50
	W		"jehličnaté stromy" 29		29,000		
	W		"listnaté stromy" 130*3*1,03		401,700		
	W		Součet		430,700		
11	M	618940030	rákosová rohož	m2	195,936	52,00	10 188,67
	W		130*3,14*0,2*2*1*1,2		195,936		
	W		Součet		195,936		
12	M	1-hnojivo-tab-s	D+M tabletové dlouhodobé hnojivo 10g	tab	1 590,000	2,00	3 180,00
	W		"stromy balové" (130+29)*10		1 590,000		
	W		Součet		1 590,000		
	W		"dle. technické zprávy a výkresu"				
13	M	103211001-s	pěstební substrát pro stromy	m3	81,885	610,00	49 949,85
	W		"dle technické zprávy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"Kulturní vrstva půdy - 50% objemu%"				
	VV		"šterk frakce 8-16 - 20% objemu"				
	VV		"šterk frakce 4-8 - 10% objemu"				
	VV		"písek - 20% objemu"				
	VV		"hydrogel dle návodu cca 1kg/m3"				
	VV		"stromy jehličnaté a listnaté" 1*(130+29)*0,5*1,03		81,885		
	VV		Součet		81,885		
14	M	103911001s	štěpka mulčovací VL	m3	51,424	650,00	33 425,60
	VV		"stromy solitérné vysazované" (130+29)*3,14*1*1*0,1*1,03		51,424		
	VV		Součet		51,424		
15	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	47,700	62,00	2 957,40
	VV		47,7		47,700		
	VV		Součet		47,700		
16	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	18,750	650,00	12 187,50
17	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	t	63,000	650,00	40 950,00
D	02		Výsadbový materiál - stromy-vč.dopravy				745 100,00
18	M	026-2a	Quercus robur o.k.14-16, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	37,000	5 300,00	196 100,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 37		37,000		
	VV		Součet		37,000		
19	M	026-3	Tilia cordata o.k.14-16, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	6,000	5 000,00	30 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 6		6,000		
	VV		Součet		6,000		
20	M	026-10	Carpinus betulus o.k.14-16, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	36,000	5 000,00	180 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 36		36,000		
	VV		Součet		36,000		
21	M	026-21	Crataegus monogyna o.k.12-14, tř.1 s balem pr.40cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	3,000	5 000,00	15 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
22	M	026-12	Sorbus torminalis o.k.12-14, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	3,000	4 000,00	12 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
23	M	026-22	Acer platanoides o.k.14-16, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	18,000	4 000,00	72 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 18		18,000		
	VV		Součet		18,000		
24	M	026-1a	Prunus avium'Plena' o.k.14-16, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	5,000	3 000,00	15 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
25	M	026-1b	Prunus avium o.k.12-14, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	3,000	3 000,00	9 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
26	M	026-11	Betula pendula o.k.12-14, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	7,000	4 500,00	31 500,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
27	M	026-1	Fagus sylvatica o.k.12-14, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 220cm, 2-3x přesazované	ks	12,000	4 500,00	54 000,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
28	M	026-15	Pinus sylvestris v.s.200-225, tř.1 s balem pr.60cm zpevněným pleťven, nasazení koruny 200cm, 2-3x přesazované	ks	29,000	4 500,00	130 500,00
	VV		"specifikace dle technické zprávy" 29		29,000		
	VV		Součet		29,000		
D	03		Výsadba odrostků				64 440,61
29	K	183101214o	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:2	kus	76,000	100,00	7 600,00
	VV		"dle textové zprávy a standardu AOPK"				
	VV		"odrostky listnaté" 57		57,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"odrostky jehličnaté" 19		19,000		
	W		Součet		76,000		
30	K	184102112o	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:2	kus	76,000	60,00	4 560,00
	W		"dle textové zprávy a standardu AOPK"				
	W		"odrostky listnaté" 57		57,000		
	W		"odrostky jehličnaté" 19		19,000		
	W		Součet		76,000		
31	K	184215112o	Ukotvení kmene dřevin jedním kulem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	76,000	40,00	3 040,00
	W		"dle textové zprávy a standardu AOPK"				
	W		"odrostky listnaté" 57		57,000		
	W		"odrostky jehličnaté" 19		19,000		
	W		Součet		76,000		
32	K	184813132o	Ochrana odrostků přes 70 cm před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:2, včetně nátěru	KUS	76,000	25,00	1 900,00
	W		"odrostky" 57+19		76,000		
	W		Součet		76,000		
33	K	184911421o	Mulčování rostlin štěpkou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:2	m2	35,796	35,00	1 252,86
	W		(57+19)*3,14*0,15		35,796		
	W		Součet		35,796		
34	K	184852311o	Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů výšky do 4m	kus	76,000	80,00	6 080,00
	W		"odrostky" 57+19		76,000		
	W		Součet		76,000		
35	K	185804312o	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 s dovozem a vodou	m3	11,400	200,00	2 280,00
	W		"Odrostky" (57+19)*0,05*3		11,400		
	W		Součet		11,400		
36	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	11,400	200,00	2 280,00
	W		11,4		11,400		
	W		Součet		11,400		
37	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	11,400	62,00	706,80
	W		11,4		11,400		
	W		Součet		11,400		
38	M	1-hnojivo-tab-o	D+M tabletové dlouhodobé hnojivo 10g	tab	228,000	2,00	456,00
	W		"odrostky" (57+19)*3		228,000		
	W		Součet		228,000		
39	M	05221720	tyče dřevěné tl. 6 cm dl.2m vč. úvazků	ks	76,000	65,00	4 940,00
	W		"impregnované kůly - odrostky" 57+19		76,000		
	W		Součet		76,000		
40	M	chránička kmen	Chránička kmene proti okusu, plastová v.100cm na odrostky, vč.montáže a uchycení	ks	76,000	25,00	1 900,00
	W		"dle specifikace v technické zprávě" 57+19		76,000		
	W		Součet		76,000		
41	M	103211001o	pěstební substrát pro odrostky	m3	4,893	650,00	3 180,45
	W		"dle technické zprávy"				
	W		"Kulturní vrstva půdy - 50% objemu"				
	W		"šterk frakce 8-16 - 20% objemu"				
	W		"šterk frakce 4-8 - 10% objemu"				
	W		"písek - 20% objemu"				
	W		"hydrogel dle návodu cca 1kg/m3"				
	W		"odrostky" (57+19)*0,125*0,5*1,03		4,893		
	W		Součet		4,893		
42	M	103911001o	štěpka mulčovací VL	m3	24,580	650,00	15 977,00
	W		"odrostky" (57+19)*3,14*1*1*0,1*1,03		24,580		
	W		Součet		24,580		
43	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	4,250	650,00	2 762,50
44	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy do100 m	t	8,500	650,00	5 525,00
D	04		Sazenice odrostků-vč.dopravy				72 400,00
45	M	026-4	Carpinus betulus, v.s.150+, odrostek spec.v technické zprávě	ks	36,000	900,00	32 400,00
	W		36		36,000		
	W		Součet		36,000		
46	M	026-20	Quercus robur, v.s.150+, odrostek spec.v technické zprávě	ks	21,000	1 000,00	21 000,00
	W		21		21,000		
	W		Součet		21,000		
47	M	026-6	Pinus sylvestris, v.s.150+, odrostek spec. v technické zprávě	ks	19,000	1 000,00	19 000,00
	W		19		19,000		
	W		Součet		19,000		
D	05		Výsadba keřů				3 224 041,35

