

SMLOUVA O DÍLO
na provedení díla
„ZŠ Mozartova - hřiště“

Číslo SOD zhotovitele:	Číslo SOD objednatele: OI-IP/SOD/003281/2017/Rot	Org: 5406
------------------------	--	-----------

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

1. Objednatel: statutární město Olomouc
Horní náměstí 583
779 11 Olomouc
IČ: 00299308 DIČ: CZ00299308

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

Mgr. Filip Žáček, náměstek primátora

tel.: XXXXXXXX, XXXXXXXX

- kontaktní osoby ve věcech technických:

XXXXXXXX

tel.: XXXXXXXX, XXXXXXXX

XXXXXXXX

tel.: XXXXXXXX, XXXXXXXX

Bankovní spojení: XXXXXXXX

číslo výdajového účtu: XXXXXXXX

2. Zhotovitel: **RED BERRY, SE**
Křížová 2598/4, 150 00 Praha 5
IČ: 01469975 DIČ: CZ01469975

Obchodní rejstřík: vedený Městským soudem v Praze

pod sp. zn. oddíl H, vložka 1074

ID datové schránky: kggsa7i

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních:

JUDr. Stanislav Novák, člen představenstva

tel.: XXXXXXXX e-mail: XXXXXXXX

- stavbyvedoucí - osoba odpovědná za provádění díla, která má autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb. dle požadované technické kvalifikace:

XXXXXXXX

tel.: XXXXXXXX e-mail: XXXXXXXX

- kontaktní osoba ve věcech kvality (vedoucí pro kontrolu a zajištění kvality):

XXXXXXXX

tel.: XXXXXXXX e-mail: XXXXXXXX

- osoba odpovědná za výsadbu zeleně:

XXXXXXXX

tel.: XXXXXXXX e-mail: XXXXXXXX

Bankovní spojení: XXXXXXXX

č. účtu: XXXXXXXX

II. Preambule

1. Smluvní strany výslovně prohlašují, že určují součástí této smlouvy Všeobecné obchodní podmínky statutárního města Olomouce na provedení díla účinné od 1. 10. 2016 (dále jen „*obchodní podmínky, či VOP*“), které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že se s obchodními podmínkami seznámil před uzavřením této smlouvy.

2. Smluvní strany konstatují, že odchýlná ujednání v této smlouvě mají přednost před zněním obchodních podmínek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že s ohledem na plnění předmětu díla a na své závazky v případě změny díla popsané v čl. 3. obchodních podmínek disponuje kapacitami stavebních techniků, přípravařů a rozpočtářů na včasné plnění požadovaných termínů.
4. Na realizaci díla bude poskytnut nadační příspěvek ve výši 200.000,- Kč od Nadace ČEZ.
5. Zhotovitel prohlašuje, že není slabší stranou ve smyslu § 433 občanského zákoníku.

III. Předmět plnění

1. Předmětem plnění je provedení díla s názvem „ZŠ Mozartova - hřiště“ - v souladu s:
 - a) touto smlouvou vč. jejích příloh,
 - b) zadávací dokumentací k veřejné zakázce č. 17112 s názvem „ZŠ Mozartova - hřiště“ uveřejněné na profilu zadavatele,
 - c) projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Arch. Ivetou Trtílkovou, ČKA 02861 vedenou pod zak. číslem OI-PR/SOD/001720/2017/Kon s názvem ZŠ Mozartova - hřiště, ve stupni DPS,
 - d) podmínkami uvedenými ve stavebním povolení č.j. SMOL/263079/2017/OS/PS/Suc, ze dne 20. 11. 2017, které nabylo právní moci dne 8. 12. 2017,
 - e) podmínkami uvedenými ve vyjádřeních dotčených orgánů státní správy, správců sítí a majitelů dotčených pozemků,
 - f) obecně závaznými technickými podmínkami uvedenými v právních a technických předpisech, ČSN, návody výrobců a případně požadavky dodavatelů konkrétních dodávek.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a nebezpečí. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
3. Provedením díla se rozumí stavební i technologická část díla vč. průzkumů pro zahájení výstavby. Jde o úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla tak, aby bylo zkolaudovatelné, bude-li kolaudováno vč. provedení všech dalších činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, konstrukcí a zařízení.
4. Podrobné podmínky plnění a povinnosti smluvních stran jsou uvedeny v obchodních podmínkách.
5. Členění díla je zřejmé ze souhrnné cenové nabídky vč. položkového rozpočtu jakožto **přílohy č. 1** této smlouvy (dále jen „*příloha č. 1*“).

IV. Termín plnění

1. Místo plnění je vymezeno v projektové dokumentaci specifikované v čl. III. odst. 1 písm. c) této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje zrealizovat předmět plnění v těchto termínech:
 - a) předání a převzetí staveniště **do 10 dnů ode dne platnosti této smlouvy**
 - b) zahájení prací: **po předání a převzetí staveniště**
 - c) dokončení díla **do 4 měsíců po předání a převzetí staveniště**
 - d) odstranění zařízení staveniště a jeho vyklizení: **do 3 dnů od předání stavby**
3. Budou-li z důvodu průtahů zadávacího řízení zahájeny práce později oproti předpokladu uvedenému v zadávací dokumentaci (posun realizace díla do zimního období) a určitý druh prací nebude možno z technologických důvodů provádět, má zhotovitel právo na přerušení prací na dotčené části díla na dobu nezbytně nutnou. Bude-li mít toto přerušení vliv na termín dokončení díla dle čl. IV. odst. 2 písm. c) této smlouvy, bude zhotoviteli u této části díla adekvátně prodloužen termín dokončení díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít. Je-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.
5. Případně-li poslední den lhůty pro dokončení díla na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je harmonogram provádění díla jakožto příloha č. 2 této smlouvy s uvedením základních druhů prací v členění dle přílohy č. 1 této smlouvy a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s tímto harmonogramem, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Dojde-li ke změně ve způsobu provádění díla a tato změna bude mít vliv na harmonogram, zavazuje se zhotovitel předložit harmonogram upravený. Pro tyto účely není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
7. Smluvní strany se dohodly, že dodatečné práce, jejichž finanční objem nepřekročí v součtu u všech stavebních objektů 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín řádného a včasného splnění a dílo bude provedeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy, ledaže nastanou důvody zvláštního zřetele hodné.

V. Cena díla

1. Cena díla je smluvními stranami sjednána na základě výsledků zadávacího řízení ve výši 5.535 258,93,- **Kč bez DPH, tj. 6.697 663,31,- Kč vč. zákonné sazby DPH platné v době uzavření této smlouvy.** Cena díla bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa s matematickým zaokrouhlením na setiny.
2. V případě změny DPH se příslušně mění i celková cena díla včetně DPH. Pro účely této změny ceny vč. DPH není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
3. Cena díla je platná po celou dobu realizace díla, kryje veškeré náklady nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Stejně tak obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen a mezd v národním hospodářství po dobu realizace díla. Cena díla je sjednána na základě soupisu prací, který byl součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou neměnné po celou dobu plnění dle této smlouvy.
4. Jedná se o plnění, které spadá do režimu přenesení daňové povinnosti podle § 92e z. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), z důvodu stavebních a montážních prací spadajících do číselné klasifikace CZ- CPA 41-43. Daňový doklad bude vystaven podle § 29 odst. 2, písm. c) ZDPH s citací „daň odvede zákazník“. Zákazníkem podle ZDPH se v této smlouvě rozumí objednatel.
5. Každá změna rozsahu předmětu plnění a ceny díla bude řešena v souladu se ZZVZ a dle čl. 3. VOP.
6. Zhotovitel nemá právo domáhat se změny ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací zhotovitelem.
7. Záloha na cenu díla se nesjednává.
8. V případě méněprací se zhotovitel zavazuje na ně přistoupit a nebude uplatňovat právo na náhradu škody, která mu případně v důsledku méněprací vznikla.

VI. Platební podmínky

1. Postup vystavování zjišťovacích protokolů, proforma faktur, jakož i daňových dokladů je upraven v čl. 4 VOP.
2. Sledovacím obdobím ve smyslu VOP je kalendářní měsíc, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
3. Platby ceny díla budou prováděny bezhotovostně na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy na základě daňových dokladů - faktur provedených a odsouhlasených prací vystavených za sledovací období v členění dle přílohy č. 1 a dle požadavků uvedených v tomto článku smlouvy s lhůtou splatnosti do 30 dnů po jejich prokazatelném obdržení objednatelem. Částky na fakturách budou uváděny s přesností na 2 desetinná místa s matematickým zaokrouhlením na setiny. Konečná faktura musí obsahovat přehled všech vystavených a uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez DPH a se zahrnutím DPH.
4. **Zhotovitel se zavazuje zpracovat soupis provedených prací (fakturaci) dle čl. 4 VOP v programu KROS 4 ve formátu uniXML a předat je objednateli v elektronické a tištěné podobě, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Soupis víceprací dle čl. 3.2 VOP se zhotovitel zavazuje zpracovat v programu KROS 4 s aktuální cenovou soustavou a předat je objednateli v elektronické a tištěné podobě, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.**
5. Faktury budou vystavovány samostatně po jednotlivých stavebních objektech, podobjektech, příp. provozních souborech v členění dle přílohy č. 1 této smlouvy, samostatně na investiční a provozní náklady
6. Faktury včetně soupisů provedených prací a zjišťovacího protokolu budou zhotovitelem zasílány na adresu objednatele ve 3 originálech.
7. Úhrada smluvní ceny proběhne ke dni splatnosti na základě vystaveného daňového dokladu v režimu přenesení daně podle § 29 ZDPH ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
8. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum dílčího převzetí prací objednatelem, tj. datum schválení (podpisu) zjišťovacího protokolu včetně soupisu provedených prací objednatelem.
9. Zhotovitel rozdělí daňový doklad - fakturu a zjišťovací protokol na stavební práce, dodávky a služby a nákup jiného hmotného majetku dle čtyřmístného kódu druhového třídění dle vyhlášky č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě ve znění pozdějších předpisů (příloha vyhlášky část B) a dle pokynu GFŘ D 22, případně dalších požadavků objednatele na části hrazené z investičních prostředků či prostředků provozního charakteru.
10. V případě, že objednatel převezme dílo s výhradou (tj. s vadami), vyhrazuje si objednatel právo uplatnit pozastávku až do výše 10 % ceny díla bez DPH. Pozastavená část ceny díla bude uvolněna do 30 dnů po protokolárním převzetí všech odstraněných vad.

VII. Bankovní záruky

1. Bankovní záruka za řádné provedení díla:
 - Smluvní strany sjednávají bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši **300.000,- Kč**.

- Zhotovitel se zavazuje nechat vystavit bankovní záruku do tří týdnů od převzetí staveniště a neprodleně doručit objednateli originál záruční listiny a zavazuje se, že záruční listina bude platná po celou dobu provádění díla plus dva měsíce po termínu pro dokončení díla. Bude-li uzavřen dodatek smlouvy prodlužující termín plnění, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit o dobu, o kterou je termín plnění prodloužen dodatkem smlouvy, a to i opakovaně.
 - Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje peněžité i nepeněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem (např. zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady na odstranění vad třetí osobou apod.) vzniklé objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě.
2. Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek:
- Smluvní strany dále sjednávají bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek, tj. pro zajištění nároků objednatele z vadného plnění ve výši **300.000,- Kč**.
 - Zhotovitel se zavazuje nechat vystavit bankovní záruku do tří týdnů od převzetí díla objednatel a neprodleně doručit objednateli originál záruční listiny, jejíž platnost bude 60 měsíců od převzetí díla, resp. jeho poslední části, umožňuje-li povaha díla přebírat jej po částech.
 - Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje peněžité i nepeněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem (např. zákonné či smluvní sankce, náhradu škody, náklady na odstranění vad třetí osobou apod.) vzniklé objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční doby.
3. Společná ustanovení k bankovním zárukám:
- Originál záruční listiny bude doručen prostřednictvím držitele poštovní licence v uzavřené obálce na adresu odboru investic Magistrátu města Olomouce, Palackého 1198/14, Olomouc.
 - Zhotovitel se zavazuje, že bankovní záruka bude bezpodmínečná, bez námitek, neodvolatelná a opakovaně čerpitelná bez toho, aniž by banka zkoumala důvody požadovaného čerpání. V případě, že bude bankovní záruka čerpána a toto bude mít za následek zánik bankovní záruky, zavazuje se zhotovitel k poskytnutí další jistoty v podobě bankovní záruky za podmínek uvedených v předchozích odstavcích.
 - Bankovní záruka za řádné provedení díla bude zhotoviteli vrácena (uvolněna) po předložení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek v případě bezvadného plnění díla.
 - Bankovní záruka může být nahrazena po předchozím souhlasu objednatele složením peněžních prostředků na depozitní účet objednatele. Zhotovitel vyzve objednatele ke sdělení čísla depozitního účtu, na který má být částka složena tak, aby dodržel lhůty uvedené v odst. 1 a 2 tohoto článku smlouvy a peněžní prostředky v těchto lhůtách složil.
Zhotovitel se zavazuje minimálně 14 dní před uplynutím lhůty, po kterou bude peněžítá částka uložena na depozitním účtu, vyzvat písemně objednatele k uvolnění deponovaných finančních prostředků.
Zhotovitel se vzdává nároku na případné úroky, které po dobu složení jistoty na depozitním účtu objednatele vznikly.

VIII. Práva a povinnosti objednatele

1. Práva a povinnosti objednatele jsou vymezeny v čl. 5.2 VOP.
2. Objednatel se zavazuje po uzavření této smlouvy předat zhotoviteli staveniště a projektovou dokumentaci v listinné podobě v min. 2 vyhotoveních.
3. Zástupce objednatele ve věcech technických dle čl. I. této smlouvy nebo technický dozor stavebníka (TDS) se vyjadřuje v rámci provádění díla k technickým změnám v jeho provádění ve smyslu kvalitativních a kvantitativních změn s tím, že není oprávněn odsouhlasit dopad této změny do ceny díla a termínu plnění dle čl. IV. této smlouvy a odsouhlasit jejich provedení či změnu. Zhotovitel je oprávněn zahájit fyzické provádění dodatečných prací po schválení Oznámení změny osobou oprávněnou jednat za objednatele ve věcech smluvních (vyjma prací, které bezprostředně ohrožují život, zdraví a majetek - tyto práce má právo odsouhlasit zástupce objednatele ve věcech technických dle čl. I. této smlouvy nebo TDS), čímž mu vzniká nárok na navýšení ceny díla v souladu s čl. 3.2 VOP. Nárok na uhrazení změny ceny díla z důvodu dodatečných prací vzniká zhotoviteli po schválení příslušného změnového listu osobou oprávněnou jednat za objednatele ve věcech smluvních a po uzavření dodatku ke smlouvě.
4. Další osoby oprávněné k projednání technických záležitostí jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy.

IX. Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje do 15 dnů od uzavření smlouvy předat objednateli kontrolní a zkušební plán v souladu s čl. 2.14 VOP obsahující způsob a harmonogram provádění kontrol a zkoušek tak, aby objednatel mohl v průběhu provádění díla průběžně kontrolovat a ověřovat kvalitu díla a účastnit se těchto zkoušek. O každé změně tohoto kontrolního a zkušebního plánu je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu, vždy alespoň

- 5 pracovních dnů, informovat objednatele.
2. Zhotovitel se zavazuje, že osoby uvedené v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních) se budou podílet na realizaci díla po celou dobu jeho provádění, stavbyvedoucí bude vykonávat své povinnosti po celou pracovní dobu a dobu provádění díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Uvedená dohoda může mít ústní podobu.
 3. Zhotovitel je oprávněn s písemným souhlasem objednatele vyměnit osoby uvedené v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních), kdy tyto musí splňovat technickou kvalifikaci, jaká byla požadována v rámci zadávacího řízení a která je vymezena v příloze č. 4 této smlouvy. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy.
 4. Zhotovitel nemá nárok na úhradu ceny za práce, dodávky a služby, které provedl v rozporu s SOD a nebyly písemně oznámeny Oznámením změny a odsouhlaseny objednatelem.
 5. Zhotovitel se zavazuje průběžně informovat objednatele o realizaci díla a ihned informovat objednatele o jakékoliv změně mající vliv na předmět či termín plnění.
 6. Zhotovitel se zavazuje koordinovat práce s ostatními zhotoviteli objednatele (např. zhotovitelé archeologického průzkumu, přeložek inženýrských sítí apod.) a zavazuje se současně strpět případné omezení svých prací ze strany těchto zhotovitelů.
 7. Zhotovitel se zavazuje dodržovat pokyny objednatele. Za předpokladu, že pokyny objednatele jsou nevhodné, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit.
 8. V případě, že objednatel uhradí daňový doklad, popř. daňové doklady na cenu za práce, dodávky či služby které zhotovitel neprovedl a nedodal v souladu s položkovým rozpočtem, je zhotovitel povinen předmětné práce, dodávky či služby provést či dodat, nebo vrátit cenu zpět (vystavit opravný daňový doklad - dobropis) dle povahy konkrétního případu a dle rozhodnutí objednatele. Uvedené platí i pro případ, bude-li tato skutečnost zjištěna v záruční době. Pro účely této změny není nutno uzavírat dodatek smlouvy. Bude-li uvedené mít za následek vrácení či krácení dotací, uhrazení sankcí či penále ze strany objednatele, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli tuto část dotací včetně úhrady případných sankcí či penále.
 9. Zhotovitel se zavazuje na vyžádání předložit objednateli pojištění dle čl. 5.1.1 VOP. Zhotovitel se zavazuje disponovat platnou pojistnou smlouvou po celou dobu plnění díla dle této smlouvy.
 10. Únosnost pláně pod komunikací, popř. základovou spárou je zhotovitel povinen odzkoušet bezprostředně, nejpozději však do druhého dne po jejím odkrytí. Zhotovitel je povinen přijmout taková opatření, aby nedošlo k rozmáčení - snížení únosnosti pláně - následnou činností či vlivem povětrnostních podmínek. Nedodržení tohoto postupu má za následek provedení sanace podloží na předepsanou únosnost dle projektové dokumentace na náklady zhotovitele.