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	184802211zk	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	11 128,000	2,00	22 256,00
	W		"záhony" 5564*2		11 128,000		
	W		Součet		11 128,000		
49	K	183403132	Udělení půdy rytm zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:2	m2	5 564,000	30,00	166 920,00
	W		"dle technické zprávy a výkresu " 5564		5 564,000		
	W		Součet		5 564,000		
50	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:2 zemina tř 3	m2	5 564,000	14,00	77 896,00
	W		"dle technické zprávy a výkresu " 5564		5 564,000		
	W		Součet		5 564,000		
51	K	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:2	kus	12,000	120,00	1 440,00
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		12,000		
52	K	183101213	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:2	kus	16 523,000	43,00	710 489,00
	W		"keře" 16523		16 523,000		
	W		Součet		16 523,000		
53	K	184102122	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	12,000	70,00	840,00
	W		"dle textové zprávy a standardu AOPK"				
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		12,000		
54	K	184102121	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím ve svahu do 1:2	kus	16 523,000	35,00	578 305,00
	W		"keře a trvalky s travinami do záhonu" 16523		16 523,000		
	W		Součet		16 523,000		
	W		"včetně zasížení sazenice po výsadbě"				
55	K	184911313	Položení protierozní textilie ve svahu do 1:1, vč. uchycení	m2	5 730,920	43,00	246 429,56
	W		5564*1,03		5 730,920		
	W		Součet		5 730,920		
56	K	184813132	Ochrana keřů a solitérních keřů před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:2	KUS	16 535,000	13,00	214 955,00
	W		"keře" 16523		16 523,000		
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		16 535,000		
57	K	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kulem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	12,000	40,00	480,00
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		12,000		
58	K	184852311	Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů výšky do 4m	kus	12,000	200,00	2 400,00
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		12,000		
59	K	184911421	Mulčování rostlin štěpkou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	5 569,652	30,00	167 089,56
	W		"záhony keřů" 5564		5 564,000		
	W		"mísy solitérních keřů" 12*3,14*0,15		5,652		
	W		Součet		5 569,652		
60	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2 s dovozem a vodou	m3	497,490	200,00	99 498,00
	W		"solitérní keře" 12*0,05*3		1,800		
	W		"keře" 16523*0,01*3		495,690		
	W		Součet		497,490		
61	K	185851121	Dovoz vody pro závlivu rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	497,490	200,00	99 498,00
	W		497,49		497,490		
	W		Součet		497,490		
62	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	497,490	62,00	30 844,38
	W		497,49		497,490		
	W		Součet		497,490		
63	M	693110360	geotextilie actisafe - jutová, šíře role 5,2 m , délka role 100 bm, PPT 40 190 g/m2	m2	5 730,920	30,00	171 927,60
	P		Poznámka k položce: GEOJUTEX 40, Plošná hmotnost: 190 g/m2, Pevnost v tahu (podélné/příčné): 40/40 kN/m, Tažnost (podélné/příčné): 13,5/6 %, Statické protřžení (CBR): 4000 N, Funkce: F, F+S, R Šířka role: 5,20 m, Délka nábalu: 100 m				
	W		5564*1,03		5 730,920		
	W		Součet		5 730,920		
64	M	103911001	štěpka mulčovací VL	m3	405,045	650,00	263 279,25
	W		"Záhony keřů" 5564*0,07*1,03		401,164		
	W		"solitérní keře" 12*3,14*1*1*0,1*1,03		3,881		
	W		Součet		405,045		
65	M	1-hnojivo-tab	D+M tabletové dlouhodobé hnojivo 10g	tab	49 605,000	2,00	99 210,00
	W		"solitérní keře" 12*3		36,000		
	W		"keře" 16523*3		49 569,000		
	W		Součet		49 605,000		
66	M	0522172	tyče dřevěné tl. 6 cm dl.2m vč. úvazků	ks	12,000	60,00	720,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"impragnované kůly - solitérní keře" 12		12,000		
	W		Součet		12,000		
67	M	103211001	pěstební substrát pro stromy a keře	m3	170,960	650,00	111 124,00
	W		"dle technické zprávy"				
	W		"Kulturní vrstva půdy - 50% objemu"				
	W		"šterk frakce 8-16 - 20% objemu"				
	W		"šterk frakce 4-8 - 10% objemu"				
	W		"písek - 20% objemu"				
	W		"hydrogel dle návodu cca 1kg/m3"				
	W		"solitérní keře" 12*0,125*0,5*1,03		0,773		
	W		"keře" 16523*0,02*0,5*1,03		170,187		
	W		Součet		170,960		
68	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy vodorovně do 5000 m	t	53,000	680,00	36 040,00
69	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy do 100 m	t	180,000	680,00	122 400,00
D	06		Výsadbový materiál - keře-vč.dopravy				3 302 020,00
70	M	sk1	Cornus mas se zapěstovaným kmínkem v.s.10-12, tř.1 s balem pr.40 zpevněným pletivem	ks	6,000	1 500,00	9 000,00
	W		6		6,000		
	W		Součet		6,000		
71	M	sk2	Amelanchier'Baleriana', v.s.110-120, tř.1 v kontejneru 3výhonky	ks	6,000	500,00	3 000,00
	W		6		6,000		
	W		Součet		6,000		
72	M	026-k1	Cornus mas vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	680,000	230,00	156 400,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 680		680,000		
	W		Součet		680,000		
73	M	026-k2	Crataegus laevigata vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	405,000	230,00	93 150,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 405		405,000		
	W		Součet		405,000		
74	M	026-k3	Viburnum opulus vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	824,000	230,00	189 520,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 824		824,000		
	W		Součet		824,000		
75	M	026-k4	Viburnum lantana vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	780,000	230,00	179 400,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 780		780,000		
	W		Součet		780,000		
76	M	026-k5	Euonymus europaeus vel.60-80, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	913,000	250,00	228 250,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 913		913,000		
	W		Součet		913,000		
77	M	026-k15	Berberis vulgaris vel.30-40, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	978,000	180,00	176 040,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 978		978,000		
	W		Součet		978,000		
78	M	026-k16	Ligustrum vulgare vel.60-80, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	1 522,000	160,00	243 520,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1522		1 522,000		
	W		Součet		1 522,000		
79	M	026-k18	Cornus sanguinea vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	738,000	180,00	132 840,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 738		738,000		
	W		Součet		738,000		
80	M	026-k10	Ribes alpinum vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	1 876,000	180,00	337 680,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1876		1 876,000		
	W		Součet		1 876,000		
81	M	026-k19	Rosa pimpinelifolia vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	2 013,000	220,00	442 860,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 2013		2 013,000		
	W		Součet		2 013,000		
82	M	026-k20	Rosa galica vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	3 285,000	220,00	722 700,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 3285		3 285,000		
	W		Součet		3 285,000		
83	M	026-k11	Hydrangea macrophylla vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	465,000	220,00	102 300,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 465		465,000		
	W		Součet		465,000		
84	M	026-k12	Hydrangea paniculata'Lime Light' vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	156,000	230,00	35 880,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 156		156,000		
	W		Součet		156,000		
85	M	026-k14	Deutzia gracilis vel.40-60, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	573,000	160,00	91 680,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 573		573,000		
	W		Součet		573,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	M	026-k17	<i>Hypericum calycinum</i> vel.30-40, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	664,000	120,00	79 680,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 664		664,000		
	VV		Součet		664,000		
87	M	026-k21	<i>Perovskia striclipifolia</i> 'Blue Spire' vel.30-40, tř.1 kontejner,min. 3výhonky	ks	651,000	120,00	78 120,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 651		651,000		
	VV		Součet		651,000		
D 07 Výsadba trvalek, travin, kapradin							1 082 898,50
88	K	183101213.1	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:2	kus	21 965,000	25,00	549 125,00
	VV		"trvalky, traviny a kapradiny" 21965		21 965,000		
	VV		Součet		21 965,000		
89	K	183211322	Výsadba květin hrnkových D květináče do 120 mm	kus	21 965,000	13,00	285 545,00
	VV		"trvalky, traviny a kapradiny" 21965		21 965,000		
	VV		Součet		21 965,000		
90	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:2 zemina tř 3	m2	4 349,500	13,00	56 543,50
	VV		"dle technické zprávy a výkresu" 4349,5		4 349,500		
	VV		Součet		4 349,500		
91	K	183403132	Udělení půdy rytím zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:2	m2	4 349,500	30,00	130 485,00
	VV		"dle technické zprávy a výkresu" 4349,5		4 349,500		
	VV		Součet		4 349,500		
92	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	30,000	680,00	20 400,00
93	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	60,000	680,00	40 800,00
D 08 Výsadbový materiál-trvalky, traviny, kapradiny, vč. dopravy							723 406,00