X. Záruční doba

1. Záruční doba se sjednává v délce 60 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.
2. Záruční doba na stroje, technologická zařízení a další movité věci a drobný majetek, pro něž výrobce stanovuje jinou záruční dobu, než výše uvedenou, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.
3. Podmínky odpovědnosti za vady, jakož i záruky za jakost, reklamačního řízení a lhůt pro odstranění vad jsou sjednány v čl. 7 VOP.
4. Smluvní strany se výslovně dohodly na vyloučení § 2605 odst. 2 občanského zákoníku, kdy pro případ, že bude dílo převzato a následně bude objevena zjevná vada, vznikají objednateli práva z odpovědnosti za vady dle občanského zákoníku.

XI. Sankční ujednání

1. Cenou díla se pro účely tohoto článku rozumí cena díla v Kč bez DPH.
2. V případě, že zhotovitel vymění osobu v čl. I. odst. 2 této smlouvy (vyjma kontaktní osoby ve věcech smluvních) bez souhlasu objednatele, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý jednotlivý případ takovéto výměny.
3. V případě, že zhotovitel nepřevezme staveniště v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 2 písm. a) této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
4. V případě, že dílo nebude dokončeno v termínu sjednaném v čl. IV. odst. 2 písm. c) této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
5. V případě, že zhotovitel neodstraní vady uvedené v Zápise o předání, převzetí a odevzdání díla do 7 dní od převzetí díla objednatelem, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení do doby odstranění poslední vady.
6. V případě, že objednatel zápisem do stavebního deníku vytkne zhotoviteli porušení kterékoliv jeho povinnosti sjednané v čl. 2.3.4 VOP (povinnosti v souvislosti s užíváním staveniště) a ze strany zhotovitele nedojde do pěti

- dnů od tohoto zápisu k nápravě, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ takového vytknutí.
7. V případě porušení čl. 2.5 odst. 10 VOP (povinnost k ochraně díla), kdy toto porušení povinnosti bude mít za následek navýšení ceny díla, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ a případně za každý i započatý den prodlení.
 8. V případě, že opakovaně zhotovitel neuposlechne pokynů koordinátora BOZP, je povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** pro každý případ.
 9. V případě nesjednání pojištění dle čl. IX. odst. 9 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **50.000,- Kč**.
 10. V případě prodlení s dodáním geometrických plánů dle čl. 6.1.4 odst. 2 VOP je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
 11. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ve stanoveném, příp. dohodnutém termínu, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
 12. Pokud zhotovitel nenastoupí a neodstraní vady, jež způsobily havárii, ve lhůtě dle čl. 7.3.1 odst. 5 VOP, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý i započatý den, o který odstraní vady později.
 13. V případě, že nebude bankovní záruka za řádné provedení díla vystavena, popř. nebudou peněžní prostředky složeny na depozitní účet objednatele do tří týdnů od převzetí staveniště, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
 14. V případě, že nebude bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek vystavena, popř. nebudou peněžní prostředky složeny na depozitní účet objednatele do tří týdnů od převzetí díla objednatel, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
 15. Nevystaví-li zhotovitel daňový doklad dle čl. 4.2 odst. 5 VOP, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení a pro každý případ.
 16. Souhrn výše uvedených smluvních pokut se omezuje nejvýše do **30 %** ceny díla bez DPH.
 17. Veškeré smluvní pokuty dle této smlouvy o dílo jsou splatné do 14 dnů ode dne vystavení sankční faktury.
 18. Smluvní strany se dohodly ve vztahu k smluvním pokutám dle tohoto článku smlouvy na vyloučení použití § 2050 občanského zákoníku, v platném znění. Smluvní strany se dohodly na tom, že ujednanou smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli náhradu škody vzniklou z porušení povinností, kterému se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle účtované smluvní pokuty i nad její výši.
 19. Smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy lze udělit i opakovaně, za předpokladu, že zhotovitel po výzvě ke sjednání nápravy zajišťovanou povinností opětovně nesplnil.

XII. Vlastnictví díla, přechod nebezpečí škody na věci

1. Objednatel se stává vlastníkem díla okamžikem zapracování materiálů a výrobků.
2. Nebezpečí škody na díle a všech jeho částech, péče o nezabudované materiály a jejich správa včetně rizik jejich ztráty nebo poškození, nese po celou dobu provádění díla zhotovitel až do převzetí díla objednatel jako celku.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem, a obchodními podmínkami.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou předmětu plnění dle čl. III. této smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, kvantitativní a jiné nezbytné podmínky k bezvadné realizaci díla a že disponuje takovými personálními, strojovými a technickými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné a že mu k okamžiku uzavření této smlouvy o dílo nejsou známy žádné zjevné ani skryté překážky, které by mu bránily k řádnému a včasnému provedení díla. Zhotovitel dále prohlašuje, že neshledal nic, co by mu jakkoliv bránilo provést dílo řádně a v dobách stanovených touto smlouvou o dílo.
3. Změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny na základě dohody smluvních stran. Dohoda musí mít písemnou formu dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, ledaže je v této smlouvě sjednáno jinak. Veškeré dodatky a přílohy vzniklé po dobu plnění smlouvy se stávají její nedílnou součástí.
4. Účastníci této smlouvy výslovně prohlašují, že jsou obsahem této smlouvy právně vázáni a že nepodniknou žádné kroky, které by mohly zmařit její účinky. Současně prohlašují, že pro případ objektivních překážek k dosažení účelu této smlouvy si poskytnou vzájemnou součinnost a budou jednat tak, aby i za změněných podmínek mohlo být tohoto účelu dosaženo. Vědomé uvedení nepravdivých skutečností zakládá druhé straně právo odstoupit od smlouvy. Objednatel je také oprávněn požadovat při vědomém uvedení nepravdivých informací náhradu škody.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že obsah této smlouvy včetně všech dodatků může být poskytnut žadateli v režimu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a že tato smlouva včetně všech dodatků bude statutárním městem Olomouc uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.,

o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

6. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
8. Stane-li se tato smlouva neplatnou, neúčinnou či dojde k jejímu zrušení v souladu s občanským zákoníkem či touto smlouvou, nevztahuje se neplatnost či neúčinnost či důvod zrušení na ustanovení týkající se sankčních ujednání.
9. Rada města Olomouce zadání veřejné zakázky a uzavření této smlouvy schválila na svém jednání dne 20. 2. 2018, usnesením č. 4.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 vyhotovení obdrží zhotovitel.
11. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 – **Souhrnná cenová nabídka vč. položkového rozpočtu**
Příloha č. 2 – **Harmonogram provádění díla**
Příloha č. 3 – **Všeobecné obchodní podmínky statutárního města Olomouce pro provedení díla účinné od 1. 10. 2016**
Příloha č. 4 – **Technická kvalifikace**

Podpisy a otisky razítek smluvních stran

V Olomouci dne:

V Praze dne:

Objednatel	Zhotovitel
Mgr. Filip Žáček náměstek primátora statutární město Olomouc	JUDr. Stanislav Novák člen představenstva RED BERRY, SE

Příloha č. 4 – Technická kvalifikace

Stavbyvedoucí bude zajišťovat kontrolu provádění stavebních prací a jejich kvality.

Osoba stavbyvedoucího musí splňovat minimálně následující požadavky:

průvodní list 31 B

- středoškolské nebo vysokoškolské vzdělání stavebního směru,
- autorizace dle zákona č. 360/1992 Sb. v oboru pozemní stavby,
- min. 1 realizované hřiště s umělým povrchem.

SOUHRNNÁ CENOVÁ NABÍDKA

CZ-CC 24121

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01-SO 09 (bez SO 03b)

Číslo	Název	Budoucí vlastník, správce/provozovatel	KSO	CZ-CPA	Položka rozpočtové skladby *	Cena bez DPH [Kč] **	Sazba DPH	DPH [Kč]	Cena s DPH [Kč]	
Stavební objekty										
SO	01	Terénní úpravy	OŠ/ZŠ Mozartova	823	43.12.12	6121	632 111,04	21%	132 743,32	764 854,36
SO	02	Zpev.plochy, komunikace, sportoviště, dopad.plochy	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	6121	2 624 691,27	21%	551 185,17	3 175 876,44
SO	03	Vegetační úpravy								
SO	03a	asanace pařezů, ochrana stromů	OŠ/ZŠ Mozartova	823	81.30.1	5171	105 292,00	21%	22 111,32	127 403,32
SO	03b	výsadby	OŠ/ZŠ Mozartova	823	81.30.1	5169	256 804,65	21%	53 928,98	310 733,63
SO	03c	založení trávníku	OŠ/ZŠ Mozartova	823	81.30.1	6121	60 202,34	21%	12 642,49	72 844,83
SO	04	Objekty pozemních staveb								
SO	04a	opěrná zídka	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	6121	84 288,66	21%	17 700,62	101 989,28
SO	04b	nová vstupní branka	OŠ/ZŠ Mozartova	815	42.99.12	6121	95 267,98	21%	20 006,28	115 274,26
SO	04c	oprava stávajících bran	OŠ/ZŠ Mozartova	815	42.99.12	5171	8 964,25	21%	1 882,49	10 846,74
SO	04d	zábrany - oplocení sportovišť, opěrné stěny	OŠ/ZŠ Mozartova	815	42.99.12	6121	414 000,19	21%	86 940,04	500 940,23
SO	04e	stransport stávajících konstrukcí	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	6121	6 890,80	21%	1 447,07	8 337,87
SO	04f	úprava stávajících konstrukcí	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	5171	20 747,25	21%	4 356,92	25 104,17
SO	05	Odvodnění pozemku	OŠ/ZŠ Mozartova	827	42.99.12	6121	311 898,51	21%	65 498,69	377 397,20
SO	06	Veřejné osvětlení	OŠ/ZŠ Mozartova	828	42.99.12	6121	70 642,38	21%	14 834,90	85 477,28
SO	07	Kamerový systém	OŠ/ZŠ Mozartova	828	42.99.12	6122	56 926,00	21%	11 954,46	68 880,46
SO	08	Mobiliář a vybavení hřišť								
SO	08a	mobiliář a vybavení hřišť	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	5137	446 681,61	21%	93 803,14	540 484,75
SO	08b	mobiliář a vybavení hřišť - investice	OŠ/ZŠ Mozartova	823	42.99.12	6122	198 700,00	21%	41 727,00	240 427,00
VON		Vedlejší a ostatní náklady								
SO	09	Vedlejší a ostatní náklady	OŠ/ZŠ Mozartova		42.99.12		141 150,00	21%	29 641,50	170 791,50
CELKEM							5 535 258,93	21%	1 162 404,38	6 697 663,31

Pozn.:

Uchazeč vyplní pouze žlutá pole

Členění jednotlivých SO, OI, PS ... bude provedeno dle rekapitulace objektů stavby (soubpis prací)

* **Investice:** 6121 - Budovy, haly a stavby (realizace), 6122 - Stroje přístroje a zařízení(samostatné věci)/ Provoz: 5137 - Drobný hmotný majetek; 5169 Nákup ostatních služeb; 5171 Opravy a udržování

** Cena bez DPH bude uváděna s přesností na 2 desetinná místa

Uchazeč - název: RED BERRY, SE

Adresa: Křížová 2598/4, Praha 150 00

Datum: 29.1.2018

Razítko: podpis:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DJEM2225/1

Stavba: ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

KSO: 801 3

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 29.1.2018

CZ-CPA: 241212

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75

DIČ: CZ01469975

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 278 454,28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 278 454,28	1 108 475,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

6 386 929,68

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DJEM2225/1

Stavba: ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Místo: Olomouc

Datum:

29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 278 454,28	6 386 929,68	
01	SO 01 HTÚ a bourací práce	632 111,04	764 854,36	STA
02	SO 02 Zpevněné plochy, pěší komunikace, sportoviště a dopadové plochy u herních prvků	2 624 691,27	3 175 876,44	STA
03	SO 03 Vegetační úpravy	165 494,34	200 248,15	STA
03a	SO 03a - asanace pařezů, ochrana stromů na staveništi	105 292,00	127 403,32	Soupis
03c	SO 03c - založení trávníku	60 202,34	72 844,83	Soupis
04	SO 04 Objekty pozemních staveb	630 159,13	762 492,55	STA
04a	SO 04a - opěrná zídka	84 288,66	101 989,28	Soupis
04b	SO 04b - nová vstupní branka	95 267,98	115 274,26	Soupis
04c	SO 04c - oprava stávajících bran	8 964,25	10 846,74	Soupis
04d	SO 04d - zábrany - oplocení sportovišť, opěrné stěny	414 000,19	500 940,23	Soupis
04e	SO 04e - transport stávajících konstrukcí	6 890,80	8 337,87	Soupis
04f	SO 04f - úprava stávajících konstrukcí	20 747,25	25 104,17	Soupis
05	SO 05 Odvodnění pozemku	311 898,51	377 397,20	STA
06	SO 06 Veřejné osvětlení	70 642,38	85 477,28	STA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
07	SO 07 Kamerový systém	56 926,00	68 880,46	STA
08	SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť	645 381,61	780 911,75	STA
08a	SO 08a - mobiliář a vybavení hřišť	446 681,61	540 484,75	Soupis
08b	SO 08b - mobiliář a vybavení hřišť - investice	198 700,00	240 427,00	Soupis
09	SO 09 Ostatní a vedlejší náklady	141 150,00	170 791,50	VON
09a	Ostatní náklady	52 750,00	63 827,50	Soupis
09b	Vedlejší rozpočtové náklady	88 400,00	106 964,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

01 - SO 01 HTÚ a bourací práce

KSO: 822
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 29.01.2018

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75
DIČ: CZ01469975

Projektant:
Ing.arch. Iveta Trtílková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

632 111,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	632 111,04	21,00%	132 743,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

764 854,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

01 - SO 01 HTÚ a bourací práce

Místo: Olomouc

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch. Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

632 111,04

HSV - Práce a dodávky HSV	588 533,52
1 - Zemní práce	300 945,74
8 - Trubní vedení	1 540,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	86 177,51
997 - Přesun sutě	199 870,27
PSV - Práce a dodávky PSV	43 577,52
767 - Konstrukce zámečnické	43 577,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

01 - SO 01 HTÚ a bourací práce

Místo: Olomouc

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch. Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

632 111,04

D HSV Práce a dodávky HSV

588 533,52

D 1 Zemní práce

300 945,74

1	K	113000001	Vybourání uliční vpusti vč. zaslepení přípojek, odvozu na skládku a poplatku za skládku	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	vlastní databáze
	VV		výkres č. 2, položka 15 - uliční vpust'					
	VV		2		2,000			
2	K	113106121.1	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	22,800	42,50	969,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 7, 10, 21					
	VV		1,8+1,5+19,5		22,800			
3	K	113106123.1	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	222,200	55,50	12 332,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 5, 11, 12					
	VV		2,2+198,6+4,4+17		222,200			
4	K	113107112.1	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	9,000	135,00	1 215,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 23 - pískoviště					
	VV		3*3		9,000			
5	K	113107113.1	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	27,810	217,00	6 034,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 23 - pískoviště					
	VV		3*3		9,000			
	VV		výkres č.2, položka 17					
	VV		- doskočiště písek tl.250mm + trámek					
	VV		5,7*3,3		18,810			
	VV		Součet		27,810			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	113107183.1	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	153,000	67,00	10 251,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 13					
	VV		5,4+84,7+25,7+37,2		153,000			
7	K	113107222.1	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	381,000	30,20	11 506,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 7, 10, 21					
	VV		1,8+1,5+19,5		22,800			
	VV		výkres č. 2, položka 5, 11, 12					
	VV		2,2+198,6+4,4		205,200			
	VV		výkres č. 2, položka 13					
	VV		5,4+84,7+25,7+37,2		153,000			
	VV		Součet		381,000			
8	K	113107223.1	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	236,160	45,00	10 627,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 1 - běžecká dráha, antukový povrch					
	VV		65,6*3,6		236,160			
9	K	113204111.1	Vytrhání obrub záhonových	m	389,500	35,30	13 749,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 25 - záhonový obrubník - okapový chodník					
	VV		11		11,000			
	VV		výkres č. 2, položka 1 - běžecká dráha					
	VV		134,8		134,800			
	VV		výkres č. 2, položka 5, 11, 12 - zámková dlažba					
	VV		2,6+28,5+149,5		180,600			
	VV		výkres č. 2, položka 13 - živ. kryt					
	VV		19,7+20,9+15+7,5		63,100			
	VV		Součet		389,500			
10	K	120901113.1	Bourání zdiva kamenného v odkopávkách nebo prokopávkách na maltu cementovou ručně	m3	4,590	1 400,00	6 426,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 16 - opěrná kamenná zídka					
	VV		0,6*0,3*25,5		4,590			
11	K	121101101.1	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	281,100	29,50	8 292,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 3					
	VV		1874*0,15		281,100			
12	K	122201102.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	291,810	83,30	24 307,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		TZ - příloha výkaz výměr					
	VV		46,97+17,71+38,48+57,62+56,58+30+13+6,05+20+5,4		291,810			
13	K	130901121.1	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	1,575	6 490,00	10 221,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 23					
	VV		zídka pískoviště vč. dřevěného sedáku					
	VV		4*3,15*0,25*0,5		1,575			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	162701105.1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	330,970	226,00	74 799,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		TZ - příloha výkaz výměr					
	VV		odkopávky					
	VV		46,97+17,71+38,48+57,62+56,58+30+13+6,05+20+5,4		291,810			
	VV		odpočet násypu a zásypu za opěrnou zídou					
	VV		-42,07-3,1		-45,170			
	VV		ornice - 30%					
	VV		1874*0,15*0,3		84,330			
	VV		Součet		330,970			
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 655,205	17,20	28 469,53	CS ÚRS 2017 02
	VV		dalších 5 km					
	VV		odkopávky					
	VV		(291,881-45,17)*5		1 233,555			
	VV		ornice 30%					
	VV		84,33*5		421,650			
	VV		Součet		1 655,205			
16	K	171101101.1	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	42,070	36,80	1 548,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 3					
	VV		42,07		42,070			
17	K	171201211.1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	595,746	130,00	77 446,98	CS ÚRS 2017 02
	VV		odkopávky					
	VV		(291,81-45,17)*1,8		443,952			
	VV		ornice					
	VV		1874*0,15*0,3*1,8		151,794			
	VV		Součet		595,746			
18	K	174101101.1	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	3,100	80,40	249,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 3, 4 - za opěrnou zídou					
	VV		31,0*0,1		3,100			
	D	8	Trubní vedení				1 540,00	
19	K	891001130.1	úprava kanalizačních šachet	kus	1,000	1 130,00	1 130,00	vlastní
	VV		snížení kanalizační šachty o cca 30 cm					
	VV		1		1,000			
20	K	899103211.1	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2017 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				86 177,51	
21	K	919735113.1	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	184,400	110,00	20 284,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výkres č. 2, položka 14					
	VV		59,3+125,1		184,400			
22	K	961044111.1	Bourání základů z betonu prostého	m3	18,307	2 530,00	46 316,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 2, 6, 20					
	VV		0,5*0,5*0,8*31		6,200			
	VV		výkres č. 2, položka 24 - prolézačky					
	VV		0,3*0,3*0,3*27		0,729			
	VV		výkres č. 2, položka 22 - lavice a stůl					
	VV		0,3*0,3*0,3*28		0,756			
	VV		výkres č. 2, položka 9 - ocelové sloupy basketbal, volejbal					
	VV		0,4*0,4*0,8*4		0,512			
	VV		výkres č. 2, položka 4 - odpadkové koše					
	VV		0,3*0,3*0,45*3		0,122			
	VV		výkres č. 2, položka 16 - opěrná kamenná zídka					
	VV		0,3*0,6*25,5		4,590			
	VV		výkres č. 2, položka 18,19 - základová konstrukce skleníku					
	VV		3,3*3,7*0,15+0,15*0,5*47,0		5,357			
	VV		výkres č. 2, položka 3 - sloupek s provozním řádem					
	VV		0,3*0,3*0,45		0,041			
	VV		Součet		18,307			
23	K	966001211.1	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	7,000	470,00	3 290,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 22 - lavice + stůl					
	VV		6+1		7,000			
24	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	3,000	293,00	879,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		výkres č. 2, položka 4 - odpadkový koš					
	VV		3		3,000			
25	K	966008212.1	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 800 mm	m	38,000	56,60	2 150,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 15 - odvodňovací žlab					
	VV		38		38,000			
26	K	966071711.1	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	30,000	271,00	8 130,00	CS ÚRS 2017 01
27	K	966071822.1	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	90,000	50,70	4 563,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 2, 6, 20					
	VV		90		90,000			
28	K	968072558.1	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2	m2	4,000	141,00	564,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		výkres č. 2, položka 2, 6, 20					
	VV		2*2		4,000			

D 997

Přesun sutě

199 870,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
29	K	997221551.1	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	416,958	39,20	16 344,75	CS ÚRS 2017 01	
30	K	997221559.1	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	7 922,202	8,69	68 843,94	CS ÚRS 2017 01	
VV		416,958*19			7 922,202				
31	K	997221611.1	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	416,958	147,00	61 292,83	CS ÚRS 2017 01	
32	K	997221815.1	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	132,715	125,00	16 589,38	CS ÚRS 2017 01	
VV		5,814++57,772+15,58+36,614+13,3+3,374+0,261			132,715				
33	K	997221855.1	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	231,005	130,00	30 030,65	CS ÚRS 2017 01	
VV		2,7+13,905+110,490+103,91			231,005				
34	K	997221845.1	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	48,348	140,00	6 768,72	CS ÚRS 2017 01	
35	K	997221900	prodej kovového odpadu - výzisk	kg	4 889,000	0,00	0,00	vlastní databáze	
VV		2023+282+150+1971+223+240			4 889,000				
D		PSV	Práce a dodávky PSV					43 577,52	
D		767	Konstrukce zámečnické					43 577,52	
36	K	767996701.1	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	282,381	18,90	5 337,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		výkres č. 2, položka 9 - sloupky pro basketbal a volejbal			261,072				
VV		4*3,6*18,13							
VV		výkres č. 2, položka 3 - sloupek s porvozním řádem			21,309				
VV		3*7,103							
VV		Součet			282,381				
37	K	767996701.1	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	2 023,308	18,90	38 240,52	CS ÚRS 2017 01	
VV		výkres č. 2, položka 2,6,20 - sloupky zábran sportovišť			2 023,308				
VV		31*3,6*18,13							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

02 - SO 02 Zpevněné plochy, pěší komunikace, sportoviště a dopadové plochy u herních prvků

KSO: 822
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 29.01.2018

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75
DIČ: CZ01469975

Projektant:
Ing.arch. Iveta Trtílková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 624 691,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 624 691,27	21,00%	551 185,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 175 876,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

UZ - SO UZ Zpevnene plochy, pesi komunikace, sportoviste a dopravné plochy u herních prvku

Místo:

Olomouc

Datum:

29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

Ing.arch. Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 624 691,27

HSV - Práce a dodávky HSV

2 624 691,27

1 - Zemní práce

201 634,73

2 - Zakládání

11 804,49

4 - Vodorovné konstrukce

83 404,68

5 - Komunikace pozemní

1 804 587,07

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 215,63

8 - Trubní vedení

885,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

402 261,14

997 - Přesun sutě

69 342,51

998 - Přesun hmot

49 555,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

UZ - SO UZ Zpevnene plochy, pesi komunikace, sportoviste a doprrove plochy u hernich prvku

Místo:

Olomouc

Datum:

29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

Ing.arch. Iveta Trtilková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

2 624 691,27

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 624 691,27

D 1

Zemní práce

201 634,73

1	K	113154323.1	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	1 145,200	48,42	55 450,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		945,8+199,4		1 145,200			
2	K	122202202.1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	138,470	72,58	10 050,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		50,75+13,65+0,44+16,57+6,32+4,14+3,63+8,55+8,4+9,78+9,84+6,4		138,470			
3	K	162701105.1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	138,470	217,56	30 125,53	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		138,47		138,470			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 384,700	16,56	22 930,63	CS ÚRS 2017 02
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		138,47*10		1 384,700			
5	K	167101102.1	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	334,470	52,66	17 613,19	CS ÚRS 2017 01
	VV		naložení ornice na mezideponii					
	VV		196,0		196,000			
	VV		výkopek					
	VV		138,47		138,470			
	VV		Součet		334,470			
6	K	171201211.1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	249,246	134,77	33 590,88	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		138,47*1,8		249,246			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,383	77,40	571,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		obsyp drenáže					
	VV		76*0,35*0,3-3,141*0,05*0,05*76		7,383			
8	M	583438720	kamenivo drcené hrubé frakce 8-16	t	13,289	444,75	5 910,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		7,383*1,8		13,289			
9	K	181301112.1	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 581,000	9,43	14 908,83	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		1581,0		1 581,000			
10	K	181951102.1	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 088,600	9,63	10 483,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		233,8+133,6+47,6+261+38,9+84+36,3+34,2+56+98+49,2+16		1 088,600			
D 2 Zakládání							11 804,49	
11	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těžného	m3	2,660	843,29	2 243,15	CS ÚRS 2017 02
	VV		76*0,35*0,1		2,660			
12	K	212755214.1	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	76,000	45,92	3 489,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		76,0		76,000			
13	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	2,827	324,41	917,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		bednění bet. kruhu					
	VV		2*3,141*3*0,15		2,827			
14	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	2,827	89,14	252,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		bednění bet. kruhu					
	VV		2*3,141*3*0,15		2,827			
15	K	273362021.1	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,156	25 606,62	3 994,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		28,3*0,0048*1,15		0,156			
16	K	274313711.1	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,140	2 579,91	361,19	CS ÚRS 2017 01
	VV		podkladní práh pod odrazové břevno					
	VV		1,4*0,5*0,2		0,140			
17	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	0,760	497,69	378,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		bednění prahu pod odrazové břevno					
	VV		(1,4+0,5)*2*0,2		0,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	0,760	221,38	168,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		bednění prahu pod odrazové břevno					
	VV		(1,4+0,5)*2*0,2		0,760			
	D	4	Vodorovné konstrukce				83 404,68	
19	K	457621124.1	Plášťové těsnění z asfaltobetonu sklon do 5° drenážní vrstva tl 80 mm	m2	228,000	365,81	83 404,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		228,0		228,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 804 587,07	
20	K	564801111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	141,800	31,58	4 478,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		kamenivo fr. 0-4 tl. 10 mm					
	VV		56+31,1+54,7		141,800			
21	K	564831111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	493,600	72,87	35 968,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		92,2+31,6+228+56+31,1+54,7		493,600			
22	K	564841112.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 130 mm	m2	580,900	91,26	53 012,93	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		125,2+47,6+231,6+34,7+56+31,1+54,7		580,900			
23	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	218,350	103,00	22 490,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		198+4+2,25+11,8+2,3		218,350			
24	K	564861111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	34,200	134,77	4 609,13	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		34,2		34,200			
25	K	564871111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	45,400	165,58	7 517,33	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		29,4+16		45,400			
26	K	565146111.1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60 mm š do 3 m	m2	123,800	375,44	46 479,47	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		92,2+31,6		123,800			
27	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm	m2	102,400	334,04	34 205,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		kačírek drobný tl. 150 mm					
	VV		4,4+98		102,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	571908112	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 300 mm	m2	49,000	495,77	24 292,73	CS ÚRS 2017 02
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		kačírek drobný tl. 300 mm					
	VV		49		49,000			
29	K	573111112.1	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	351,800	15,88	5 586,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		92,2+31,6+228		351,800			
30	K	573211111.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	1 199,000	7,77	9 316,23	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		968+231		1 199,000			
31	K	577144111.1	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 199,000	298,42	357 805,58	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		968+231		1 199,000			
32	K	580000001	sportovní povrch EPDM 11 mm vč. pokládky	m2	1 427,000	715,00	1 020 305,00	vlastní databáze
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		968+231+228		1 427,000			
33	K	580000002	Lajny vícebarevné	m	972,640	55,00	53 495,20	vlastní databáze
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		sportovní povrch EPDM 11 mm vč. pokládky					
	VV		972,64		972,640			
34	K	581121311.1	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 150 mm	m2	28,300	558,34	15 801,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		kruh prům. 6 m vč. vylepšení povrchu					
	VV		28,3		28,300			
35	K	596211112.1	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	229,350	206,01	47 248,39	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		198+4+2,25+11,8+2,3		218,350			
	VV		předláždění					
	VV		1+10		11,000			
	VV		Součet		229,350			
36	M	592453060.1	dlažba kostka 10x10x6 cm přírodní	m2	222,717	225,26	50 169,23	CS ÚRS 2017 01
	VV		(198+4+2,25+11,8+2,3)*1,02		222,717			
37	K	596211210.1	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	15,800	211,78	3 346,12	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		15,8		15,800			
38	M	592450991.1	dlažba slepecká červená	m2	16,274	519,83	8 459,71	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,03*15,8		16,274			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 215,63	
39	K	637121112.1	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	4,400	276,28	1 215,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		4,4		4,400			
	D	8	Trubní vedení				885,64	
40	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	885,64	885,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		osazení vybouraného poklopu - viz SO 01					
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				402 261,14	
41	K	916111123.1	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	94,000	120,33	11 311,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		47*2		94,000			
42	M	592452700	dlažba BEST-MOZAIK 10x10x6 cm barevná	m2	9,682	307,09	2 973,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		94,0*0,1*1,03		9,682			
43	K	916231213.1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	542,800	231,04	125 408,51	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		obrubník 20/5					
	VV		143,3+52,9+64,4+117,8+7+13,9+24,7+14,3+1,7		440,000			
	VV		obrubník 25x5x100 z polymerbetonu					
	VV		s obložením hrany pružným lemem					
	VV		24,1		24,100			
	VV		obrubník 20/10					
	VV		14+7,2		21,200			
	VV		obruba kov					
	VV		32,1+25,4		57,500			
	VV		Součet		542,800			
44	M	592173030.1	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	888,800	31,77	28 237,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,01*440*2		888,800			
45	M	592172100.1	obrubník betonový zahradní ABO 014-19 šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	24,341	67,39	1 640,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,01*24,1		24,341			
46	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	21,412	110,71	2 370,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		1,01*21,2		21,412			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	130102880	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 100 x 10 mm	t	0,105	19 830,69	2 082,22	CS ÚRS 2017 02
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 7,85 kg/m					
	VV		133,25*0,1*0,00785		0,105			
48	K	916371211.1	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m	424,700	86,83	36 876,70	CS ÚRS 2017 01
	VV				0,000			
	VV		416,2+8,5		424,700			
49	M	562451471	zahradní obrubník plastový - zelený	m	424,700	62,57	26 573,48	vlastní databáze
	VV		424,7		424,700			
50	K	916991121.1	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,660	2 021,58	5 377,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		2,66		2,660			
51	K	919111111.1	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	12,000	79,42	953,04	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		12,0		12,000			
52	K	919122112.1	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	12,000	37,64	451,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		12,0		12,000			
53	K	919726122.1	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	581,100	44,57	25 899,63	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		261+30+56+31,1+56+98+49		581,100			
54	K	935113211.1	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	88,000	395,65	34 817,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		7+80+0,5*2		88,000			
55	M	592270000.1	žlab odvodňovací ACO N100 typ 6,polymerbeton 100 x 13 x 15,5 x 16 cm	kus	87,000	336,93	29 312,91	CS ÚRS 2017 01
56	M	592270200.1	rošt můstkový ACO N100 - pozink. ocel 100cm x 13cm x 280cm2/m, tř.zatíž. A15	kus	87,000	223,34	19 430,58	CS ÚRS 2017 01
57	M	592270250.1	vpust žlabová krátký tvar ACO N100, H355, těsný odtok DN100 50 x 13 x 35,5 cm	kus	2,000	1 963,82	3 927,64	CS ÚRS 2017 01
58	M	592270270.1	čelo plné na začátek a konec žlabu ACO N100 typ 0-20, pro všechny stavební výšky	kus	4,000	183,87	735,48	CS ÚRS 2017 01
59	K	936004121.1	Zřízení vnitřního prostoru dětského pískoviště včetně podkladní vrstvy, dlažby a vrstvy písku	m2	30,000	1 414,74	42 442,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		viz výkaz výměr - příloha TZ					
	VV		srovnatelná položka - doskočiště křemičitý písek					
	VV		písek odpovídá požadavkům zákona 258/2000					
	VV		par.13 odst.2 a vyhlášce 238/2011 par.14					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		30,0		30,000			
60	K	953945121.1	Kotvy mechanické M 10 dl 90 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	180,02	1 440,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		upevnění rámu pro osazení odrazového břevna					
	VV		8		8,000			
	D	997	Přesun sutě				69 342,51	
61	K	997221551.1	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	146,586	37,74	5 532,16	CS ÚRS 2017 01
62	K	997221559.1	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 785,134	8,37	23 311,57	CS ÚRS 2017 01
63	K	997221611.1	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	146,586	141,51	20 743,38	CS ÚRS 2017 01
64	K	997221845.1	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	146,586	134,77	19 755,40	CS ÚRS 2017 01
	D	998	Přesun hmot				49 555,38	
65	K	998225111.1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	868,022	57,09	49 555,38	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03a - SO 03a - asanace pařezů, ochrana stromů na staveništi