94	M	026-t1	<i>Vinca major</i> 'Variegata', k9	ks	927,000	50,00	46 350,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 927		927,000		
	VV		Součet		927,000		
95	M	026-t2	<i>Geranium sanguineum</i> 'Alba', k9	ks	610,000	32,00	19 520,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 610		610,000		
	VV		Součet		610,000		
96	M	026-t3	<i>Aster dumosus</i> 'Auemweide', k9	ks	610,000	32,00	19 520,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 610		610,000		
	VV		Součet		610,000		
97	M	026-t4	<i>Matteucia struthiopteris</i> , k9	ks	4 730,000	32,00	151 360,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 4730		4 730,000		
	VV		Součet		4 730,000		
98	M	026-t5	<i>Lamium galeobdolon</i> , k9	ks	1 419,000	32,00	45 408,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1419		1 419,000		
	VV		Součet		1 419,000		
99	M	026-t6	<i>Pulmonaria officinalis</i> , k9	ks	3 584,000	32,00	114 688,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 3584		3 584,000		
	VV		Součet		3 584,000		
100	M	026-t7	<i>Aquilegia vulgaris</i> , k9	ks	1 419,000	32,00	45 408,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1419		1 419,000		
	VV		Součet		1 419,000		
101	M	026-t8	<i>Aruncus dioicus</i> , k9	ks	120,000	32,00	3 840,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 120		120,000		
	VV		Součet		120,000		
102	M	026-t9	<i>Symphytum officinale</i> , k9	ks	1 419,000	32,00	45 408,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1419		1 419,000		
	VV		Součet		1 419,000		
103	M	026-t10	<i>Aster cordifolius</i> , k9	ks	728,000	32,00	23 296,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 728		728,000		
	VV		Součet		728,000		
104	M	026-t11	<i>Eupatorium maculatum</i> , k9	ks	146,000	32,00	4 672,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 146		146,000		
	VV		Součet		146,000		
105	M	026-t12	<i>Centaurea montana</i> , k9	ks	219,000	32,00	7 008,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 219		219,000		
	VV		Součet		219,000		
106	M	026-tr1	<i>Deschampsia caespitosa</i> 'Palava', k9	ks	1 391,000	32,00	44 512,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1391		1 391,000		
	VV		Součet		1 391,000		
107	M	026-tr2	<i>Panicum virgatum</i> , k9	ks	2 123,000	32,00	67 936,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 2123		2 123,000		
	VV		Součet		2 123,000		
108	M	026-tr3	<i>Molinia caerulea</i> , k9	ks	1 922,000	32,00	61 504,00
	VV		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1922		1 922,000		
	VV		Součet		1 922,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
109	M	026-tr4	<i>Stipa pennata, k9</i>	ks	598,000	32,00	19 136,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 598		598,000		
	W		Součet		598,000		
110	M	026-g1	<i>Aurinia saxatilis, k9</i>	ks	48,000	32,00	1 536,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 48		48,000		
	W		Součet		48,000		
111	M	026-g2	<i>Sempervivum tectorum, k9</i>	ks	24,000	32,00	768,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 24		24,000		
	W		Součet		24,000		
112	M	026-g3	<i>Jovibarba sobolifera, k9</i>	ks	18,000	32,00	576,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 18		18,000		
	W		Součet		18,000		
113	M	026-g4	<i>Sedum acre, k9</i>	ks	30,000	32,00	960,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 30		30,000		
	W		Součet		30,000		
D	11		Založení květnatého - lučního trávníku				358 769,38
114	K	111151131p	Pokosení založeného květnatého trávníku plochy nad 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:2	m2	5 089,000	2,00	10 178,00
	W		"první pokosení plochy po založení" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
115	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 200 mm v rovině a svahu do 1:3	m2	5 089,000	12,00	61 068,00
	W		"květnatý trávník" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
116	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:2	m2	5 089,000	15,00	76 335,00
	W		"květnatý trávník" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
117	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:3	m2	5 089,000	2,00	10 178,00
	W		"květnatý trávník" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
118	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:3	m2	5 089,000	0,30	1 526,70
	W		"květnatý trávník" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
119	K	183405211	Založení trávníku hydroosevem na ornici, kompletní položka	m2	5 089,000	25,00	127 225,00
	W		"květnatý trávník" 5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
120	K	185804312.1	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	50,890	200,00	10 178,00
	W		"trávník" 5089*0,01		50,890		
	W		Součet		50,890		
121	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	50,890	200,00	10 178,00
	W		50,89		50,890		
	W		Součet		50,890		
122	M	005724150 R2	osivo - květnatý trávník (např. suchá strážní)	kg	15,725	3 100,00	48 747,50
	W		5089*0,003*1,03		15,725		
	W		Součet		15,725		
123	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	50,890	62,00	3 155,18
	W		50,89		50,890		
	W		Součet		50,890		
D	012		Založení protierozního trávníku				197 483,58
124	K	111151131pr	Pokosení trávníku nad 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:2	m2	4 048,000	2,00	8 096,00
	W		"první dvě pokosení trávníku po založení" 2024*2		4 048,000		
	W		Součet		4 048,000		
125	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 200 mm v rovině a svahu do 1:3	m2	2 024,000	10,00	20 240,00
	W		"protierozní trávník" 2024		2 024,000		
	W		Součet		2 024,000		
126	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:2	m2	2 024,000	15,00	30 360,00
	W		"protierozní trávník" 2024		2 024,000		
	W		Součet		2 024,000		
127	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:3	m2	2 024,000	2,00	4 048,00
	W		"protierozní trávník" 2024		2 024,000		
	W		Součet		2 024,000		
128	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:3	m2	2 024,000	0,30	607,20
	W		"trávník" 2024		2 024,000		
	W		Součet		2 024,000		
129	K	183405211	Založení trávníku hydroosevem na ornici, kompletní položka	m2	2 024,000	25,00	50 600,00
	W		"protierozní trávník" 2024		2 024,000		
	W		Součet		2 024,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
130	K	184802211zk	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	4 048,000	2,00	8 096,00
	W		"trávník" 2024*2		4 048,000		
	W		Součet		4 048,000		
131	K	185804312.1	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	20,240	200,00	4 048,00
	W		"trávník" 2024*0,01		20,240		
	W		Součet		20,240		
132	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	20,240	200,00	4 048,00
	W		20,24		20,240		
	W		Součet		20,240		
133	M	103211000	zahradní substrát pro výsev-trávníkový VL	m3	62,542	750,00	46 906,50
	W		"pro trávníky" 2024*0,03*1,03		62,542		
	W		Součet		62,542		
134	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	20,240	62,00	1 254,88
	W		20,24		20,240		
	W		Součet		20,240		
135	M	005724150 R3	osivo - protierozní směs s parkovou	kg	6,254	3 000,00	18 762,00
	W		2024*0,003*1,03		6,254		
	W		Součet		6,254		
136	M	252340030	herbicid totální, bal. 20 l	litr	2,085	200,00	417,00
	W		2024*0,0005*1,03*2		2,085		
	W		Součet		2,085		
	D	013	Založení trávníku				284 607,35
137	K	111151131pr	Pokosení trávníku nad 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:2	m2	6 500,000	2,00	13 000,00
	W		"první dvě pokosení trávníku po založení" 3250*2		6 500,000		
	W		Součet		6 500,000		
138	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 200 mm v rovině a svahu do 1:3	m2	3 250,000	10,00	32 500,00
	W		"trávník" 3250		3 250,000		
	W		Součet		3 250,000		
139	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:2	m2	3 250,000	15,00	48 750,00
	W		"trávník" 3250		3 250,000		
	W		Součet		3 250,000		
140	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:3	m2	3 250,000	2,00	6 500,00
	W		"trávník" 3250		3 250,000		
	W		Součet		3 250,000		
141	K	181451131tr	Založení trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:3	m2	3 250,000	15,00	48 750,00
	W		"trávník" 3250		3 250,000		
	W		Součet		3 250,000		
142	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:3	m2	3 250,000	0,30	975,00
	W		"trávník" 3250		3 250,000		
	W		Součet		3 250,000		
143	K	184802211zk	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	6 500,000	2,00	13 000,00
	W		"trávník" 3250*2		6 500,000		
	W		Součet		6 500,000		
144	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	32,500	200,00	6 500,00
	W		32,5		32,500		
	W		Součet		32,500		
145	K	185804312.1	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	32,500	200,00	6 500,00
	W		"trávník" 3250*0,01		32,500		
	W		Součet		32,500		
146	M	103211000	zahradní substrát pro výsev-trávníkový VL	m3	100,425	750,00	75 318,75
	W		"pro trávníky" 3250*0,03*1,03		100,425		
	W		Součet		100,425		
147	M	MAT 46	Voda na zalití	m3	32,500	62,00	2 015,00
	W		32,5		32,500		
	W		Součet		32,500		
148	M	005724150 R4	osivo - směs s parková	kg	10,043	3 000,00	30 129,00
	W		3250*0,003*1,03		10,043		
	W		Součet		10,043		
149	M	252340030	herbicid totální, bal. 20 l	litr	3,348	200,00	669,60
	W		3250*0,0005*1,03*2		3,348		
	W		Součet		3,348		
	D	998	Přesun hmot - trávníky				156 987,52
150	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	22,000	680,00	14 960,00
151	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	208,864	680,00	142 027,52