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

105 292,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 292,00	21,00%	22 111,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

127 403,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03a - SO 03a - asanace pařezů, ochrana stromů na staveništi

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

105 292,00

HSV - Práce a dodávky HSV

105 292,00

1 - Asanace pařezů po odkácených stromech, ochrana stromů na staveništi a příprava pozemku pro výsadbu

105 292,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03a - SO 03a - asanace pařezů, ochrana stromů na staveništi

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

105 292,00

D HSV Práce a dodávky HSV 105 292,00

D 1 Asanace pařezů po odkácených stromech, ochrana stromů na staveništi a příprava pozemku pro výsa 105 292,00

1	K	184818231	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem, zřízení vč. odstranění výšky bednění do 2m, průměr kmene do 30 cm	kus	1,000	453,00	453,00	URS 2017
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------

P
*Poznámka k položce:
počet kusů viz plán asanací - strom č. 21, kvalita viz text
výkres č. 1*

2	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem, zřízení vč. odstranění výšky bednění do 2m, průměr kmene do 50 cm	kus	1,000	529,00	529,00	URS 2017
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------

P
*Poznámka k položce:
počet kusů viz plán asanací - strom č. 16, kvalita viz text
výkres č. 1*

3	K	112201111	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 20 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	5,000	3 700,00	18 500,00	URS 2017
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------

P
*Poznámka k položce:
počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací
výkres č. 1*

4	K	112201112	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 30 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	2,000	3 800,00	7 600,00	URS 2017
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------

P
*Poznámka k položce:
výkres č. 1*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	112201113	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 40 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací výkres č. 1					
6	K	112201115	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 60 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací výkres č. 1					
7	K	112201116	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 70 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	3,000	4 550,00	13 650,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací výkres č. 1					
8	K	112201117	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 80 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	3,000	4 700,00	14 100,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací výkres č. 1					
9	K	112201118	Odstranění pařezu o průměru pařezu na řezné ploše do 90 cm v rovině a svahu do 1 : 5	kus	7,000	4 780,00	33 460,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> počet kusů viz plán asanací, kvalita viz text - technologie asanací výkres č. 1					
10	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech do hloubky 500 mm	m2	8,000	1 100,00	8 800,00	URS 2017
P			<i>Poznámka k položce:</i> plocha zjištěná výpočtem obsahu kruhových ploch pařezů kácených dřevin x počet kusů odstraňovaných pařezů, kvalita viz text - technologie asanací; Pařezy budou odfrézovány do hloubky 50 cm v celkovém počtu 22 ks - zásyp zeminou získanou z výkopku po stavebních činnostech výkres č. 1					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03c - SO 03c - založení trávníku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

60 202,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 202,34	21,00%	12 642,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

72 844,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03c - SO 03c - založení trávníku

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

60 202,34

HSV - Práce a dodávky HSV

60 202,34

1 - Založení trávníku

60 202,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03c - SO 03c - založení trávníku

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

60 202,34

D HSV Práce a dodávky HSV 60 202,34

D 1 Založení trávníku 60 202,34

1	K	181151321	Plošná úprava terénu přes 500m2 vč.urovnání povrchu hornina tř 1 - 4 nerovnosti do +/-150 mm v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 256,000	19,30	24 240,80	
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
URS 2017; plocha 1256 m2 změřena v CAD (plocha trávníky)
výkres č. 1*

2	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 256,000	5,50	6 908,00	
---	---	-----------	---	----	-----------	------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
URS 2017; plocha 1256 m2 změřena v CAD (plocha trávníky)
výkres č. 1*

3	K	R001	Neselektivní systémový herbicid pro aplikaci postřikem na list (5l/ha)	l	0,630	600,00	378,00	
---	---	------	--	---	-------	--------	--------	--

P
*Poznámka k položce:
plocha 1256 m2 změřena v CAD - trávník x 5l/ha
výkres č. 1*

4	K	R006	Voda pro chemický postřik (cca200l/ha)	m3	0,025	2 000,00	50,00	
---	---	------	--	----	-------	----------	-------	--

P
*Poznámka k položce:
plocha 1256m2 změřena v CAD - trávník x 200l/ha
výkres č. 1*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
5	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 (1x)	m2	1 256,000	0,84	1 055,04		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 1256m2 změřena v CAD - provedeno 1x výkres č. 1						
6	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 (1x)	m2	1 256,000	0,61	766,16		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 1256m2 změřena v CAD - provedeno 1x výkres č. 1						
7	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 (1x)	m2	1 256,000	3,07	3 855,92		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 1256m2 změřena v CAD - provedeno 1x výkres č. 1						
8	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 (2X)	m2	2 512,000	0,36	904,32		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 1256m2 změřena v CAD - provedeno 2x výkres č. 1						
9	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem v rovině	m2	1 256,000	15,60	19 593,60		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 1256m2 změřena v CAD - provedeno 1x výkres č. 1						
10	M	R008	Travní osivo - parková směs do sucha (30g/m2)	kg	37,700	65,00	2 450,50		
	P		Poznámka k položce: plocha 1256m2 změřena v CAD - trávník x 30g/m2, kvalita viz. text - technologie založení; Trávník bude založen zahradnickým způsobem						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04a - SO 04a - opěrná zídka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

84 288,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 288,66	21,00%	17 700,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 989,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04a - SO 04a - opěrná zídka

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

84 288,66

HSV - Práce a dodávky HSV

84 288,66

1 - Zemní práce

4 562,78

2 - Zakládání

3 183,21

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

66 215,00

998 - Přesun hmot

10 327,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04a - SO 04a - opěrná zídka

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

84 288,66

D HSV Práce a dodávky HSV

84 288,66

D 1 Zemní práce

4 562,78

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,118	572,00	2 355,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:
výkres D1.1.b1*

VV 30,5*(0,6+0,3)*0,5*0,3

4,118

2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,118	226,00	930,67	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
výkres D1.1.b1*

3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	20,590	17,20	354,15	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
výkres D1.1.b1*

VV 4,118*5

20,590

4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6,589	140,00	922,46	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
výkres D1.1.b1*

VV 1,6t/m3

VV 1,6*4,118

6,589

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání				3 183,21	
5	K	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	4,118	773,00	3 183,21	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b1						
	VV	30,5*(0,6+0,3)*0,5*0,3			4,118			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				66 215,00	
6	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	61,000	285,00	17 385,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b1						
	VV	(30,5-0,5*2)/0,5+2			61,000			
7	M	593847350	stěna zahradní opěrná armovaná - běžný dílec S 55 49 x 30 x 55 cm	kus	59,000	790,00	46 610,00	CS ÚRS 2017 01
	VV	61-2			59,000			
8	M	593847380	stěna zahradní opěrná armovaná - vnější roh 90° S 55 VR 90 49 x 49 x 55 cm	kus	2,000	1 110,00	2 220,00	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				10 327,67	
9	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	13,430	769,00	10 327,67	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b1						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04b - SO 04b - nová vstupní branka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

95 267,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 267,98	21,00%	20 006,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

115 274,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04b - SO 04b - nová vstupní branka

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

95 267,98

HSV - Práce a dodávky HSV

67 517,92

1 - Zemní práce	413,10
2 - Zakládání	6 270,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 573,05
4 - Vodorovné konstrukce	509,33
5 - Komunikace	4 661,42
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	968,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	8 834,76
997 - Přesun sutě	21 180,28
998 - Přesun hmot	2 107,98
PSV - Práce a dodávky PSV	27 750,06
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	781,57
767 - Konstrukce zámečnické	22 923,10
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 045,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04b - SO 04b - nová vstupní branka

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

95 267,98

D HSV Práce a dodávky HSV 67 517,92

D 1 Zemní práce 413,10

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	9,720	42,50	413,10	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b10

VV 5,4*1,8 9,720

D 2 Zakládání 6 270,00

2	K	274321511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,029	2 800,00	5 681,20	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b10

VV 5,2*0,47*0,83 2,029

3	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,016	36 800,00	588,80	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b10

VV 15,95*0,001 0,016

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 22 573,05

4	K	311321814	Nosná zed' ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže	m3	2,930	3 100,00	9 083,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
VV			1,6*(2,1+2,85)*0,5*0,37*2		2,930			
5	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	23,601	348,00	8 213,15	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
VV			(1,6*(2,1+2,85)*0,5*2+0,37*(2,1+1,77+2,85))*2		20,813			
VV			3,14*0,5*0,37*2		1,162			
VV			3,14*0,3*0,37*2		0,697			
VV			3,14*0,2*0,37*4		0,929			
VV			Součet		23,601			
6	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	23,601	97,00	2 289,30	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
7	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,068	37 200,00	2 529,60	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
VV			68,09*0,001		0,068			
8	K	348101110	Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové plochy do 2 m2	kus	2,000	229,00	458,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: dodávka a montáž viz odd.767 výkres D1.1.b10</i>					
D	4		Vodorovné konstrukce				509,33	
9	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm	m2	9,720	52,40	509,33	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
VV			5,4*1,8		9,720			
D	5		Komunikace				4 661,42	
10	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	9,720	220,00	2 138,40	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b10</i>					
VV			5,4*1,8		9,720			
11	M	592453100	dlažba desková betonová hladká 30x30x3,5 cm přírodní	m2	10,012	252,00	2 523,02	CS ÚRS 2017 01
VV			9,72*1,03		10,012			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					968,00
12	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	4,000	242,00	968,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	zapravení omítky stávajícího zděného oplocení						
	VV	1,0*2*2			4,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání					8 834,76
13	K	953943122	Osazování výrobků do 5 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
14	M	R354418-1	úhelník ochranný dl. 1,9 m žárové zinkování	kus	2,000	589,00	1 178,00	
15	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,029	2 530,00	5 133,37	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	5,2*0,47*0,83			2,029			
16	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	1,366	582,00	795,01	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	5,2*1,01*0,26			1,366			
17	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	0,150	1 110,00	166,50	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	0,34*0,26*0,85*2			0,150			
18	K	976047231	Vybourání betonových nebo ŽB krycích desek tl do100 mm	m	5,400	134,00	723,60	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	5,2-0,34*2+0,44*2			5,400			
19	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	4,520	139,00	628,28	CS ÚRS 2017 01
	P	Poznámka k položce: výkres D1.1.b10						
	VV	5,2-0,34*2			4,520			
D 997			Přesun sutě					21 180,28
20	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 50 m pro budovy v do 6 m ručně	t	10,383	518,00	5 378,39	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
21	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,383	209,00	2 170,05	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	197,277	9,10	1 795,22	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
VV			10,383*19 'Přepočtené koeficientem množství		197,277			
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	10,383	1 140,00	11 836,62	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
D 998			Přesun hmot				2 107,98	
24	K	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického v do 3 m	t	14,340	147,00	2 107,98	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
D PSV			Práce a dodávky PSV				27 750,06	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				781,57	
25	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná za studena těsnící stěrkou	m2	3,232	149,00	481,57	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
VV			5,2*0,47		2,444			
VV			(1,6+0,37)*2*0,1*2		0,788			
VV			Součet		3,232			
26	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
D 767			Konstrukce zámečnické				22 923,10	
27	K	767649193	Montáž dveří - stavěče křídel	kus	1,000	59,30	59,30	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b10					
28	M	549163400	zástrč dveřová lakovaná 140/100	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2013 01
29	K	767649195	Montáž dveří - zámek	kus	1,000	459,00	459,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
30	M	549260450	zámek stavební zadlabací vložkový 24026 s převodem P-L	kus	1,000	139,00	139,00	CS ÚRS 2017 01
31	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná FAB 2015	kus	1,000	176,00	176,00	CS ÚRS 2017 01
32	M	R549141-1	kování bezpečnostní, knoflík-knoflík	kus	1,000	759,00	759,00	
33	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	92,000	27,90	2 566,80	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
VV			37,0+9,0+46,0			92,000		
34	M	R553-1	dvoukřídlová brána 2000x1900 mm	kg	92,000	162,00	14 904,00	
P			Poznámka k položce: konstrukce z uzavřených profilů 70x35x2+40x35x2 povrchová úprava žárové zinkování výplň z tahokovu vevařit do rámu, všechny sváry vybrousit					
35	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				4 045,39	
36	K	783813101	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	15,840	55,50	879,12	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
VV			betonové zdivo			15,840		
VV			1,6*(2,1+2,85)*0,5*2*2					
37	K	783817401	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	15,840	141,00	2 233,44	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
38	K	783827409	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru hladkých betonových povrchů za biocidní přísadu	m2	15,840	4,80	76,03	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
39	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	4,000	57,10	228,40	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres D1.1.b10					
VV			zapravení omítky stávajícího zděného oplocení			4,000		
VV			1,0*2*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	4,000	147,00	588,00	CS ÚRS 2017 01

P
Poznámka k položce:
výkres D1.1.b10

41	K	783827429	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek stupně členitosti 1 a 2 za biocidní přísadu	m2	4,000	10,10	40,40	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

P
Poznámka k položce:
výkres D1.1.b10

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04c - SO 04c - oprava stávajících bran

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 964,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 964,25	21,00%	1 882,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 846,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04c - SO 04c - oprava stávajících bran

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

8 964,25

PSV - Práce a dodávky PSV

8 964,25

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 964,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04c - SO 04c - oprava stávajících bran

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

8 964,25

D PSV Práce a dodávky PSV 8 964,25

D 783 Dokončovací práce - nátěry 8 964,25

1	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	19,332	118,00	2 281,18	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b11

VV původní branka

VV 0,9*2,0*2 3,600

VV původní vjezdová brána

VV 4,14*1,9*2 15,732

VV Součet 19,332

2	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	19,332	40,90	790,68	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b11

3	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	19,332	45,60	881,54	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b11

4	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,332	89,20	1 724,41	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:*
výkres D1.1.b11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	19,332	83,90	1 621,95	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b11</i>					
6	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,332	86,10	1 664,49	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b11</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04d - SO 04d - zábrany - oplocení sportovišť, opěrné stěny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

414 000,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414 000,19	21,00%	86 940,04
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

500 940,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04d - SO 04d - zábrany - oplocení sportovišť, opěrné stěny

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

414 000,19

HSV - Práce a dodávky HSV

414 000,19

1 - Zemní práce	27 385,98
2 - Zakládání	67 954,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	294 690,46
5 - Komunikace	1 594,78
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	5 529,30
998 - Přesun hmot	16 845,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04d - SO 04d - zábrany - oplocení sportovišť, opěrné stěny