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

04 N - Mobiliiář - nezpůsobilá

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Projektant:  
Ing. Magda Čigánková Fialová

Zpracovatel:  
Ing. Magda Čigánková Fialová

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

IČ:  
DIČ: 00845451

IČ:  
DIČ: 258 16 977  
CZ 258 16 977

IČ:  
DIČ: 69221189

IČ:  
DIČ: 69221189

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>972 500,00</b>		
---------------------	-------------------	--	--

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	972 500,00	21,00%	204 225,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 176 725,00</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: **04 N - Mobiliář - nezpůsobilá**

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**972 500,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**972 500,00**

10 - Mobiliář

**972 500,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 04 N - Mobilář - nezpůsobila

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 972 500,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 972 500,00

D 10 Mobilář 972 500,00

1	K	ai1	Altán, včetně montáže	kus	2,000	85 000,00	170 000,00
	vv		"Prostorný šestiboký altán se čtyřmi lavicemi se zástěnou"				
	vv		"Sloupy i krokve ze SM hranolů 70 x 170 mm, sloupy dvojité."				
	vv		"Žárově pozinkované kotvicí prvky profilu H"				
	vv		"Záklap z masivních desek"				
	vv		"Krytina střechy z asfaltového šindele. Veškeré dřevo ošetřené impregnací, na přání tenkovrstvá lazura v odstínu dřeva"				
	vv		"Rozměry (d x š x v): 6,9 x 5,9 x 4,4 m"				
	vv		"Způsob dodání: montáž na místě "				
	vv		"Přípevnění: zabetonováním"				
	vv		2		2,000		
	vv		Součet		2,000		
2	K	Dod 01	Konstrukce okraje pískovišť včetně montáže - 3 x 3 m	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
3	K	mobiliář P19	Výplň pískoviště	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
4	M	L3	Lanová dráha	ks	1,000	110 000,00	110 000,00
	vv		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	vv		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.81" 1		1,000		
	vv		Součet		1,000		
5	M	L10	Skříňky na uložení venkovní	ks	5,000	10 000,00	50 000,00
	vv		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu, zakázková výroba"				
	vv		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.87" 5		5,000		
	vv		Součet		5,000		
6	K	mobiliář P4	Křivoklacky (akátový prvek) včetně montáže	kus	15,000	1 500,00	22 500,00
	vv		"Akátový atestovaný herní prvek, montáž s kotvením provádí dodavatel"				
	vv		"Z křivoklacků bude vytvořena menší souvislá prolézačka, která bude sloužit zejména větším dětem."				
	vv		"Každý kus je složen ze dvou komponentů a to dlouhého a krátkého kúlu. Krátký kúl ční do výše 0,5m nad povrch"				
	vv		"k němu přidružený dlouhý kúl je cca 2m vysoký"				
	vv		"Rozměry (m) 0,5 x 0,3 x 3,0; 2,0x0,3x0,3"				
	vv		"Potřebná plocha (m) 3,3 x 3,3"				
	vv		"Povrch tlumící náraz"				
	vv		"(m2) 9"				
	vv		"Max. výška pádu (m) do 0,6"				
	vv		15		15,000		
	vv		Součet		15,000		
7	M	M4.2	Venkovní gril	ks	4,000	20 000,00	80 000,00
	vv		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	vv		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.78" 4		4,000		
	vv		Součet		4,000		
8	M	S1	Lehací houpací síť	ks	10,000	15 000,00	150 000,00
	vv		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	vv		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.79" 10		10,000		
	vv		Součet		10,000		
9	M	S2	Slunící plošiny	ks	3,000	20 000,00	60 000,00
	vv		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.79" 3		3,000		
			W Součet		3,000		
10	M	S3	Sítě na slunění	ks	2,000	30 000,00	60 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.80" 2		2,000		
			W Součet		2,000		
11	M	L5	Kládová houpačka	ks	2,000	8 000,00	16 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.82" 2		2,000		
			W Součet		2,000		
12	M	L6	Houpadla na pružině	ks	2,000	10 000,00	20 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.85" 2		2,000		
			W Součet		2,000		
13	M	L8	Branka k fotbalové ploše	ks	2,000	7 000,00	14 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.86" 2		2,000		
			W Součet		2,000		
14	M	L9	Dřevěné plošiny na lezení do kopce	ks	3,000	25 000,00	75 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.87" 3		3,000		
			W Součet		3,000		
15	M	L4	Work-out	ks	1,000	110 000,00	110 000,00
			W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu, včetně štěpkové dopadové plochy"				
			W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.81" 1		1,000		
			W Součet		1,000		
16	K	OP2	Doprava montážní čety a prvků	mj	1,000	15 000,00	15 000,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:

**04 - Mobiliář - způsobilá**

KSO:

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:

SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:

00845451

DIČ:

Uchazeč:

Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:

258 16 977

DIČ:

CZ 258 16 977

Projektant:

Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 933 125,00</b>	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 933 125,00	21,00%	405 956,25
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>2 339 081,25</b>

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 04 - Mobiliiář - způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>1 933 125,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	<b>1 933 125,00</b>
02 - Informační systém	372 000,00
10 - Mobiliiář	1 295 125,00
01 - Prvky podporující biodiverzitu	266 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
 Objekt: 04 - Mobilář - způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 1 933 125,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 933 125,00

D 02 Informační systém 372 000,00

1	M	it1	Informační cedule velká z kovu vč.kotvení	ks	6,000	20 000,00	120 000,00
---	---	-----	---	----	-------	-----------	------------

W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"

W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.74"6 6,000

W Součet 6,000

2	M	it2	Informační cedule střední z kovu vč.kotvení	ks	10,000	13 000,00	130 000,00
---	---	-----	---	----	--------	-----------	------------

W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"

W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.74"10 10,000

W Součet 10,000

3	M	it3	Informační cedule malá z kovu vč.kotvení	ks	20,000	2 500,00	50 000,00
---	---	-----	--	----	--------	----------	-----------

W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"

W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.74"20 20,000

W Součet 20,000

4	M	TP	Popis informačních cedulí do tabulí včetně textů a obrázků s montáží	ks	36,000	2 000,00	72 000,00
---	---	----	--	----	--------	----------	-----------

W "návrh informačních cedulí včetně výroby a instalace" 36 36,000

W Součet 36,000

D 10 Mobilář 1 295 125,00

5	M	583807100	kámen lomový neupravený netříděný pískovec-na plazníky	t	94,500	850,00	80 325,00
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

W "lomový kámen na plazníky 0/500" 45\*1,7 76,500

W "lomový kámen na plazníky 200/500" 10\*1,8 18,000

W Součet 94,500

6	K	mobiliář P7	Kládková lavička k sezení - dubový hranol, včetně montáže	kus	16,000	5 800,00	92 800,00
---	---	-------------	---	-----	--------	----------	-----------

W "Rozměry (m) 0,3 x 0,3 x 3"

W "Potřebná plocha (m) 6,4 x 5,2 "

W "Povrch tlumící náraz (m2) 18,5"

W "podsyp štěrk"

W 16 16,000

W Součet 16,000

7	K	mobiliář P1	Kládková lavička k sezení malá - dubový hranol, včetně montáže	kus	5,000	1 300,00	6 500,00
---	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------

W "Rozměry (m) 0,3 x 0,3 x 0,6"

W "Potřebná plocha (m) 6,4 x 2,2 "

W "Povrch tlumící náraz (m2) 18,5"

W "podsyp štěrk"

W 5 5,000

W Součet 5,000

8	M	M1	Lavičky ke stolu parková, délka 1,8m, konstrukce hliníková slitina, sedák dřevo akát, bez opěradla	ks	16,000	10 000,00	160 000,00
---	---	----	--	----	--------	-----------	------------

W "cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"

W "specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.77 " 16,000

W Součet 16,000

9	K	mobiliář P11	Špalíkové sezení (akátový prvek)	m	9,000	1 500,00	13 500,00
---	---	--------------	----------------------------------	---	-------	----------	-----------

W "Délka prvku 9m"

W "Celkem ...180ks"

W "Palisády (akát nebo dub) prům.0,1-0,15m"

W "Výška celková 90-120cm"

W "Nad povrch 30-50cm -- různé výšky dle ilustrační foto."

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		"Kotvení bude do betonového lože"				
	WV		9		9,000		
	WV		Součet		9,000		
10	M	M1-1820	Lavička s opěradlem parková, délka 1820mm, konstrukce hliníková slitina, sedák dřevo akát	ks	19,000	15 000,00	285 000,00
	WV		"šíře 650mm, výšky 770mm"				
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.76" 19		19,000		
	WV		Součet		19,000		
11	M	M2	Stůl k lavičím, obdélníkový stůl na hranaté noze, ocelová konstrukce, desky dřevo akát, délka 1,8m	ks	8,000	15 000,00	120 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.76 " 8		8,000		
	WV		Součet		8,000		
12	M	M3	Odpadkový koš se stříškou, 45l, ocelové tělo, výplň z akátového dřeva	ks	10,000	10 000,00	100 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.77" 10		10,000		
	WV		Součet		10,000		
13	M	M5	Stojan na kola, ocelová konstrukce s L profilu	ks	18,000	5 500,00	99 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.82" 18		18,000		
	WV		Součet		18,000		
14	M	L1	Venkovní lavice profilovaná	ks	14,000	22 000,00	308 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.78" 14		14,000		
	WV		Součet		14,000		
15	M	L2	Lavičky vážka	ks	2,000	15 000,00	30 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.80" 2		2,000		
	WV		Součet		2,000		
	D	01	Prvky podporující biodiverzitu				266 000,00
16	K	R 3	Broučkoviště tři typy - svah 1:3	kus	23,000	3 000,00	69 000,00
	WV		"broučkoviště horizontální-komplet dle zprávy" 10		10,000		
	WV		"broučkoviště vertikální - komplet dle zprávy"10		10,000		
	WV		"broučkoviště kombinované" 3		3,000		
	WV		Součet		23,000		
17	K	PL	Plazníky	m3	65,000	1 800,00	117 000,00
	WV		"vytvoření plazníků dle textu na str.74, vytvořením mohyl a skládáním lomového kamene kolem svahů, samostatně do výšky max.1,4m" 65		65,000		
	WV		Součet		65,000		
18	M	PB	Ptačí budky včetně montáže na stromy	ks	10,000	400,00	4 000,00
	WV		"rozměry budek a jejich specifikace na str.75" 10		10,000		
	WV		Součet		10,000		
19	M	L7	Domečky pro čmeláky	ks	8,000	2 000,00	16 000,00
	WV		"cena obsahuje montáž, dovoz, kotvení(spodní stavby) včetně materiálu"				
	WV		"specifikace prvku a rozměry v technické zprávě na str.86" 8		8,000		
	WV		Součet		8,000		
20	K	mobiliář P8	Hmyzí hotel včetně kotvení	kus	4,000	15 000,00	60 000,00
	WV		"Hmyzí hotel bude zajímavým bodem pro pozorování hmyzu, který se v hotelu brzy usídí. K základní konstrukci bude užito akátového dřeva."				
	WV		"Jako výplňové materiály mohou být užity drobné větve, navrtnané menší kmeny, pálené tašky, seno či síma ... všechny skládány v celcích"				
	WV		4		4,000		
	WV		Součet		4,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:

05 - Následná péče - způsobilá

KSO:

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:

SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:

00845451

DIČ:

Uchazeč:

Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:

258 16 977

DIČ:

CZ 258 16 977

Projektant:

Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:

69221189

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **1 613 610,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 613 610,00	21,00%	338 858,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK** **1 952 468,10**

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 05 - Následná péče - způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 613 610,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 613 610,00**

6 - Následná péče - 1 rok po výsadbě - způsobilá

537 870,00

02 - Následná péče - 2 rok po výsadbě - způsobilá

537 870,00

03 - Následná péče - 3 rok po výsadbě - způsobilá

537 870,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 05 - Následná péče - způsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 1 613 610,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 613 610,00

D 6 Následná péče - 1 rok po výsadbě - způsobilá 537 870,00

1	K	RP 01	Rozvojová péče o vysázené stromy 1 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	kus	159,000	220,00	34 980,00
---	---	-------	---	-----	---------	--------	-----------

W "plný popis v textové zprávě"  
 W "péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"  
 W "výměna suchých stromů"  
 W "1 x ročně doplnění mulče a oprava výsadbové mísy"  
 W "1 x kontrola a oprava kotvení, úvazků"  
 W "1 x kontrola a oprava ochrany kmínku"  
 W "zálivka v obdobích sucha 6x za vegetační období"  
 W "jamí přihnojení"  
 W "odstranění obrostu na kmínku"  
 W "listnaté stromy" 130  
 W "jehličnaté stromy" 29  
 W Součet

130,000  
 29,000  
 159,000

2	K	1-péče-odrostky	Rozvojová a záruční péče o vysazované odrostky 1 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	76,000	90,00	6 840,00
---	---	-----------------	---	----	--------	-------	----------

W "péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"  
 W "1x ročně kontrola a oprava kotvení a chráničky"  
 W "1x ročně opravný řez"  
 W "1x přihnojení"  
 W "vyžínání mezi a kolem odrostků"  
 W "podzimní nátěr proti okusu zvěře"  
 W "v období sucha 3x zálivka"  
 W "listnaté odrostky" 57  
 W "jehličnaté odrostky" 19  
 W Součet

57,000  
 19,000  
 76,000

3	K	1-péče-keře	Rozvojová péče o vysázené keře 1rok po realizaci, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	16 535,000	30,00	496 050,00
---	---	-------------	---	----	------------	-------	------------

W "plný popis v textové zprávě"  
 W "péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"  
 W "výměna suchých jedinců"  
 W "2x ročně odplevelení"  
 W "1x ročně odstranění suchých částí"  
 W "přihnojení"  
 W "doplnění mulče"  
 W "sečení pásu š.1m kolem"  
 W "solitérní keře" 12  
 W "keře" 16523  
 W Součet

12,000  
 16 523,000  
 16 535,000

D 02 Následná péče - 2 rok po výsadbě - způsobilá 537 870,00

4	K	RP 01-2	Rozvojová péče o vysázené stromy 2 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	kus	159,000	220,00	34 980,00
---	---	---------	---	-----	---------	--------	-----------

W "plný popis v textové zprávě"  
 W "péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"  
 W "výměna suchých stromů"  
 W "1 x ročně doplnění mulče a oprava výsadbové mísy"  
 W "1 x kontrola a oprava kotvení, úvazků"  
 W "1 x kontrola a oprava ochrany kmínku"  
 W "zálivka v obdobích sucha 6x za vegetační období"  
 W "jamí přihnojení"  
 W "odstranění obrostu na kmínku"  
 W "listnaté stromy" 130  
 W "jehličnaté stromy" 29  
 W Součet

130,000  
 29,000  
 159,000

5	K	1-péče-odrostky-2	Rozvojová a záruční péče o vysazované odrostky 2 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	76,000	90,00	6 840,00
---	---	-------------------	---	----	--------	-------	----------

W "péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"  
 W "1x ročně kontrola a oprava kotvení a chráničky"  
 W "1x ročně opravný řez"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"1x přihnojení"				
	W		"vyžínání mezi a kolem odrostků"				
	W		"podzimní nátěr proti okusu zvěře"				
	W		"v období sucha 3x závlhka"				
	W		"listnaté odrostky" 57		57,000		
	W		"jehličnaté odrostky" 19		19,000		
	W		Součet		76,000		
6	K	1-péče-keře-2	Rozvojová péče o vysazené keře 2rok po realizaci, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	16 535,000	30,00	496 050,00
	W		"plný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"výměna suchých jedinců"				
	W		"2x ročně odplevelení"				
	W		"1x ročně odstranění suchých částí"				
	W		"přihnojení"				
	W		"doplnění mulče"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		"keře" 16523		16 523,000		
	W		Součet		16 535,000		
D	03		Následná péče - 3 rok po výsadbě - způsobilá				537 870,00
7	K	RP 01-3	Rozvojová péče o vysazené stromy 3 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	kus	159,000	220,00	34 980,00
	W		"plný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"výměna suchých stromů"				
	W		"1 x ročně doplnění mulče a oprava výsadbové mísy"				
	W		"1 x kontrola a oprava kotvení, úvazků"				
	W		"1 x kontrola a oprava ochrany kmínku"				
	W		"závlhka v obdobích sucha 6x za vegetační období"				
	W		"jarní přihnojení"				
	W		"odstranění obrostu na kmínku"				
	W		"listnaté stromy" 130		130,000		
	W		"jehličnaté stromy" 29		29,000		
	W		Součet		159,000		
8	K	1-péče-odrostky-3	Rozvojová a záruční péče o vysazované odrostky 3 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	76,000	90,00	6 840,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"1x ročně kontrola a oprava kotvení a chráničky"				
	W		"1x ročně opravný řez"				
	W		"1x přihnojení"				
	W		"vyžínání mezi a kolem odrostků"				
	W		"podzimní nátěr proti okusu zvěře"				
	W		"v období sucha 3x závlhka"				
	W		"listnaté odrostky" 57		57,000		
	W		"jehličnaté odrostky" 19		19,000		
	W		Součet		76,000		
9	K	1-péče-keře-3	Rozvojová péče o vysazené keře 3rok po realizaci, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	16 535,000	30,00	496 050,00
	W		"plný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"výměna suchých jedinců"				
	W		"2x ročně odplevelení"				
	W		"1x ročně odstranění suchých částí"				
	W		"přihnojení"				
	W		"doplnění mulče"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"solitérní keře" 12		12,000		
	W		"keře" 16523		16 523,000		
	W		Součet		16 535,000		



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

**01 N - DP-sanační a pěstební zásahy na dřevinách - nezpůsobilé**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ: 00845451

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:  
DIČ: 258 16 977  
CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>682 053,10</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	682 053,10	21,00%	143 231,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>825 284,25</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

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: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 01 N - DP-sanační a péstební zásahy na dřevinách - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>682 053,10</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	682 053,10
1 - Odstranění a probírka porostů a ruderálních porostů	22 746,20
02 - Kácení listnatých stromů	110 600,00
03 - Odstranění pařezů frézováním	62 339,40
04 - Nakládání s dřevní hmotou	472 087,50
998 - Přesun hmot	14 280,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:

01 N - DP-sanační a pěstební zásahy na dřevinách - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 682 053,10**

**D HSV Práce a dodávky HSV 682 053,10**

**D 1 Odstranění a probírka porostů a ruderálních porostů 22 746,20**

1	K	111201101	Odstranění křovin i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	224,100	2,00	448,20
---	---	-----------	--	----------------	---------	------	--------

W "číslo dřeviny dle dendrologického průzkumu" 224,1 224,100

W Součet 224,100

2	K	111212322	Odstranění nevhodných dřevin přes 500 m <sup>2</sup> výšky nad 1m do prům.10cm bez odstranění pařezů ve svahu do 1:2	m <sup>2</sup>	9 179,000	2,00	18 358,00
---	---	-----------	--	----------------	-----------	------	-----------

W "kompletní odstranění" 3494 3 494,000

W "probírka porostů od náletových dřevin 20%" 28425\*0,2 5 685,000

W Součet 9 179,000

3	K	460030023	Odstranění dřevitého porostu z křovin a stromů tvrdého středně hustého DO PRŮM.10CM - svah 1:3	m <sup>2</sup>	19,000	100,00	1 900,00
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	----------

W "číslo dřeviny dle dendrologického průzkumu"

W "5, 13, 25, 56, 129, 233"

W 2+2+2+2+5+6 19,000

W Součet 19,000

4	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	3,000	680,00	2 040,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

**D 02 Kácení listnatých stromů 110 600,00**

5	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm	kus	215,000	100,00	21 500,00
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------

W "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

W "pro řeznou plochu již byl použit přepočtený průměr kmene ve výčetní výšce 1,3"

W "listnaté stromy" 215 215,000

W Součet 215,000

6	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	142,000	300,00	42 600,00
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------

W "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

W "pro řeznou plochu již byl použit přepočtený průměr kmene ve výčetní výšce 1,3"

W 142 142,000

W Součet 142,000

7	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	21,000	500,00	10 500,00
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------

W "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

W "pro řeznou plochu již byl použit přepočtený průměr kmene ve výčetní výšce 1,3"

W 21 21,000

W Součet 21,000

8	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm	kus	10,000	1 000,00	10 000,00
---	---	-----------	---	-----	--------	----------	-----------

W "položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"

W "pro řeznou plochu již byl použit přepočtený průměr kmene ve výčetní výšce 1,3"

W 10 10,000

W Součet 10,000

9	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 600 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"				
	W		"pro řeznou plochu již byl použit přepočet průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
10	K	112151116	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 700 mm	kus	5,000	3 000,00	15 000,00
	W		"položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"				
	W		"pro řeznou plochu již byl použit přepočet průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"				
	W		5		5,000		
	W		Součet		5,000		
11	K	112151117	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 800 mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00
	W		"položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"				
	W		"pro řeznou plochu již byl použit přepočet průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
12	K	112151118	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 900 mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
	W		"položka je včetně všech nezbytných činností a materiálů, zejména rozřezání, vodorovného přemístění pro likvidaci odvoz a složení na hromady do 20m"				
	W		"pro řeznou plochu již byl použit přepočet průměru kmene ve výčetní výšce 1,3"				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
	D 03		Odstranění pařezů frézováním				
13	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	34,633	1 800,00	62 339,40
	W		3,14*0,1*0,1*246		7,724		62 339,40
	W		3,14*0,15*0,15*208		14,695		
	W		3,14*0,2*0,2*27		3,391		
	W		3,14*0,25*0,25*5		0,981		
	W		3,14*0,3*0,3*8		2,261		
	W		3,14*0,35*0,35*6		2,308		
	W		3,14*0,4*0,4*3		1,507		
	W		3,14*0,75*0,75*1		1,766		
	W		Součet		34,633		
	D 04		Nakládání s dřevní hmotou				
14	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	357,000	250,00	472 087,50
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				89 250,00
	W		215+142		357,000		
	W		Součet		357,000		
15	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	31,000	550,00	17 050,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	W		21+10		31,000		
	W		Součet		31,000		
16	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	6,000	1 400,00	8 400,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	W		1+5		6,000		
	W		Součet		6,000		
17	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	kus	2,000	1 600,00	3 200,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové" 1+1				
	W		Součet		2,000		
18	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	520,000	25,00	13 000,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	W		215+142+84+79		520,000		
	W		Součet		520,000		
19	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	38,000	100,00	3 800,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	W		21+10+7		38,000		
	W		Součet		38,000		
20	K	162301403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	9,000	300,00	2 700,00
	W		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	W		1+5+2+1		9,000		

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		Součet		9,000		
21	K	162301404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
	vv		"přemístění na sklad u ul.Pastrňákové"				
	vv		1+1		2,000		
	vv		Součet		2,000		
22	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 10 km D kmene do 100 mm	m2	954,910	50,00	47 745,50
	vv		(9325+224,1)*0,1		954,910		
	vv		Součet		954,910		
23	K	111251111	ŠTĚPKOVÁNÍ - Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	94,221	2 000,00	188 442,00
	vv		"štěpka po drcení větví bude zůstat na místě a použije se k mulčování stávajících skupin"				
	vv		"výpočet - plocha odstranění z probírek 9325, odstranění náletu+plocha odstraněných keřů- násobebá koeficientem pro čistou kubatúru štěpky"				
	vv		(9179+224,1+19)*0,1*0,1		94,221		
	vv		Součet		94,221		
24	K	R 10	Složení dřevní hmoty	t	7,500	13 000,00	97 500,00
	vv		"položka vl-vlastní označuje uloženou jednotku 3x1x4m lesnickým způsobem"				
	vv		"dřevní hmota po kácení a čištění se nebude odvážet z lokality a bude nakráčena na 3m a uložena na lokalitě u v prostoru u komunikace Pastrňáková" 7,5		7,500		
	vv		Součet		7,500		
	D	998	Přesun hmot				14 280,00
25	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	20,500	680,00	13 940,00
26	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	0,500	680,00	340,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:  
**02 N - Terénní úpravy a pěšiny - nezpůsobilé**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ: 00845451  
DIČ:

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **914 192,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	914 192,12	21,00%	191 980,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 106 172,47**

v CZK

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 02 N - Terénní úpravy a pěšiny - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda  
Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>914 192,12</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	914 192,12
1 - Zemní práce	168 949,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	72 200,00
5 - Komunikace pozemní	401 579,00
997 - Přesun sutě	50 464,00
998 - Přesun hmot	220 999,32

# POUPIS PRACÍ

Stavba: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 02 N - Terénní úpravy a pěšiny - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

## Náklady soupisu celkem

914 192,12

D HSV Práce a dodávky HSV

914 192,12

D 1 Zemní práce

168 949,80

1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	167,960	180,00	30 232,80
	W		"pod stojany na kola, lavičky, altány" 29		29,000		
	W		"pro gabiony" 25		25,000		
	W		"Pro kamenou dlažbu" 84+2,45		86,450		
	W		"pro kamenné schody" 3,51		3,510		
	W		"pro opěrné zídky s palisád" 24		24,000		
	W		Součet		167,960		
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m zeminy z horniny tř. 1 až 4	m3	167,960	200,00	33 592,00
	W		"pod stojany na kola, lavičky, altány" 29		29,000		
	W		"pro gabiony" 25		25,000		
	W		"Pro kamenou dlažbu" 84+2,45		86,450		
	W		"pro kamenné schody" 3,51		3,510		
	W		"pro opěrné zídky s palisád" 24		24,000		
	W		Součet		167,960		
3	K	167101101a	Dodávka ornice na zásky a modelaci	m3	365,000	140,00	51 100,00
	W		"zásky" 320		320,000		
	W		"terénní modelace kolem gabionů" 45		45,000		
	W		Součet		365,000		
4	K	182101101	Svahování - terénní modelace, vyrovnání terénu, v hornině tř. 1 až 4, v rovině a na svahu do 1:2	m2	425,000	35,00	14 875,00
	W		425		425,000		
	W		Součet		425,000		
5	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	1 216,000	25,00	30 400,00
	W		1216		1 216,000		
	W		Součet		1 216,000		
6	K	R 04	Odstanění stávajícího mobiliáře+zídky	kus	25,000	350,00	8 750,00
	W		"5x kovový sloupek v bet základu"				
	W		"8x lavička - každá 2x kovový sloupek v bet.základu, dřevěný sedák"				
	W		"1x stůl - 4x kovové nohy v základu, dřevěná deska"				
	W		25		25,000		
	W		Součet		25,000		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				72 200,00
7	K	326214111	Zdivo z lomového kamene do drátěných košů gabionů s urovnáním hran vč.materiálu	m3	19,000	3 800,00	72 200,00
	W		"položka obsahuje vše drátěné koše, materiál, práci dělníka"				
	W		"Na gabiony" 19		19,000		
	W		Součet		19,000		
	D	5	Komunikace pozemní				401 579,00
8	K	460650151	Kladení dlažby z kostek kamenných velkých do lože z kameniva těženého	m2	247,000	380,00	93 860,00
	W		"plocha kamenné dlažby + ohniště" 223+7+17		247,000		
	W		Součet		247,000		
9	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 150 mm fr.4-16mm	m2	333,500	90,00	30 015,00
	W		"pod stojany na kola"24		24,000		
	W		"pod lavičky" 37,5		37,500		
	W		"pod altány" 20		20,000		
	W		"pod kamennou dlažbu" 247		247,000		
	W		"pod kamenné schody" 5		5,000		
	W		Součet		333,500		
10	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 200 mm fr.32-64mm	m2	333,500	100,00	33 350,00
	W		"pod stojany na kola"24		24,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"pod lavičky" 37,5		37,500		
			"pod altány" 20		20,000		
			"pod kamennou dlažbu" 247		247,000		
			"pod kamenné schody" 5		5,000		
			Součet		333,500		
11	M	583846730	nepravidelný kámen Pískovec P22/P1 obkl/dlaž. pr. 10-50 cm tl. 2-4 cm	m2	247,000	440,00	108 680,00
			"kamenná dlažba + ohniště" 223+7+17		247,000		
			Součet		247,000		
12	M	583439590	kamenivo drcené hrubé frakce 32-63, včetně dopravy	t	96,715	400,00	38 686,00
			"čistá kamená drť"				
			(333,5*0,2)*1,45		96,715		
			Součet		96,715		
13	M	58348740	drcené kamenivo jemné frakce 4-16, včetně dopravy	t	40,020	400,00	16 008,00
			"čistá kamená drť"				
			(333,5*0,15)*0,8		40,020		
			Součet		40,020		
14	K	mobiliář P11	Špalíková cesta - sezení (akátový prvek)	bm	48,200	1 400,00	67 480,00
			"Délka prvku 48,2m"				
			"Celkem ...826ks"				
			"Palisády (akát nebo dub) prům.0,1-0,15m"				
			"Výška celková 90-120cm"				
			"Nad povrch 30-50cm – různé výšky dle ilustrační foto."				
			"Kotvení bude do betonového lože"				
			48,2		48,200		
			Součet		48,200		
15	K	vl-2	Dřevěné obruby z modřínu, vč.materiálu a montáže	bm	54,000	250,00	13 500,00
			"obruba štěrkové plochy pro stojany na kola, pod altány a kolem laviček" 54		54,000		
			Součet		54,000		
	D	997	Přesun sutě				50 464,00
16	K	99701383P	Poplatek za uložení objemného odpadu na skládce - (skládkovné)	t	28,000	1 000,00	28 000,00
			28		28,000		
			Součet		28,000		
17	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	28,000	350,00	9 800,00
			28		28,000		
			Součet		28,000		
18	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	28,000	10,00	280,00
			28		28,000		
			Součet		28,000		
19	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	28,800	430,00	12 384,00
			"mobiliář"				
			4*4*0,5*2*1,8		28,800		
			Součet		28,800		
	D	998	Přesun hmot				220 999,32
20	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	324,999	680,00	220 999,32