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

414 000,19

D HSV Práce a dodávky HSV

414 000,19

D 1 Zemní práce

27 385,98

1	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,880	600,77	16 749,47	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>						
	VV		P1					
	VV		0,6*0,8*1,0*33		15,840			
	VV		P2					
	VV		0,8*0,8*1,0*6		3,840			
	VV		P3					
	VV		1,1*0,8*1,0*4		3,520			
	VV		P4					
	VV		0,6*1,0*1,0*3		1,800			
	VV		P5					
	VV		0,6*1,2*1,0*4		2,880			
	VV		Součet		27,880			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,880	160,87	4 485,06	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>						
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	139,400	12,24	1 706,26	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b4-7					
	VV		27,88*5		139,400			
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	44,608	99,65	4 445,19	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b4-7					
	VV		1,6t/m3					
	VV		27,88*1,6		44,608			
D	2		Zakládání				67 954,02	
5	K	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	4,182	550,23	2 301,06	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b4-7					
	VV		P1					
	VV		0,6*0,8*0,15*33		2,376			
	VV		P2					
	VV		0,8*0,8*0,15*6		0,576			
	VV		P3					
	VV		1,1*0,8*0,15*4		0,528			
	VV		P4					
	VV		0,6*1,0*0,15*3		0,270			
	VV		P5					
	VV		0,6*1,2*0,15*4		0,432			
	VV		Součet		4,182			
6	K	275321511	Základové patky ze ŽB tř. C 25/30	m3	18,122	1 993,19	36 120,59	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b4-7					
	VV		P1					
	VV		0,6*0,8*0,65*33		10,296			
	VV		P2					
	VV		0,8*0,8*0,65*6		2,496			
	VV		P3					
	VV		1,1*0,8*0,65*4		2,288			
	VV		P4					
	VV		0,6*1,0*0,65*3		1,170			
	VV		P5					
	VV		0,6*1,2*0,65*4		1,872			
	VV		Součet		18,122			
7	K	275353131	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,10 m2 hl 1 m	kus	54,000	318,89	17 220,06	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výkres D1.1.b4-7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		P1+2+4+5					
	VV		33+6+3+4		46,000			
	VV		P3					
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		54,000			
8	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,207	26 194,79	5 422,32	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		P1					
	VV		124,71*0,001		0,125			
	VV		P2					
	VV		22,69*0,001		0,023			
	VV		P3					
	VV		33,34*0,001		0,033			
	VV		P4					
	VV		11,34*0,001		0,011			
	VV		P5					
	VV		15,12*0,001		0,015			
	VV		Součet		0,207			
9	K	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,098	18 934,48	1 855,58	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		P1					
	VV		54,88*0,001		0,055			
	VV		P2					
	VV		13,81*0,001		0,014			
	VV		P3					
	VV		13,04*0,001		0,013			
	VV		P4					
	VV		6,4*0,001		0,006			
	VV		P5					
	VV		10,35*0,001		0,010			
	VV		Součet		0,098			
10	K	278311162	Zálivka kotevních otvorů z betonu tř. C 25/30 objemu do 0,10 m3	m3	1,755	2 868,61	5 034,41	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		P1-5					
	VV		(0,3*0,3+0,2*0,2)*0,5*0,5*54		1,755			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				294 690,46	
11	K	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže	m3	2,191	2 675,06	5 861,06	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		opěrná stěna					
	VV		8,4*(0,2+0,8)*0,5*0,15*2		1,260			
	VV		((5,9-2,5)*0,8+2,5*(0,8+0,2)*0,5)*0,15		0,596			
	VV		(0,6*0,8+(3,1-0,6)*(0,8+0,6)*0,5)*0,15		0,335			
	VV		Součet		2,191			
12	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	29,860	282,51	8 435,75	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		(8,4*(0,2+0,8)*0,5*2+0,15*(0,2+0,8))*2		17,100			
	VV		((5,9-2,5)*0,8+2,5*(0,8+0,2)*0,5)*2+0,15*(0,8+0,2)		8,090			
	VV		(0,6*0,8+(3,1-0,6)*(0,8+0,6)*0,5)*2+0,15*(0,8+0,6)		4,670			
	VV		Součet		29,860			
13	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	29,860	41,19	1 229,93	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
14	K	311361821	Výztuž nosných zdi betonářskou ocelí 10 505	t	0,152	31 808,28	4 834,86	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		151,62*0,001		0,152			
15	K	R33817-1	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2,6 m se zalitím MC	kus	54,000	220,81	11 923,74	
	P		<i>Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7</i>					
	VV		S1-7					
	VV		37+1+3+3+6+2+2		54,000			
16	M	R141308-1	sloupek - trubka ocelová bezešvá hladká kruhová s oky D108 tl 4,0 mm	m	254,950	602,68	153 653,27	
	P		<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 10,259 kg/m</i>					
	VV		S1					
	VV		4,7*37		173,900			
	VV		S2					
	VV		4,8*1		4,800			
	VV		S3					
	VV		5,05*3		15,150			
	VV		S4					
	VV		5,3*3		15,900			
	VV		S5					
	VV		4,6*6		27,600			
	VV		S6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		4,45*2		8,900				
	VV		S7						
	VV		4,35*2		8,700				
	VV		Součet		254,950				
17	M	R141253-1	sloupek - trubka ocelová bezešvá hladká kruhová s oky D82,5 tl 4,0 mm	m	41,920	585,01	24 523,62		
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 7,74 kg/m						
	VV		rohová vzpěra						
	VV		3,08*4+3,7*8		41,920				
18	K	348171130	Osazení rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	58,260	88,74	5 169,99	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7						
	VV		2,48*4+2,68*17+2,78		58,260				
19	M	R313275-1	plotový panel - rám se svařovanou sítí s prostorovým tvarováním, oka 50/50 v.1800 mm, povrchová úprava zinkováním	m	58,260	1 356,99	79 058,24		
	P		Poznámka k položce: plotové dílce - zábrany sportovišť (b1, b2, b3) - 22 ks (číslo prvku 16)						
	D	5	Komunikace				1 594,78		
20	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	4,860	156,58	760,98	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7						
	VV		P1+2+4+5						
	VV		0,3*0,3*(33+6+3+4)		4,140				
	VV		P3						
	VV		0,3*0,3*4*2		0,720				
	VV		Součet		4,860				
21	M	592453060	dlažba tvarově jednoduchá 10x10x6 cm přírodní	m2	5,006	166,56	833,80	CS ÚRS 2017 01	
	VV		4,86*1,03		5,006				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				5 529,30		
22	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,835	1 950,37	5 529,30	CS ÚRS 2017 01	
	P		Poznámka k položce: výkres D1.1.b4-7						
	VV		P1+2+4+5						
	VV		(0,3*0,3+0,6*0,6)*0,5*0,1*(33+6+3+4)		1,035				
	VV		P3						
	VV		(0,3*0,3+0,6*0,6)*0,5*4*2		1,800				
	VV		Součet		2,835				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				16 845,65	
23	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	75,130	224,22	16 845,65	CS ÚRS 2017 01

P

*Poznámka k položce:
výkres D1.1.b4-7*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04e - SO 04e - transport stávajících konstrukcí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 890,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 890,80	21,00%	1 447,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 337,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04e - SO 04e - transport stávajících konstrukcí

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 890,80

HSV - Práce a dodávky HSV

6 890,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 896,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

4 950,00

998 - Přesun hmot

44,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04e - SO 04e - transport stávajících konstrukcí

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

6 890,80

D HSV Práce a dodávky HSV 6 890,80

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 896,00

1	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	120,000	15,80	1 896,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

VV dočasná skládka ornice

VV 12,0*10,0

120,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 4 950,00

2	K	R911-1	Přemístění objektu správce jako celku vozidlen se zdvihem do nové polohy	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
---	---	--------	--	--------	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

3	K	R911-2	Přemístění TOI TOI jako celku vozidlem se zdvihem do nové polohy	soubor	1,000	150,00	150,00	
---	---	--------	--	--------	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

4	K	R911-3	Překrytí stolu stolního tenisu po dobu realizace stavby	soubor	2,000	250,00	500,00	
---	---	--------	---	--------	-------	--------	--------	--

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

5	K	R911-4	Uložení RETRO prolézačky po dobu realizace stavby	soubor	1,000	300,00	300,00	
---	---	--------	---	--------	-------	--------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
6	K	R911-5	Přemístění stolu stolního tenisu po dobu realizace stavby	soubor	2,000	300,00	600,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
7	K	R911-6	Přemístění RETRO prolézačky do nové polohy	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
D		998	Přesun hmot					44,80	
8	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,014	3 200,00	44,80	CS ÚRS 2017 01	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04f - SO 04f - úprava stávajících konstrukcí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

20 747,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 747,25	21,00%	4 356,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 104,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04f - SO 04f - úprava stávajících konstrukcí

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

20 747,25

PSV - Práce a dodávky PSV

20 747,25

783 - Dokončovací práce - nátěry

20 747,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

04 - SO 04 Objekty pozemních staveb

Soupis:

04f - SO 04f - úprava stávajících konstrukcí

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

20 747,25

D PSV Práce a dodávky PSV 20 747,25

D 783 Dokončovací práce - nátěry 20 747,25

1	K	R783-1	Oprava RETRO prolézačky 20RP	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
---	---	--------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
číslo prvku 22
příloha č.1 výkres č.2*

2	K	R783-2	Oprava stolu stolního tenisu 18ST, 19ST	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
číslo prvku 23
příloha č.1 výkres č.2*

3	K	783106807	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	27,500	122,00	3 355,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*
VV objekt správce
VV 27,5

27,500

4	K	783113121	Dvojnásobný napouštěcí syntetický nátěr s fungicidní přísadou truhlářských konstrukcí	m2	27,500	165,00	4 537,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	27,500	79,00	2 172,50	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
6	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	27,500	83,90	2 307,25	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
7	K	783122131	Plošné (plné) tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem	m2	27,500	130,00	3 575,00	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

05 - SO 05 Odvodnění pozemku

KSO: 827

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

CZ-CPA: 241212

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75

DIČ: CZ01469975

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

311 898,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	311 898,51	21,00%	65 498,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

377 397,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

05 - SO 05 Odvodnění pozemku

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

311 898,51

HSV - Práce a dodávky HSV

311 898,51

1 - Zemní práce

144 277,58

4 - Vodorovné konstrukce

4 480,37

8 - Trubní vedení

72 402,65

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 781,30

998 - Přesun hmot

87 956,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

05 - SO 05 Odvodnění pozemku

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

311 898,51

D HSV

Práce a dodávky HSV

311 898,51

D 1

Zemní práce

144 277,58

1	K	131101101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	52,750	133,00	7 015,75	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce:</i> výkres č.03,04						
	VV	(71+34,5)/2*1			52,750			
2	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	37,452	294,00	11 010,89	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce:</i> výkres č.03,04						
	VV	z programu+od drenáží						
	VV	12,3+0,6*0,8*52,4			37,452			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	90,200	226,00	20 385,20	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce:</i> výkres č.03,04						
	VV	52,75+37,45			90,200			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	451,000	17,20	7 757,20	CS ÚRS 2017 01
	P	<i>Poznámka k položce:</i> výkres č.03,04						
	VV	90,2*5			451,000			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	89,069	14,90	1 327,13	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		52,75+37,425-1,106		89,069			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	142,510	140,00	19 951,40	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		(52,75+37,425-1,106)*1,6		142,510			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	61,300	80,40	4 928,52	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		52,7+8,6		61,300			
8	M	R583374040	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 22/70	t	26,600	499,00	13 273,40	
	VV		13,3*2,0		26,600			
9	M	583440030	kamenivo drcené hrubé frakce 63-125	t	78,900	372,00	29 350,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		(52,75-13,3)*2		78,900			
10	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	1,106	32,10	35,50	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		37,45-4,808-31,536		1,106			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	31,536	340,00	10 722,24	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		0,1*0,4*29,6+0,45*0,6*2,6+0,6+0,5*58,1		31,536			
12	M	583373100	štěrkopísek frakce 0-4 třída B	t	61,323	302,00	18 519,55	CS ÚRS 2017 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 480,37	
13	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	5,006	895,00	4 480,37	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
	VV		29,6*0,1*0,4+2,3*0,1*0,6+0,6*0,1*58,1+0,6*0,1*3,3		5,006			
	D	8	Trubní vedení				72 402,65	
14	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN 125	m	3,300	179,00	590,70	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
15	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	28,600	48,80	1 395,68	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
16	M	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm	m	28,600	42,90	1 226,94	CS ÚRS 2017 01
17	M	R4	Výstražná folie pozor voda z PVC š. 300 mm	m	28,600	4,19	119,83	
18	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150	m	2,800	296,00	828,80	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
19	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200	m	58,100	442,00	25 680,20	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
20	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	4,000	194,00	776,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
21	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	4,000	247,00	988,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	877375122	Montáž nalepovací odbočné tvarovky na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 300	kus	1,000	266,00	266,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
23	M	R1	nalepovací odbočka DN 300/150	KUS	1,000	964,00	964,00	
24	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
25	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	1,000	656,00	656,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
26	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	45,20	45,20	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
27	K	894812156	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop plastový pochůzí s rámem	kus	1,000	1 590,00	1 590,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					
28	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 990,00	5 980,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: výkres č.03,04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	894812205	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 průtočné	kus	2,000	3 220,00	6 440,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
30	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
31	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	67,60	135,20	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
32	K	894812255	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	2,000	1 020,00	2 040,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
33	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	5 150,00	5 150,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
34	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
35	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	90,10	90,10	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
36	K	894812351	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 1,5 t s betonovým prstencem	kus	1,000	6 230,00	6 230,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
37	K	894812352	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 1,5 t s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 781,30	
38	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	73,000	38,10	2 781,30	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: výkres č.03,04</i>					
D 998			Přesun hmot				87 956,61	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	106,485	826,00	87 956,61	CS ÚRS 2017 01

P

*Poznámka k položce:
výkres č.03,04*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

06 - SO 06 Veřejné osvětlení

KSO: 828

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

CZ-CPA: 241212

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75

DIČ: CZ01469975

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

70 642,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 642,38	21,00%	14 834,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

85 477,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

06 - SO 06 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

70 642,38

PSV - Práce a dodávky PSV

34 901,89

741 - Elektroinstalace - silnoproud

34 670,99

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

30,90

749 - Elektromontáže - součásti elektrozařízení

200,00

M - Práce a dodávky M

35 740,49

21-M - Elektromontáže

8 465,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

22 485,49

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

900,00

N - Náklady

390,00

R - Revize

3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

06 - SO 06 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

70 642,38

D PSV Práce a dodávky PSV 34 901,89

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 34 670,99

1	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	4,000	42,70	170,80	
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

P
Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.4

2	K	741110303	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 90 do 133 mm uložená pevně	m	7,000	53,40	373,80	
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	--

P
Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.4

3	M	345713540	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09090	m	7,000	61,00	427,00	
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	--

4	M	345713510	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09050	m	4,000	26,20	104,80	
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	--

5	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (CYKY)	m	21,000	16,20	340,20	
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	--

P
Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.4

6	K	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm ² uložený volně (CYKY)	m	55,000	20,40	1 122,00	
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	--

P
Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.4

7	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	9,000	19,60	176,40	
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

8	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ²	m	55,000	99,20	5 456,00	
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	--

9	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm ² smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	1,000	62,10	62,10	
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
10	K	741134001	Ukončení kabelů silových do 1 kV uzávěry typ EPKE 0024	kus	4,000	107,00	428,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
11	K	741220001	Montáž skříň přístrojová plastová nebo hliníková rozměr 65x55-100x60 mm prázdná	kus	1,000	59,30	59,30	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
12	M	R-014	Kompaktní piliř s vypínačem 3x25A/400V, Termoset, uzamykatelný, celoplastové provedení, rozměry nad terénem cca 320 až 400x1200x220mm	kus	1,000	14 300,00	14 300,00	
13	K	741373003	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na sloupek parkový	kus	1,000	226,00	226,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
14	M	R-010	Svítidlo LED s DIAMANTOVOU OPTIKOU, základna je hliníkový odlitek, střední polykarbonátové kónické zasklení, kulaté stínidlo je hliníkový výlisek, pro SON-T Plus max. 150W	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	
15	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	35,000	41,50	1 452,50	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
16	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	33,250	38,30	1 273,48	
17	M	R-016	izolac.paska textilni 30mm/ 15m	kus	1,000	200,00	200,00	
18	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	4,000	36,50	146,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
19	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	2,700	38,30	103,41	
20	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	4,000	74,70	298,80	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
21	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	4,000	37,60	150,40	
22	K	741820011	Měření zemnicí sít' délky pásku do 100 m	kus	1,000	2 810,00	2 810,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
23	K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	1,000	3 240,00	3 240,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
D 746			Elektromontáže - soubory pro vodiče				30,90	
24	K	R-4003	Koncovka pro kabely EPKT 0015 (4-35mm2)	ks	2,000	15,45	30,90	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
D 749			Elektromontáže - součásti elektrozařízení				200,00	
25	K	RK-010	Podružný materiál	kus	1,000	100,00	100,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
26	K	RK-011	Prořez	kus	1,000	100,00	100,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
D M			Práce a dodávky M				35 740,49	
D 21-M			Elektromontáže				8 465,00	
27	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	1,000	555,00	555,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
28	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	450,00	450,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
29	M	R-017	Stožárová rozvodnice jednopojistková, IP 20	kus	2,000	1 830,00	3 660,00	
30	M	R-011	Stožár parkový, 6m, pr.osazeni76, žárový zinek	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				22 485,49	
31	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,035	1 130,00	39,55	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
32	K	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	3,150	43,00	135,45	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
33	K	460030021	Odstranění dřevitého porostu z křovin a stromů měkkého středně hustého	m2	1,000	75,90	75,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
34	K	460030038	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic betonových nebo keramických do písku spáry nezalité	m2	3,200	22,80	72,96	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
35	K	460030092	Vytrhání obrub ležatých chodníkových s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek	m	2,000	93,60	187,20	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
36	K	460050702	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 2	kus	1,000	559,00	559,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
37	K	460070753	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 3	m3	0,500	545,00	272,50	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
38	K	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění	m3	0,350	2 270,00	794,50	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
39	K	460080202	Zřízení zabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	0,240	350,00	84,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
40	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	0,240	55,00	13,20	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
41	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	3,420	163,00	557,46	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
42	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	28,000	218,00	6 104,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
43	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	7,000	468,00	3 276,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
44	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 25 cm	m	28,000	35,50	994,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
45	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	2,000	54,10	108,20	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
46	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	2,000	103,00	206,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
47	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	28,000	11,40	319,20	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
48	K	460510074	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 10 cm	m	7,000	164,00	1 148,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
49	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	28,000	59,70	1 671,60	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
50	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	7,000	128,00	896,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
51	K	460600021	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 50 m	m3	6,150	39,10	240,47	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
52	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	6,150	91,10	560,27	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
53	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	30,750	19,20	590,40	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
VV			6,15*5		30,750			
54	K	460620007	Zatrávnění včetně zalití vodou na rovině	m2	3,150	11,70	36,86	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
55	M	005724400	osivo směs travní hřištní	kg	2,000	90,90	181,80	
56	K	460620013	Provizorní úprava terénu se ztuhnutím, v hornině tř 3	m2	3,150	25,50	80,33	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
57	K	460650043	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhutněním tloušťky do 15 cm	m2	3,200	97,60	312,32	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
58	K	460650161	Kladení dlažby z dlaždic betonových 4hranných do lože z kameniva těžného	m2	3,200	182,00	582,40	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
59	K	460650175	Očištění dlaždic betonových čtyřhranných z rozebraných dlažeb	m2	3,200	30,30	96,96	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
60	K	460650182	Osazení betonových obrubníků ležatých chodníkových do betonu prostého	m	2,000	184,00	368,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
61	K	R-2001	Stožárové pouzdro pro sadový stožár (betonáž, usazení příruby)	kus	1,000	960,00	960,00	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
62	K	R-3010	Výstražná fólie š.25	m	28,000	34,32	960,96	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.4</i>					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				900,00	
63	K	RK-013	Práce související s napojením -vyp,zap síť, sočinnost s investorem	hod	2,000	450,00	900,00	
D N			Náklady				390,00	
64	K	N-003	Podíl přidružených výkonů PPV	Kč	1,000	390,00	390,00	
D R			Revize				3 500,00	
65	K	RK-012	Revize	hod	10,000	350,00	3 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