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt:  
**03 N - Sadové úpravy - nezpůsobilé**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ: 00845451

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:  
DIČ: 258 16 977  
CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 314 901,48**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 314 901,48	21,00%	276 129,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **1 591 030,79** **v CZK**

---

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 03 N - Sadové úpravy - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>1 314 901,48</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	<b>1 314 901,48</b>
07 - Výsadba trvalek, travin, kapradin	1 041 410,20
09 - Výsadba cibulovin	115 587,00
10 - Výsadbový materiál - cibule, hlízy, vč. dopravy	154 116,00
998 - Přesun hmot	3 788,28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
 Objekt: 03 N - Sadové úpravy - nezpůsobilé

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
 Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
 Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
 Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

**Náklady soupisu celkem 1 314 901,48**

**D HSV Práce a dodávky HSV 1 314 901,48**

**D 07 Výsadba trvalek, travin, kapradin 1 041 410,20**

1	K	111151131	Pokosení stávající plochy nad 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:2	m2	4 349,500	2,00	8 699,00
	W		"pokosení plochy budoucích záhonů" 4349,5		4 349,500		
	W		Součet		4 349,500		
5	K	184802211zk	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	8 699,000	2,00	17 398,00
	W		"záhony" 4349,5*2		8 699,000		
	W		Součet		8 699,000		
6	K	184911313	Položení protierozní textilie ve svahu do 1:1, vč. uchycení	m2	4 479,985	30,00	134 399,55
	W		4349,5*1,03		4 479,985		
	W		Součet		4 479,985		
7	K	184911421	Mulčování rostlin štěpkou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	4 349,500	25,00	108 737,50
	W		"záhony bylin" 4349,5		4 349,500		
	W		Součet		4 349,500		
8	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2 s dovozem a vodou	m3	658,950	200,00	131 790,00
	W		"trvalky, traviny a kapradiny" 21965*0,01*3		658,950		
	W		Součet		658,950		
9	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	658,950	200,00	131 790,00
	W		658,95		658,950		
	W		Součet		658,950		
10	M	103911001	štěpka mulčovací VL	m3	219,378	650,00	142 595,70
	W		"Záhony" 4349,5*0,07*1,03		313,599		
	W		"bude použita jemná štěpka z průklestu a kácení v SO 01" - 94,221		-94,221		
	W		Součet		219,378		
11	M	MAT 46	Voda na zaliti	m3	658,950	62,00	40 854,90
	W		658,95		658,950		
	W		Součet		658,950		
12	M	1-hnojivo-tab	D+M tabletové dlouhodobé hnojivo 10g	tab	21 845,000	2,00	43 690,00
	W		"trvalky a traviny a kapradiny, minus skalničky" (21965-120)*1		21 845,000		
	W		Součet		21 845,000		
	W		"dle. technické zprávy"				
13	M	103211001	pěstební substrát pro stromy a keře	m3	226,240	650,00	147 056,00
	W		"dle technické zprávy"				
	W		"Kulturní vrstva půdy - 50% objemu"				
	W		"štěrk frakce 8-16 - 20% objemu"				
	W		"štěrk frakce 4-8 - 10% objemu"				
	W		"písek - 20% objemu"				
	W		"hydrogel dle návodu cca 1kg/m3"				
	W		"trvalky, traviny a kapradiny" 21965*0,02*0,5*1,03		226,240		
	W		Součet		226,240		
14	M	693110360	geotextilie actisafe - jutová, šíře role 5,2 m, délka role 100 bm, PPT 40 190 g/m2	m2	4 479,985	30,00	134 399,55
	P		Poznámka k položce: GEOJUTEX 40. Plošná hmotnost: 190 g/m2, Pevnost v tahu (podélné/příčné): 40/40 kN/m, Tažnost (podélné/příčné): 13,5/6 %, Statické protřetí (CBR): 4000 N, Funkce: F, F+S, R Šířka role: 5,20 m, Délka nábalu: 100 m				
	W		4349,5*1,03		4 479,985		
	W		Součet		4 479,985		
	D	09	Výsadba cibulovin				115 587,00
15	K	183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	12 843,000	4,00	51 372,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"cibuloviny" 1017+5913+5913		12 843,000		
	W		Součet		12 843,000		
16	K	183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	12 843,000	5,00	64 215,00
	W		"dle textové zprávy"				
	W		"cibuloviny" 1017+5913+5913		12 843,000		
	W		Součet		12 843,000		
D		10	Výsadbový materiál - cibule, hlízy, vč. dopravy				154 116,00
17	M	026-c1	<i>Narcissus 'King Alfred'</i>	ks	1 017,000	12,00	12 204,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 1017		1 017,000		
	W		Součet		1 017,000		
18	M	026-c2	<i>Allium ursinum</i>	ks	5 913,000	12,00	70 956,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 5913		5 913,000		
	W		Součet		5 913,000		
19	M	026-c3	<i>Anemone blanda</i>	ks	5 913,000	12,00	70 956,00
	W		"parametry a kvalita dle popisu v technické zprávě" 5913		5 913,000		
	W		Součet		5 913,000		
D		998	Přesun hmot				3 788,28
20	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	2,000	680,00	1 360,00
21	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	3,571	680,00	2 428,28

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

**05N - Následná péče - nezpůsobilá**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ:  
DIČ: 00845451

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ:  
DIČ: 258 16 977  
CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ:  
DIČ: 69221189

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 450 080,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 450 080,00	21,00%	304 516,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>1 754 596,80</b>

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: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 05N - Následná péče - nezpůsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda  
Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>1 450 080,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	<b>1 450 080,00</b>
01N - Následná péče - 1 rok po výsadbě - nezpůsobilá	483 360,00
02N - Následná péče - 2 rok po výsadbě - nezpůsobilá	483 360,00
03N - Následná péče - 3 rok po výsadbě - nezpůsobilá	483 360,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 05N - Následná péče - nezpůsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

## Náklady soupisu celkem

1 450 080,00

D HSV Práce a dodávky HSV

1 450 080,00

D 01N Následná péče - 1 rok po výsadbě - nezpůsobilá 483 360,00

1	K	1-péče-trvalky	Rozvojová péče o vysazené trvalky a traviny 1 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	22 085,000	16,00	353 360,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"2x ročné odplevelení"				
	W		"1x ročné odstranění suchých částí"				
	W		"přihnojení"				
	W		"doplnění mulče"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"trvalky(skalničky) do gablonů" 120		120,000		
	W		"trvalky a traviny, kapradiny"21965		21 965,000		
	W		Součet		22 085,000		

2	K	RP 03	Rozvojová péče údržba květnatých trávníků 1 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 089,000	10,00	50 890,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"3 x kosení s odvozem hmoty"				
	W		"doplnění osiva do holých míst"				
	W		"doplnění substrátů do propadlých částí s válcováním"				
	W		"závlivka v období sucha 3 x za sezónu"				
	W		5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		

3	K	RP 04	Rozvojová péče údržba trávníků 1 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 274,000	15,00	79 110,00
	W		"podrobný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"každý rok:"				
	W		"1. Jarní válcování"				
	W		"2. Přihnojení"				
	W		"3. Doseť"				
	W		"4. Postřik proti dvouděložným"				
	W		"5. Sekání co 5 x ročně"				
	W		"6. Na jaře se provede hnojení a případné doplnění substrátu a travního osiva do vzniklých nerovností"				
	W		"7. Závlivky v době sucha 5x za sezónu"				
	W		2024+3250		5 274,000		
	W		Součet		5 274,000		

D 02N Následná péče - 2 rok po výsadbě - nezpůsobilá 483 360,00

4	K	1-péče-trvalky-2	Rozvojová péče o vysazené trvalky a traviny 2 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	22 085,000	16,00	353 360,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"2x ročné odplevelení"				
	W		"1x ročné odstranění suchých částí"				
	W		"přihnojení"				
	W		"doplnění mulče"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"trvalky(skalničky) do gablonů" 120		120,000		
	W		"trvalky a traviny, kapradiny"21965		21 965,000		
	W		Součet		22 085,000		

5	K	RP 03-2	Rozvojová péče údržba květnatých trávníků 2 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 089,000	10,00	50 890,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"3 x kosení s odvozem hmoty"				
	W		"doplnění osiva do holých míst"				
	W		"doplnění substrátů do propadlých částí s válcováním"				
	W		"závlivka v období sucha 3 x za sezónu"				
	W		5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		

6	K	RP 04-2	Rozvojová péče údržba trávníků 2 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 274,000	15,00	79 110,00
	W		"podrobný popis v textové zprávě"				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"každý rok:"				
	W		"1. Jarní válcování"				
	W		"2. Přihnojení"				
	W		"3. Doseť"				
	W		"4. Postřik proti dvouděložným"				
	W		"5. Sekání co 5 x ročně"				
	W		"6. Na jaře se provede hnojení a případné doplnění substrátu a				
	W		travního osiva do vzniklých nerovností"				
	W		"7. Zálivky v době sucha 5x za sezónu"				
	W		2024+3250		5 274,000		
	W		Součet		5 274,000		
D		03N	Následná péče - 3 rok po výsadbě - nezpůsobitá				483 360,00
7	K	1-péče-trvalky-3	Rozvojová péče o vysazené trvalky a traviny 3 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	22 085,000	16,00	353 360,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"2x ročně odplevelení"				
	W		"1x ročně odstranění suchých částí"				
	W		"přihnojení"				
	W		"doplnění mulče"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"trvalky(skallničky) do gabionů" 120		120,000		
	W		"trvalky a traviny, kapradliny"21965		21 965,000		
	W		Součet		22 085,000		
8	K	RP 03-3	Rozvojová péče údržba květnatých trávníků 3 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 089,000	10,00	50 890,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"3 x kosení s odvozem hmoty"				
	W		"doplnění osiva do holých míst"				
	W		"doplnění substrátů do propadlých částí s válcováním"				
	W		"zálivka v období sucha 3 x za sezónu"				
	W		5089		5 089,000		
	W		Součet		5 089,000		
9	K	RP 04-3	Rozvojová péče údržba trávníků 3 rok, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	5 274,000	15,00	79 110,00
	W		"každý rok:"				
	W		"1. Jarní válcování"				
	W		"2. Přihnojení"				
	W		"3. Doseť"				
	W		"4. Postřik proti dvouděložným"				
	W		"5. Sekání co 5 x ročně"				
	W		"6. Na jaře se provede hnojení a případné doplnění substrátu a				
	W		travního osiva do vzniklých nerovností"				
	W		"7. Zálivky v době sucha 5x za sezónu"				
	W		2024+3250		5 274,000		
	W		Součet		5 274,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt:

**06N - Desetiletá udržitelnost - péče - nezpůsobilá**

KSO:  
Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

CC-CZ:  
Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel:  
SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

IČ: 00845451  
DIČ:

Uchazeč:  
Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

IČ: 258 16 977  
DIČ: CZ 258 16 977

Projektant:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Magda Cigánková Fialová

IČ: 69221189  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 795 805,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	4 795 805,00	21,00%	1 007 119,05	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>5 802 924,05</b>

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: ZELEŇ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH  
Objekt: 06N - Desetiletá udržitelnost - péče - nezpůsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice  
Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Datum: 7. 8. 2018  
Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová  
Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

	<b>4 795 805,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	4 795 805,00
04 - Následná péče 10let - udržitelnost	4 795 805,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZELENĚ V AREÁLU BÝVALÉHO KOUPALIŠTĚ V RADVANICÍCH

Objekt: 06N - Desetiletá udržitelnost - péče - nezpůsobilá

Místo: Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Datum: 7. 8. 2018

Zadavatel: SMO Ostrava, MO Radvanice a Bartovice

Projektant: Ing. Magda Cigánková Fialová

Uchazeč: Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Magda Cigánková Fialová

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

## Náklady soupisu celkem

4 795 805,00

D HSV Práce a dodávky HSV

4 795 805,00

D 04 Následná péče 10let - udržitelnost

4 795 805,00

1	K	1-péče-keře-10	Rozvojová péče o vysazené keře 10let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	165 350,000	12,30	2 033 805,00
	W		"plný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"výměna suchých jedinců"				
	W		"1x ročně odplevelení"				
	W		"1x ročně odstranění suchých částí"				
	W		"zmlazovací a výchovný řez"				
	W		"štěpka z řezů vrácena jako mulč"				
	W		"solitémi keře" 12*10		120,000		
	W		"keře" 16523*10		165 230,000		
	W		Součet		165 350,000		
2	K	1-péče-odrostky-10	Rozvojová a záruční péče o vysazované odrostky 10let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	760,000	28,20	21 432,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"první dva roky kontrola a oprava kotvení a chráničky"				
	W		"5let po výsadbě odstranění kotvení včetně chrániček"				
	W		"1x ročně opravný řez"				
	W		"vyžlínání mezi a kolem odrostků"				
	W		"podzimní nátěr proti okusu zvěře"				
	W		"v období sucha 3x závlivka"				
	W		"listnaté odrostky" 57*10		570,000		
	W		"jehličnaté odrostky" 19*10		190,000		
	W		Součet		760,000		
3	K	1-péče-trvalky-10	Rozvojová péče o vysazené trvalky a traviny 10let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	ks	220 850,000	10,00	2 208 500,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"2x ročně odplevelení"				
	W		"1x ročně odstranění suchých částí"				
	W		"sečení pásu š.1m kolem"				
	W		"trvalky(skaliníčky) do gabionů" 120*10		1 200,000		
	W		"trvalky a traviny, kapradiny"21965*10		219 650,000		
	W		Součet		220 850,000		
4	K	RP 01-10	Rozvojová péče o vysazené stromy 10 let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	kus	1 590,000	100,00	159 000,00
	W		"plný popis v textové zprávě"				
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"výměna suchých stromů"				
	W		"1 x ročně doplnění mulče a oprava výsadbové misy"				
	W		"1 x kontrola a oprava kotvení, úvazků"				
	W		"1 x kontrola a oprava ochrany kmínku"				
	W		"závlivka v obdobích sucha 2x za vegetační období"				
	W		"odstranění obrostu na kmínku"				
	W		"odstranění kotvení po 5ti letech"				
	W		"listnaté stromy" 130*10		1 300,000		
	W		"jehličnaté stromy" 29*10		290,000		
	W		Součet		1 590,000		
5	K	RP 03-10	Rozvojová péče údržba květnatých trávníků 10let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	50 890,000	3,60	183 204,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"3 x kosení s odvozem hmoty"				
	W		"doplnění osiva do hořkých míst"				
	W		"závlivka v období sucha 1 x za sezónu"				
	W		5089*10		50 890,000		
	W		Součet		50 890,000		
6	K	RP 04-10	Rozvojová péče údržba trávníků 10 let udržitelnost, komplet dle popisu v technické zprávě	m2	52 740,000	3,60	189 864,00
	W		"péče zahrnuje potřebnou práci i materiál"				
	W		"Sekání co 5 x ročně"				
	W		"Na jaře se provede kontrola a případně doplnění substrátu a travního osiva do vzniklých nerovností"				
	W		"Závlivka v době sucha 3x za sezónu"				
	W		(2024+3250)*10		52 740,000		
	W		Součet		52 740,000		