07 - SO 07 Kamerový systém

KSO: 828

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

CZ-CPA: 241212

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75

DIČ: CZ01469975

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

56 926,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	56 926,00	21,00%	11 954,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 880,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

07 - SO 07 Kamerový systém

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

56 926,00

M - Práce a dodávky M

56 926,00

21-M - Elektromontáže

45 726,00

OST - Ostatní

11 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

07 - SO 07 Kamerový systém

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč:

RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

56 926,00

D M Práce a dodávky M

56 926,00

D 21-M Elektromontáže

45 726,00

1	K	R-M22-001	2 MP CMOS Image Sensor, Turbo HD venkovní válečková Den/Noc kamera s LED IR přísvitem a motorzoom, rozlišení 1080p/25fps, citlivost 0.01 Lux @(F1.2,AGC ZAP), motorzoom objektiv 5.0-50mm, Úhel zobrazení 59.8°-6.2°, ICR, WDR 120dB, Funkce potlačení oparu, 3	ks	2,000	6 100,00	12 200,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

2	K	R-M22-002	1/2.7" Progressive Scan CMOS, Turbo HD venkovní miniDome Den/Noc kamera s LED IR přísvitem, rozlišení 1080p/25fps, citlivost 0.01 Lux @(F1.2,AGC ZAP), objektiv 2.8-12mm, Úhel zobrazení 102° - 35°, ICR, Coaxitron vzdálené nastavení - OSD Menu, Dosah IR 40M	ks	2,000	2 999,00	5 998,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

3	K	R-M22-003	zadní kryt pro skrytou montáž kabelů pro kamery, rozměry: ?137x51.5mm, kód: 302700579	ks	2,000	540,00	1 080,00	
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

4	K	R-M22-004	stěnový držák pro mini dome kamery, bílá barva, materiál hliníková slitina, rozměry ?140x182x120mm, kód: 302700333	ks	2,000	549,00	1 098,00	
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
5	K	R-M22-005	16 kanálové Turbo HD/Analog/AHD + podpora ONVIF IP kanálů, auto adaptabilní rozhraní vstupů, 16-k video, 4-k audio vstup, komprese H.264/H.264+, 2x SATA, kapacita HDD až 6TB, rozlišení (v režimu Lite): 960×1080P (Lite): 25fps/k, 720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF	ks	1,000	13 000,00	13 000,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
6	K	R-M22-006	HDD bez šuplíku, 4000GB, vhodný pro DVR, NVR, pro provoz 24/7, rozhraní SATA III	ks	1,000	4 650,00	4 650,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
7	K	R-M22-007	Nastavení a natočení kamer, kamerové zkoušky	hod	4,000	800,00	3 200,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
8	K	R-M22-008	Uvedení do provozu, oživení systému, zaškolení uživatelů	ks	1,000	3 500,00	3 500,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
9	K	R-M22-009	Drobný elektroinstalační materiál (lišty, konektory, instal.krabice, patch kabely) - dle skutečného stavu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
D		OST	Ostatní					11 200,00	
10	K	R-M22-010	Elektroinst. práce mimo montážní ceník 21M-elektromontáže	hod	16,000	450,00	7 200,00		
11	K	R-M22-013	Technická výpomoc - dozory	hod	4,000	800,00	3 200,00		
12	K	R-M22-014	Zednická výpomoc	hod	2,000	400,00	800,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08a - SO 08a - mobiliář a vybavení hřišť

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

446 681,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	446 681,61	21,00%	93 803,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

540 484,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08a - SO 08a - mobiliář a vybavení hřišť

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

446 681,61

HSV - Práce a dodávky HSV

446 681,61

1 - Zemní práce	395,02
2 - Zakládání	3 024,16
5 - Komunikace pozemní	621,28
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	163 955,33
911 - Basketbal venkovní	30 370,00
912 - Volejbal venkovní, pevně zabudovaný	5 634,57
913 - Volejbal venkovní	9 660,17
914 - Tenis venkovní	9 220,03
915 - Fotbal venkovní	25 272,36
916 - Ostatní sportovní vybavení	72 579,34
917 - Herní prvky	99 821,35
918 - Házená venkovní	25 623,12
998 - Přesun hmot	504,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08a - SO 08a - mobiliář a vybavení hřišť

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

446 681,61

D HSV Práce a dodávky HSV

446 681,61

D 1 Zemní práce

395,02

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	3,140	49,92	156,75	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

VV posezení kruhové 21PK - pro zpětné zadláždění
VV 3,14*1,0*1,0

3,140

2	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,192	759,07	145,74	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

VV posezení kruhové 21PK
VV 0,2*0,2*0,4*12

0,192

3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,192	203,26	39,03	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-------	----------------

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,960	15,47	14,85	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

VV 0,192*5

0,960

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,307	125,91	38,65	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
	VV		1,6t/m3					
	VV		0,192*1,6		0,307			
	D	2	Zakládání				3 024,16	
6	K	233211115	Zemní vrut pro ploty a dopravní značky ap. D 76 mm dl 800 mm	kus	3,000	860,70	2 582,10	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
	VV		dvojtáble kreslicí 17KT					
	VV		3*1		3,000			
7	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,192	2 302,39	442,06	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
	VV		posezení kruhové 21PK					
	VV		0,2*0,2*0,4*12		0,192			
	D	5	Komunikace pozemní				621,28	
8	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,140	197,86	621,28	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
	VV		posezení kruhové 21PK - zpětné zadláždění					
	VV		3,14*1,0*1,0		3,140			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				163 955,33	
9	K	R936-24	Parková lavička pro jednu osobu 24LZJ, 25LZJ, 26LZJ, 27LZJ - montáž vč dopravy	ks	4,000	1 618,87	6 475,48	
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
10	M	R24	Parková lavička pro jednu osobu 24LZJ, 25LZJ, 26LZJ, 27LZJ	kus	4,000	8 004,41	32 017,64	
11	K	R936-25	Parková lavička bez opěradla 22LZD, 23LZD, 28LZD, 29LZD, 3DL - montáž vč dopravy	ks	5,000	1 079,25	5 396,25	
	P		<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
12	M	R25	Parková lavička bez opěradla 22LZD, 23LZD, 28LZD, 29LZD, 3DL	kus	5,000	4 856,61	24 283,05	
13	K	R936-26	Parková lavička s opěradlem 4L, 5L, 6L, 7L, 8L, 9L, 10L, 11L, 12L - montáž vč dopravy	ks	9,000	1 618,87	14 569,83	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
14	M	R26	Parková lavička s opěradlem 4L, 5L, 6L, 7L, 8L, 9L, 10L, 11L, 12L	kus	9,000	6 745,27	60 707,43		
15	K	R936-27	Dřevěná lavička spirálová pod strom 13L - montáž vč dopravy	ks	1,000	2 338,37	2 338,37		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
16	M	R27	Dřevěná lavička spirálová pod strom 13L	kus	1,000	8 004,38	8 004,38		
17	K	R936-28	Odpadkový koš 80l objem 31OK, 32OK - montáž vč dopravy	ks	2,000	719,50	1 439,00		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
18	M	R28	Odpadkový koš 80l objem 31OK, 32OK	kus	2,000	3 507,55	7 015,10		
19	K	R936-29	Sloupek s tabulí s provozním řádem 49l - montáž vč dopravy	kus	1,000	539,62	539,62		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
20	M	R29	Sloupek s tabulí s provozním řádem 49l	kus	1,000	1 169,18	1 169,18		
D	911	Basketbal venkovní					30 370,00		
21	K	R911-10	Konstrukce pro venkovní basketbalové koše 37KB, 38KB, 39KB, 40KB	ks	4,000	4 137,11	16 548,44		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
22	K	R911-11	Basketbalová deska pro 37KB, 38KB, 39KB, 40KB	ks	4,000	1 708,81	6 835,24		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
23	K	R911-12a	Basketbalový koš pro 37KB, 38KB, 39KB, 40KB	ks	4,000	746,48	2 985,92		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
24	K	R911-12b	Sítka řetěz - pozink	ks	4,000	1 000,10	4 000,40		
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>						
D	912	Volejbal venkovní, pevně zabudovaný					5 634,57		
25	K	R912-8	Sloupky pro volejbal a tenis pevně zabudované 41SVP, 42SVP (1 pár)	souprava	1,000	5 634,57	5 634,57		
P			<i>Poznámka k položce: vč kotvení do betonové patky příloha č.1 výkres č.2</i>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 913			Volejbal venkovní				9 660,17	
26	K	R913-7	Volejbalové sloupky mobilní vč pouzder a víček 43SVM, 44SVM (1 pár)	soubor	1,000	5 634,57	5 634,57	
P			<i>Poznámka k položce: vč kotvení pouzder příloha č.1 výkres č.2</i>					
27	K	R913-9	Volejbalová síť k 41SVP, 42SVP a 43SVM a 44SVM	ks	2,000	2 012,80	4 025,60	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
D 914			Tenis venkovní				9 220,03	
28	K	R914-4	Tenisové sloupky mobilní vč pouzder a víček 45STM, 46STM (1 pár)	soubot	1,000	5 180,39	5 180,39	
P			<i>Poznámka k položce: vč kotvení pouzder příloha č.1 výkres č.2</i>					
29	K	R914-5	Tenisová síť k 45STM, 46STM a 41SVP a 42SVP	ks	2,000	1 850,01	3 700,02	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
30	K	R914-6	Tenisové podpěry k 45STM, 46STM a 41SVP a 42SVP	ks	2,000	169,81	339,62	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
D 915			Fotbal venkovní				25 272,36	
31	K	R915-1a	Fotbalová branka mobilní (přenosná) 35BF, 36BF	ks	2,000	8 094,35	16 188,70	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
32	K	R915-1a.	Kotvení proti převrácení branek s klíčem	ks	2,000	1 349,06	2 698,12	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
33	K	R915-2	Pouzdra pro fotbalové branky 35BF, 36BF (1 pár)	souprava	2,000	404,72	809,44	
P			<i>Poznámka k položce: vč kotvení příloha č.1 výkres č.2</i>					
34	K	R915-3a	Síť pro fotbalovou bránu 5x2 m k 35BF, 36BF	ks	2,000	2 788,05	5 576,10	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 916			Ostatní sportovní vybavení					72 579,34	
35	K	R916-13a	Rám pro odrazové břevno	kus	1,000	2 698,12	2 698,12		
P			Poznámka k položce: vč kotvení příloha č.1 výkres č.2						
36	K	R916-13b	Odrazové břevno pro skok daleký 47 OP	kus	1,000	1 618,87	1 618,87		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
37	K	R916-14	Ochranná krycí plachta doskočiště pro skok daleký P	m2	32,868	260,82	8 572,63		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
VV			(3,66+0,15*2)*(8,0+0,15*2)		32,868				
38	K	R916-15a	Sít' pro zábrany sportovišť v 3,9 m , napnutá na 3 vodičích lankách	m2	282,200	143,90	40 608,58		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
39	K	R916-15b	Sít' pro zábrany sportovišť v 2,13 m, napnutá na 2 vodičích lankách	m2	132,600	143,90	19 081,14		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
D 917			Herní prvky					99 821,35	
40	K	R917-16	Trojmištné pružinové houpadlo se středovým madlem 30PH - montáž vč dopravy	ks	1,000	800,44	800,44		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
41	M	R16	Trojmištné pružinové houpadlo se středovým madlem 30PH	kus	1,000	10 522,66	10 522,66		
42	K	R917-17	Dvojtahule kreslicí 17KT - montáž vč dopravy	ks	1,000	1 169,18	1 169,18		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
43	M	R17	Dvojtahule kreslicí 17KT	kus	1,000	10 342,78	10 342,78		
44	K	R917-18	Posezení kruhové - set 1 stolek + sedátka 21PK - montáž vč dopravy	ks	1,000	4 047,18	4 047,18		
P			Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2						
45	M	R18	Posezení kruhové - set 1 stolek + sedátka 21PK	kus	1,000	17 627,70	17 627,70		
46	K	R917-20	Šplhací sestava 16ŠS - montáž vč dopravy	ks	1,000	11 242,16	11 242,16		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
47	M	R20	Šplhací sestava 16ŠS	kus	1,000	44 069,25	44 069,25	
D 918			Házená venkovní				25 623,12	
48	K	R918-1b	Házenkářská branka mobilní (přenosná) 35BF, 36BF	ks	2,000	7 105,04	14 210,08	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
49	K	R918-1b.	Kotvení proti převrácení branek s klíčem	ks	2,000	3 417,62	6 835,24	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
50	K	R918-2	Pouzdra pro házenkářské branky 35BF, 36BF (1 pár)	souprava	2,000	1 618,87	3 237,74	
P			<i>Poznámka k položce: vč kotvení příloha č.1 výkres č.2</i>					
51	K	R918-3b	Sít pro házenkářskou branku 3x2 m k 35BF, 36BF	ks	2,000	670,03	1 340,06	
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					
D 998			Přesun hmot				504,88	
52	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,730	691,62	504,88	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: příloha č.1 výkres č.2</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08b - SO 08b - mobiliář a vybavení hřišť - investice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

198 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	198 700,00	21,00%	41 727,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

240 427,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08b - SO 08b - mobiliář a vybavení hřišť - investice

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

198 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

198 700,00

917 - Herní prvky

198 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

08 - SO 08 Mobiliář a vybavení hřišť

Soupis:

08b - SO 08b - mobiliář a vybavení hřišť - investice

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

198 700,00

D HSV Práce a dodávky HSV

198 700,00

D 917 Herní prvky

198 700,00

1	K	R917-19	Doprava a montáž herních prvků - lanová pyramida	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
---	---	---------	--	----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

2	M	R917-19	lanová pyramida	ks	1,000	62 300,00	62 300,00	
---	---	---------	-----------------	----	-------	-----------	-----------	--

3	K	R917-21	Doprava a montáž herních prvků - multifunkční herní zahradní sestava	ks	1,000	8 900,00	8 900,00	
---	---	---------	--	----	-------	----------	----------	--

P *Poznámka k položce:
příloha č.1 výkres č.2*

4	M	R917-21	multifunkční herní zahradní sestava	ks	1,000	121 000,00	121 000,00	
---	---	---------	-------------------------------------	----	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09a - Ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

52 750,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 750,00	21,00%	11 077,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

63 827,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09a - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

52 750,00

OST - Ostatní

52 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09a - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

52 750,00

D	OST	Ostatní					52 750,00	
1	K	012103001	Náklady na geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	8 500,00	8 500,00	

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na zajištění: , - geodetického vytýčení hlavních bodů stavebních objektů před zahájením stavebních prací,, - vytýčení staveniště,, - vytýčení ochranných pásem,, - vytýčení zajišťovacích bodů stavby,, - vytýčení kontrolních bodů na stávajících objektech pro zajištění pasportizace stávajících konstrukcí,, apod., Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

2	K	012203001	Náklady na geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na zajištění: , - dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením,, - vytyčovací práce k jednotlivým stavebním objektům,, - zaměření stávajících napojení přílehlých produktovodů/konstrukcí k navrhovaným produktovodům/konstrukcím, , - kontrolních měření prováděných stavebních prací (ověření umístění prováděných konstrukcí dle projektové dokumentace), , - zaměření objemů výkopových prací,, - veškerých měření, které mají charakter kontrolních a upřesňujících činností,, apod., Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

3	K	012303001	Náklady na geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Jedná se zejména o náklady na zajištění:, - dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením, , - kontrolního měření změn polohy novostavby v průběhu zkušebního provozu pokud je zkušební provoz součástí SOD,, apod., Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.</i>					
4	K	013254001	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 200,00	3 200,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Jedná se zejména o náklady na zajištění dokumentace skutečného provedení díla v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu 5 x papírově a 1 x elektronicky ve formátu DWG a PDF.</i>					
5	K	013254101	Náklady na monitoring průběhu výstavby	Kč	1,000	500,00	500,00	
6	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
7	K	R-M22-011	Výchozí revize, zkoušky zařízení	hod	2,000	800,00	1 600,00	
	P		<i>Poznámka k položce: SO 07 Kamerový systém</i>					
8	K	R-M22-012	Vytyčení stávajících vedení a koordinace tras	hod	4,000	450,00	1 800,00	
	P		<i>Poznámka k položce: SO 07 Kamerový systém</i>					
9	K	090001001	Náklady na vyhotovení dokumentace k předání stavby	Kč	1,000	5 500,00	5 500,00	
10	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Jedná se zejména o náklady:, - na sjednání bankovních záruk,, - na sjednání pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností včetně odpovědnosti vyplývající z provádění stavebně-montážní činnosti,, - na vypracování technologických postupů,, - na vypracování oznámení změn a změnových listů,, - spojené s převzetím staveniště,, - spojené s předáním díla, , apod.</i>					
11	K	091002101	Náklady na publicitu projektu SMOL - informační tabule	Kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Náklad zahrnuje cenu za dodávku, montáž, údržbu, demontáž a likvidaci informační tabule.</i>					
12	K	012303101	Náklady na vyhotovení geometrických plánů	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Jedná se zejména o náklady na vypracování geometrických plánů ve formě a dle požadavků KÚ pro vklad do KN., Geometrické plány budou zpracovány:, - pro nově vybudované objekty a přístavby,, - pro nově vzniklé služebnosti (věcná břemena),, - pro zcelení nebo rozdělení pozemků,, apod., Geometrické plány budou předány objednateli písemně v 6-ti vyhotoveních a jednou elektronicky.,</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	013274001	Náklady na vyhotovení realizační (dílenské) dokumentace	Kč	1,000	150,00	150,00	

Poznámka k položce:

*Poznámka k položce:, Náklad zhotovitele na zpracování realizační (dílenské) dokumentace. ,
Náklad na zhotovení dokumentace postupu bouracích prací. , Soulad realizační dokumentace se
žadavací dokumentací (dokumentací pro provádění stavby) musí být před vlastní realizací
odsouhlasena autorským dozorem. , ,*

P

14	K	049203001	Náklady na činnost, zkoušky a měření stanovené zvláštními předpisy	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

*Poznámka k položce:, Jedná se zejména o náklady na zajištění inženýrské činnosti prováděné v
průběhu stavebních prací předepsané zvláštními předpisy (například předpisy ČD apod.). ,*

P

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09b - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

88 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 400,00	21,00%	18 564,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 964,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09b - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

88 400,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

88 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (mimo SO 03b+03e)

Objekt:

09 - SO 09 Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

09b - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

88 400,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

88 400,00

1	K	012103101	Náklady na vytýčení inženýrských sítí	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	
2	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s dokumentací ZOV	Kč	1,000	100,00	100,00	
3	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	Kč	1,000	100,00	100,00	
4	K	039001003	Náklady na zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	100,00	100,00	
5	K	034203000	Oplocení staveniště - pronájem	soubor	1,000	28 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2013 01
6	K	034403001	Náklady na dopravní značení na staveništi a/nebo v okolí staveniště	Kč	1,000	100,00	100,00	
7	K	045203001	Kompletační činnost	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:.,

8	K	049103002	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	--

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:., Jedná se zejména o náklady na zajištění:., - čištění veřejných komunikací znečištěných v souvislosti s realizací stavby, - zimní údržby komunikací přístupných veřejnosti v obvodu staveniště, - ochrany díla,, apod.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DJEM2225/2
Stavba: **ZŠ Mozartova - hřiště SO 03b**

KSO: 801 3
Místo: Olomouc

CC-CZ:
Datum: 29.1.2018

Zadavatel:
Statutární město Olomouc

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
RED BERRY, SE

IČ: 014 699 75
DIČ: CZ01469975

Projektant:
Ing.arch.Iveta Trtílková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	256 804,65
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	256 804,65	53 928,98
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	310 733,63
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DJEM2225/2

Stavba: ZŠ Mozartova - hřiště SO 03b

Místo: Olomouc

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		256 804,65	310 733,63	
03	SO 03 Vegetační úpravy	256 804,65	310 733,63	STA
03b	SO 03b - výsadby	256 804,65	310 733,63	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 03b

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03b - SO 03b - výsadby

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

RED BERRY, SE

Projektant:

Ing.arch.Iveta Trtílková

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

014 699 75

DIČ:

CZ01469975

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

256 804,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	256 804,65	21,00%	53 928,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

310 733,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 03b

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03b - SO 03b - výsadby

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

256 804,65

HSV - Práce a dodávky HSV

256 804,65

1 - Výsadba soliterních stromů

65 767,20

2 - Výsadba keřů

191 037,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Mozartova - hřiště SO 03b

Objekt:

03 - SO 03 Vegetační úpravy

Soupis:

03b - SO 03b - výsadby

Místo:

Datum: 29.01.2018

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant: Ing.arch.Iveta Trtílková

Uchazeč: RED BERRY, SE

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

Náklady soupisu celkem

256 804,65

D HSV Práce a dodávky HSV 256 804,65

D 1 Výsadba soliterních stromů 65 767,20

1	K	183101215	Vykopání jamky v rovině do 1:5 objemu 0,4m3 s výměnou půdy na 50%	kus	13,000	210,00	2 730,00	
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb)
výkres č.2*

2	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D balu do 600mm do vyhloubené jamky v rovině a svahu do 1:5 - přebytečná zemina bude rozhrnuta do okolního terénu (plochy keřů)	kus	13,000	180,00	2 340,00	
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb)
výkres č.2*

3	M	R002	Substrát pro výměnu půdy- 2,6m3 vč. dovozu	t	5,200	940,00	4 888,00	
---	---	------	--	---	-------	--------	----------	--

P
*Poznámka k položce:
množství substrátu na výměnu půdy v jámách pro výsadbu stromů 0,2m3/strom (1m3 substrátu = 2t)*

4	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (5 tablety = 50g / strom)	t	0,007	9 285,00	65,00	
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	--

P
*Poznámka k položce:
URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb) x 5ks tablet, viz. text - technologie založení
výkres č.2*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
5	M	R003	zásobní vícesložkové hnojivo plné v tabletách (5 ks/strom) (váha tablety 10g)	kus	65,000	2,50	162,50		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz plán výsadeb) x 5ks, , viz. text - technologie založení						
6	K	184215133	Ukotvení dřevin třemi kůly D do 0,1 m l kůlu do 3 m	kus	13,000	49,00	637,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb)x 3ks, viz text - technologie založení výkres č.2						
7	M	R010	Kůly (3ks / strom)	kus	39,000	85,00	3 315,00		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz. plán výsadeb) 3ks, viz. text - technologie založení						
8	M	R020	Příčky (3ks / strom)	kus	39,000	15,00	585,00		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz plán výsadeb) 3ks, viz. text - technologie založení						
9	M	R030	Popruh (1,5bm/strom) pouze 30 stromů	bm	39,000	10,00	390,00		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz. plán výsadeb) 1,5bm/kus, viz. text - technologie založení						
10	K	184501131	Zhotovení obalu kmene z juty ve dvou vrstvách v rovině a svahu do 1 : 5 (3m2/strom)	kus	13,000	35,00	455,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz. plán výsadeb) x 3m2 / strom výkres č.2						
11	M	R040	Juta (3m2/strom)	m2	39,000	5,50	214,50		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz plán výsadeb) x 3m2 / strom						
12	K	184911431	Mulčování rostlin borkou tl. Do 150mm v rovině a svahu do 1:5	m2	13,000	8,90	115,70		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb) x 1m2 / strom výkres č.2						
13	M	R005	Drcená borka vč. dovozu, vrstva 20 cm (0,2m3/strom)	m3	2,600	750,00	1 950,00		
	P		Poznámka k položce: počet stromů (viz plán výsadeb) x 0,2m3 / strom						
14	K	185804311	Zalití rostlin vodou plocha do 20m2 (100l/strom)	kus	13,000	25,00	325,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb) x 100l/strom výkres č.2						
15	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000m (100l/strom)	m3	1,300	50,00	65,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb) x 100l/strom výkres č.2						
16	M	R007	Voda pro zálivku 100l/strom (1,3m3)	m3	1,300	450,00	585,00		
P			Poznámka k položce: počet stromů (viz plán výsadeb) x 100l/strom						
17	K	184806111	Redukční řez korun stromů po výsadbě D KO do 2m)odvoz odpadu společně s odpadem z ořezu keřů) průklestem stromů netrnitých	ks	13,000	39,00	507,00		
P			Poznámka k položce: URS 2017; počet stromů (viz plán výsadeb), viz text - technologie výsadeb výkres č.2						
18	M	R111	Aesculus carnea 'Briotii' 14-16	ks	4,000	4 150,00	16 600,00		
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
19	M	R112	Carpinus betulus 'Fastigiata' 14-16	ks	2,000	2 350,00	4 700,00		
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
20	M	R113	Platanus acerifolia 14-16	ks	1,000	2 350,00	2 350,00		
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
21	M	R114	Tilia platyphyllo 14-16	ks	6,000	2 250,00	13 500,00		
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
22	K	R200	Dovoz rostlin + manipulace (25% z ceny každé rostliny)	ks	1,000	9 287,50	9 287,50		
P			Poznámka k položce: 25% ze součtu cen všech stromů - náklady na dopravu a manipulaci výkres č.2						
D		2	Výsadba keřů					191 037,45	
23	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	450,000	3,50	1 575,00		
P			Poznámka k položce: URS 2017; výměra změřena v CAD - plocha keře celková plocha 450m2 výkres č.2						
24	M	R001	Neselektivní systémový herbicid pro aplikaci postřikem na list (5l/ha)	l	0,225	390,00	87,75		
P			Poznámka k položce: výměra - plocha keře změřena v CAD - 5l/ha, viz. text - technologie založení						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
25	M	R006	Voda pro chemický postřik (cca 200l/ha)	m3	0,009	450,00	4,05		
	P		Poznámka k položce: voda na ředění koncentráту 200l/ha, plocha pro výsadbu keřů změřena v CAD (viz plán výsadeb) x 200l/ha, viz text technologie založení						
26	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 hornina tř 1 a 2	m2	450,000	29,00	13 050,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; výměra změřena v CAD - plocha keře výkres č.2						
27	M	R002.1	Zahradnický substrát nebo ornice (vrstva 10cm) včetně dovozu	m3	45,000	940,00	42 300,00		
	P		Poznámka k položce: doplnění substrátu ve vrstvě 10 cm, výměra změřena v CAD - plocha keře 450m2, viz technologie založení						
28	K	183101113	Vykopání jamky objemu 0,02-0,05m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	477,000	15,00	7 155,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; 477 ks keřů - součet keřů nižších i vyšších výkres č.2						
29	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím D balu do 200mm v rovině a svahu do 1:5	kus	477,000	25,00	11 925,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; 477 ks keřů - součet keřů nižších i vyšších výkres č.2						
30	K	185802114.1	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (5 tablety = 20g / keř)	t	0,010	9 285,00	92,85		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; 477ks keřů, počítáno v CAD - keře x 20g/ks výkres č.2						
31	K	R003	zásobní vícesložkové hnojivo plné v tabletách (2 ks / keř) (váha tablety 10g)	kus	954,000	2,50	2 385,00		
	P		Poznámka k položce: počet keřů (viz plán výsadeb) x 2ks, , viz text - technologie založení výkres č.2						
32	K	185851121.1	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000m (60l/m2)	m3	27,000	50,00	1 350,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2013; 60l/m2 plochy keřů - 450m2 výkres č.2						
33	K	R007	Voda pro závlivku 60l/m2	m3	27,000	450,00	12 150,00		
	P		Poznámka k položce: 60l/m2 plochy keřů - 450m2 výkres č.2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
34	K	184911431.1	Mulčování rostlin borkou v rovině a svahu do 1:5	m2	447,000	8,90	3 978,30		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; plocha 447m2 plocha změřena v CAD - keře, odečteno 3m2 mulče započítaných v kapitole výsadba stromů výkres č.2						
35	M	R005.1	Drcená borka vč. dovozu (vrstva 0,15m) - celkem 67m3, plocha bude částečně namulčována štěpkou vzniklou při likvidaci dřevní hmoty při asanacích (objem štěrky předpokládán 13m3)	m3	54,000	750,00	40 500,00		
	P		Poznámka k položce: celková plocha 450m2 změřena v CAD - keře x vrstva 0,15m3/m2 - odečtena plocha 3m2 mulče započítaných v kapitole stromy, dále je odečteno z množství mulčovací borky 13m3 štěrky vzniklé při likvidaci odpadu z asanací						
36	K	184851412	Redukční řez keřů po výsadbě o 1/3 d KO do 1 m	kus	398,000	14,00	5 572,00		
	P		Poznámka k položce: URS 2017; 398 ks keřů, součet keřů bez stálezelených (Prunus laurocerasus 79ks) výkres č.2						
37	K	R600	Odvoz kontejnerů s odpadem z ořezů keřů a mechanických zbytků vzniklých při výsadbě na skládku 10m3 (30Kč/km) x 40 (jedna cesta do 20 km)	km	40,000	25,00	1 000,00		
	P		Poznámka k položce: 1 kontejner x 20km x 2 cesty výkres č.2						
38	K	R602	Skládkovné (1 kontejner = 0,5t) z ořezu keřů	t	0,500	1 500,00	750,00		
	P		Poznámka k položce: 1 kontejner, váha kontejneru 0,5t výkres č.2						
39	M	R210	Carpinus betulus 60-80	kus	24,000	50,00	1 200,00		
	P		Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
40	M	R211	Cotoneaster dammerii 'Skogholm' 20-30	kus	120,000	45,00	5 400,00		
	P		Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
41	M	R212	Physocarpus opulifolius	kus	123,000	50,00	6 150,00		
	P		Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
42	M	R213	Prunus laurocerasus 'Herbergii' ('Zabeliana') 40-60	kus	79,000	225,00	17 775,00		
	P		Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení						
43	M	R214	Cornus stolonifera 'Flaviramea' 40-60	kus	23,000	55,00	1 265,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení					
44	M	R215	Cornus alba 'Sibirica' 40-60	kus	108,000	55,00	5 940,00	
P			Poznámka k položce: průzkum trhu, kvalita viz. text - technologie založení; Dovož rostlin + manipulace (25% z ceny každé rostliny); 25% ze součtu cen všech keřů - náklady na dopravu a manipulaci					
45	K	R200	Dovož rostlin + manipulace (25% z ceny každé rostliny)	ks	1,000	9 432,50	9 432,50	
P			Poznámka k položce: 25% ze součtu cen všech stromů - náklady na dopravu a manipulaci výkres č.2					

Harmonogram stavby ZŠ Mozartova

Popis	Měsíc				Du						
	Týden				16. T						
	Den				16	17	18	19	20	21	22
	Začátek	Konec	Délka trvání	Celk. cena [CZ]							
Soupis prací ZŠ Mozartova - hřiště SO 01 - SO 09 (zadání)	16.04.2018	13.08.2018	120,00	5 548 770,43							
01 - SO 01 HTÚ a bourací ...	16.04.2018	08.05.2018	23,00	649 222,54							
02 - SO 02 Zpevněné ploch...	01.05.2018	17.07.2018	78,00	2 624 691,27							
03a - SO 03a - asanace pa...	16.04.2018	13.08.2018	120,00	105 292,00							
03b - SO 03b - výsadby	21.05.2018	26.06.2018	37,00	256 804,65							
03c - SO 03c - založení t...	21.05.2018	26.06.2018	37,00	60 202,34							
04a - SO 04a - opěrná zídka	14.05.2018	03.06.2018	21,00	84 288,66							
04b - SO 04b - nová vstup...	18.06.2018	18.07.2018	31,00	91 467,98							
04c - SO 04c - oprava stá...	18.06.2018	20.06.2018	3,00	8 964,25							
04d - SO 04d - zábrany - ...	16.04.2018	13.08.2018	120,00	414 000,19							
04e - SO 04e - transport ...	16.04.2018	13.08.2018	120,00	6 890,80							
04f - SO 04f - úprava stá...	28.05.2018	02.06.2018	6,00	20 747,25							
05 - SO 05 Odvodnění pozemku	14.05.2018	29.05.2018	16,00	311 898,51							
06 - SO 06 Veřejné osvětlení	14.05.2018	27.07.2018	75,00	70 642,38							
07 - SO 07 Kamerový systém	06.08.2018	13.08.2018	8,00	56 926,00							
08a - SO 08a - mobiliář ...	16.07.2018	13.08.2018	29,00	446 881,61							
08b - SO 08b - mobiliář ...	04.06.2018	13.08.2018	71,00	198 700,00							
09a - Ostatní náklady	16.04.2018	13.08.2018	120,00	52 750,00							
09b - Vedlejší rozpočtové...	16.04.2018	13.08.2018	120,00	88 400,00							



VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY STATUTÁRNÍHO MĚSTA OLMOUCE NA PROVEDENÍ DÍLA



Vydal odbor investic
Magistrát města Olomouce

Přehled zkratk	3
1. Obecná ustanovení	4
1.1 Úvodní ustanovení	4
1.2 Definice pojmů	4
1.3 Priorita dokumentů	5
1.4 Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami	5
2. Způsob provádění díla	5
2.1 Úvodní ustanovení	5
2.2 Harmonogram provádění díla	5
2.3 Staveniště	6
2.4 Zahájení prací	8
2.5 Provádění díla	8
2.6 Stavební deník	9
2.7 Použití materiálů a výrobků	9
2.8 Archeologické nálezy	10
2.9 Nakládání s odpady a vytěženým materiálem	10
2.10 Dočasné zastavení stavby a havárie	10
2.11 Monitorování stavu a postupu výstavby	10
2.12 Bezpečnost práce na staveništi	11
2.13 Kontrolní činnost	11
2.14 Kontroly, zkoušky a revize	13
3. Změna smlouvy o dílo	15
3.1 Obecná ustanovení pro změnu smlouvy	15
3.2 Cena díla a její změny	16
4. Platební podmínky	17
4.1 Zálohy	17
4.2 Postup fakturace	17
5. Práva a povinnosti smluvních stran jinde neuvedené	18
5.1 Práva a povinnosti zhotovitele	18
5.2 Práva a povinnosti objednatele	18
5.3 Změna v osobě subdodavatele	19
6. Předávací řízení	19
6.1 Předání a převzetí díla – předávací řízení	19
6.2 Závěrečná kontrolní prohlídka stavby	21
7. Odpovědnost za vady a záruční podmínky	21
7.1 Obecné ustanovení k vadám díla	21
7.2 Vady, jež má dílo v době předání	21
7.3 Záruka za jakost	21
8. Zánik smlouvy	22
8.1 Odstoupení od smlouvy	22
8.2 Výpověď	23

Přehled zkratk

AD	Autorský dozor
BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
IS	Inženýrské sítě
MMOI	Magistrát města Olomouce
NOZ	Zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
PD	Projektová dokumentace
SOD	Smlouva o dílo
StavZ	Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů
ZZVZ	Zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, případně jakýkoliv další zákon upravující zadávání veřejných zakázek
TDS	Technický dozor stavebníka
VOP	Všeobecné obchodní podmínky
ZOV	Zásady organizace výstavby
KHS	Krajský hygienická stanice
HZS	Hasičský záchranný sbor
OŽP	Odbor životního prostředí MMOI
JTSK	Jednotná trigonometrická síť katastrální

1. Obecná ustanovení

1.1 Úvodní ustanovení

- (1) Všeobecné obchodní podmínky pro provedení díla jsou vyjádřeny obchodními zvyklostmi v oblasti přípravy a realizace staveb ve smyslu § 1751 NOZ s přihlédnutím k vyváženému postavení smluvních stran a tedy zachycující vztahy, jež mezi nimi mají vzniknout v rámci obchodního styku.
- (2) Bude-li příslušná smlouva o dílo obsahovat odchylná ujednání, mají ujednání smlouvy přednost před zněním těchto všeobecných obchodních podmínek.
- (3) Rozhodným právem je pro účely těchto obchodních podmínek právní řád České republiky.

1.2 Definice pojmů

- (1) SOD – závazek, kterým se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- (2) Smluvní strany - objednatel a zhotovitel konkrétní SOD.
- (3) Dílo – zhotovení určité věci, pokud nespadá pod kupní smlouvu, dále údržba, oprava nebo úprava věci nebo činnost s jiným výsledkem. Dílem se rozumí vždy zhotovení, údržba, oprava nebo úprava stavby nebo její části. Dílo je specifikováno v PD.
- (4) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměr (dále jen „*soupis prací*“) – stanoví v přímé návaznosti na příslušnou projektovou dokumentaci podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky, případně i popis dalších prací, dodávek a služeb nezbytných k plnění požadavků objednatele. Výkazem výměr se rozumí vymezení množství stavebních prací, konstrukcí, dodávek nebo služeb s uvedením postupu výpočtu celkového množství položek soupisu prací.
- (5) Položkový rozpočet – zhotovitelem oceněný soupis prací obsahující jednotkové ceny stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkovou cenu pro vymezené množství.
- (6) Staveniště – prostory (plochy) určené v PD, případně vymezené objednatelem, které zhotovitel použije pro provádění díla a pro umístění zařízení staveniště.
- (7) Zařízení staveniště - dočasné objekty a zařízení, které po dobu provádění stavby slouží provozním a hygienickým účelům. Pro tyto účely mohou být využívány též objekty a zařízení, které jsou budovány jako součást stavby nebo jsou již vybudovány a poskytovány k uvedenému využití, pokud se tak strany dohodnou.
- (8) Oznámení změny – formulář sloužící k odsouhlasení změny objednatelem.
- (9) Změnový list – formulář sloužící k odsouhlasení ceny změny objednatelem v návaznosti na Oznámení změny.
- (10) Dokončení díla – dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít.
Je-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
- (11) Provedení díla – dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno objednateli. Termín plnění v SOD pro dokončení díla je zároveň termínem pro jeho provedení.
- (12) Předání díla – jednostranné právní jednání zhotovitele, kterým objednateli odevzdává dokončené dílo k převzetí.
- (13) Převzetí díla – jednostranné právní jednání objednatele, kterým od zhotovitele dokončené dílo přebírá. Dílo je převzato podepsáním Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla objednatelem.
- (14) Předávací řízení – proces předání díla zhotovitelem a převzetí díla objednatelem.
- (15) Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla – písemný dokument sepisovaný mezi zhotovitelem a objednatelem, jehož součástí je i odevzdání díla do užívání.
- (16) Vady – odchylky ve způsobu provedení, kvalitě, obsahu, rozsahu nebo parametrech díla či jeho části, oproti podmínkám stanoveným v PD, SOD, položkovém rozpočtu, technických normách včetně ČSN i jejich informativních částí a obecně závazných předpisech. Vadou se pro účely těchto VOP rozumí i nedodělek a také snížení účinnosti či nedodržení technologických parametrů stanovených v PD strojního zařízení, technologického zařízení či provozního souboru.

- (17) Proforma faktura - označení neúčtní písemnosti, která časově předchází skutečný účetní doklad. Obsahuje veškeré předepsané náležitosti účetního, resp. běžného daňového dokladu. Údaje však mají pouze informativní charakter a slouží jako podklad pro kontrolu budoucí vystavené faktury.
- (18) Zjišťovací protokol - dokument definující rozsah stavebních prací, dodávek a služeb provedených na stavbě za sledované časové období.

1.3 Priorita dokumentů

- (1) Pro účely interpretace smluvních podmínek pro účely výstavby je priorita dokumentů sestavena sestupně následovně:
 1. smlouva o dílo včetně jejích příloh,
 2. dokumentace o veřejné zakázce na zhotovení stavby (vyjma smlouvy o dílo vč. příloh)
 - a) text zadávací dokumentace včetně případných dodatečných informací,
 - b) technické zprávy v PD,
 - c) průvodní zprávy v PD,
 - d) legendy a tabulky ve výkresové dokumentaci,
 - e) výkresová část dokumentace stavby.
- (2) Zjistí-li zhotovitel rozpor mezi jednotlivými dokumenty dle odst. 1 tohoto článku VOP, je povinen na toto upozornit objednatele.

1.4 Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami

- (1) Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami probíhá zejména na úrovni kontaktních osob uvedených ve SOD.
- (2) Prioritní formou písemné komunikace je komunikace e-mailovými zprávami na kontaktní e-maily uvedené v SOD. Technické záležitosti stavby lze sdělovat i záznamem učiněným ve stavebním deníku.
- (3) Při komunikaci e-mailovými zprávami se adresát zavazuje odesílateli potvrdit převzetí zasláné zprávy bez zbytečného odkladu, nejpozději ve lhůtě tří pracovních dnů. Tuto povinnost adresát nemá, pokud odesílateli zašle na jeho zprávu odpověď, ze které bude zřejmé, že byla zpráva odesílatele adresátovi doručena.
- (4) Pro účely doručování listinných písemných dokumentů se použije adresa sídla smluvní strany uvedená v záhlaví SOD, příp. uvedená ve veřejných rejstřících. Pro účely doručování se dále použije § 570 a násl. NOZ.
- (5) Bude-li užito pro účely komunikace mezi smluvními stranami datové zprávy, považuje se datová zpráva za doručenou okamžikem dodání do datové schránky.
- (6) V případě jakékoliv změny v kontaktních údajích uvedených ve smlouvě je smluvní strana povinna o ní informovat druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu. Informace o změně kontaktních údajů bude poskytnuta druhé smluvní straně v písemné podobě.

2. Způsob provádění díla

2.1 Úvodní ustanovení

- (1) Zhotovitel postupuje při provádění díla na svou odpovědnost a nebezpečí. Zhotovitel je současně povinen řídit se pokyny objednatele, které se týkají realizace předmětného díla. Na nevhodnost těchto pokynů je zhotovitel povinen objednatel bez zbytečného odkladu upozornit.
- (2) Zhotovitel je dále povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí, které mu k provedení díla předal (především se může jednat o zjištěnou vadu v PD či předaného materiálu určeného ke zhotovení díla apod.).
- (3) V případě, že objednatel upozornění na nevhodnost pokynů akceptuje, sdělí zhotoviteli pokyny nové bez zbytečného odkladu po této akceptaci.
- (4) Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.
- (5) Objednatel si vyhrazuje právo požadovat v odůvodněných případech po zhotoviteli vyloučení a náhradu kteréhokoliv pracovníka zhotovitele či jeho poddodavatele jiným pracovníkem a zhotovitel je povinen tomuto požadavku vyhovět.

2.2 Harmonogram provádění díla

- (1) Harmonogram zpracovává zhotovitel v rozmezí od převzetí staveniště do jeho vyklizení v souladu s termíny plnění uvedenými v SOD.

- (2) V harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v rámci jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací v jednotlivých měsících provádění díla.
- (3) Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat v souladu s harmonogramem. Změna harmonogramu je možná pouze po dohodě smluvních stran.

2.3 Staveniště

2.3.1 Předání a převzetí staveniště

- (1) Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště prosté vad a práv třetích osob v termínu uvedeném ve SOD a zhotovitel je povinen takovéto staveniště převzít.
- (2) O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu uvedeného protokolu.
- (3) Současně s předáním staveniště předá objednatel zhotoviteli dokumenty nezbytné k provedení díla, nedohodnou-li se smluvní strany na jiném předání těchto dokumentů.

2.3.2 Ochrana stávajících podzemních inženýrských sítí

- (1) Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vytyčit a vhodným způsobem chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- (2) Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu.
- (3) Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.

2.3.3 Vybudování zařízení staveniště

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit si veškerá povolení k případnému nutnému záboru veřejného prostranství a zvláštního užívání v rozsahu potřebném pro provádění díla včetně ploch pro zařízení staveniště. O povolení požádá vlastním jménem příslušný správní orgán na základě plné moci vystavené objednatelem.
- (2) Zhotovitel je povinen zabezpečit provozní, hygienické a případně i výrobní zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele a předané PD.
- (3) Zhotovitel zajistí rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa vč. zřízení samostatných měřicích míst k úhradě jím spotřebovaných energií.
- (4) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli a osobám vykonávajícím funkci TDS a AD provozní prostory a zařízení nezbytná pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Náklady s tímto spojené jsou v ceně díla včetně energií.
- (5) Zhotovitel je povinen provádět ochranu stávajících stromů, keřů a ploch pro vegetaci v souladu s příslušnými platnými ČSN.
- (6) Zhotovitel viditelně umístí na vhodném místě na staveništi informační tabuli označující stavbu v souladu s požadavky objednatele zejména co do velikosti a jejího provedení. Informační tabule bude obsahovat údaje požadované objednatelem. Zhotovitel je povinen tyto identifikační tabule udržovat na základě údajů předaných objednatelem v aktuálním stavu.

2.3.4 Užívání staveniště

- (1) Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
- (2) Zhotovitel zajistí střežení staveniště, jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení včetně kontroly vstupu a vjezdu na staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit udržování všech vstupů na staveniště a v případě potřeby zajistit výstražná znamení.
- (3) Zhotovitel není oprávněn staveniště užívat k ubytování nebo přenocování osob nebo pobytu osob nad rámec pracovních činností, pokud pro tento účel nebyla uzavřena dohoda smluvních stran a vydáno příslušné povolení.
- (4) Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek, průběžně staveniště uklízet a řádným způsobem rozmísťovat, skladovat a urovnávat všechny materiály, zařízení a příslušenství na staveništi.
- (5) Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebný materiál.
- (6) Na konci každého pracovního dne, případně i v jeho průběhu, provede zhotovitel úklid veškerých nečistot a dalšího cizorodého materiálu ze všech ulic a komunikací mimo staveniště, které byly znečištěny v průběhu prováděných stavebních prací. Úklid bude zahrnovat omývání vodou, mechanické kartáčování a

- v případě potřeby použití manuální práce tak, aby bylo dosaženo požadovaného standardu srovnatelného s přílehlými ulicemi neovlivněnými stavební činností. V případě, že část staveniště bude přístupná veřejnosti, je zhotovitel povinen provádět na své náklady také zimní údržbu této části stavby.
- (7) V případě, že část nebo celé staveniště bude přístupné veřejnosti a nebude možné z technických důvodů využít veřejného osvětlení, je zhotovitel povinen zajistit náhradí osvětlení. Intenzita tohoto náhradního osvětlení musí činit min. 50 luxů.
 - (8) Zhotovitel je povinen provést veškerá opatření na staveništi, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní nemovité věci přiléhající ke staveništi, a dále je povinen podniknout veškerá nezbytná preventivní opatření k zabránění neopodstatněnému poškození silnic, cest, budov, pozemků, stromů, kořenů, plodin a případně dalších objektů a zařízení. V případě jejich poškození, se zhotovitel zavazuje uvést vše do původního stavu, příp. nahradit vzniklou škodu.
 - (9) Zhotovitel zabezpečí odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště tak, aby zabránil rozmočení pozemku staveniště a vnitrostaveništních komunikací a aby se nenarušovala a neznečišťovala odtoková zařízení pozemních komunikací a jiných ploch přiléhajících ke staveništi a nezpůsobilo se jejich podmáčení. Případné využití veřejné nebo soukromé stokové sítě k tomuto účelu je zhotovitel povinen projednat s jejím vlastníkem nebo správcem.
 - (10) Zhotovitel vybuduje podle projektu ZOV anebo podle svých potřeb dočasné zpevněné plochy, které budou v rámci staveniště nezbytné pro provedení díla, bude je udržovat a následně je odstraní.
 - (11) Zhotovitel není oprávněn používat oplocení a lešení stavby, stavbu samotnou a objekty staveniště pro komerční účely.
 - (12) Zhotovitel je povinen provést taková opatření na staveništi, aby při provádění stavebních prací nedošlo ke znečištění podpovrchových (půdních a podzemních) vod a kontaminaci zeminy ropnými látkami, chemickými látkami, nebezpečnými látkami ze stavebních materiálů a stavební činností. Tankování pohonných hmot a mytí stavebních mechanismů je na staveništi zakázáno.
 - (13) Zhotovitel je povinen se podílet na zabezpečení přemístění odpadních kontejnerů a odpadních nádob na komunální odpad do přístupných míst tak, aby byla umožněna plynulá obsluha a odvoz komunálního odpadu v případě, že stavební činnost zamezuje či omezuje odvoz provádět v rámci staveniště.
 - (14) Zhotovitel přijme taková opatření, pomocí nichž bude moci rychle přivolat pracovníky, zajistit materiál a zařízení mimo pracovní dobu tak, aby mohly být provedeny všechny práce při mimořádných událostech spojených se stavebními pracemi. Objednatel musí mít vždy k dispozici aktuální seznam adres a telefonních čísel zaměstnanců zhotovitele, kteří jsou odpovědní za organizování mimořádných prací. Zhotovitel se seznámí se všemi příslušnými opatřeními včetně existujících opatření objednatele, která se zabývají mimořádnými událostmi. V době, kdy není možno kontaktovat zhotovitele, má objednatel při mimořádných událostech právo provádět všechny potřebné práce. Náklady na tyto práce hradí zhotovitel.
 - (15) V případě havárie zhotovitel bezodkladně uvědomí kontaktní osoby objednatele ve věcech technických dle SOD.
 - (16) Zhotovitel je povinen provést úklid staveniště a díla tak, aby byly způsobilé k předání a následnému provozu.

2.3.5 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- (1) Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně provedení rozkopávek nebo překopů veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
- (2) Zhotovitel je povinen zajistit souhlas pro uzávěrky pozemních komunikací k jejich zvláštnímu užívání od příslušných správních úřadů (např. Silniční správní úřad, Dopravní inspektorát Policie ČR, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Technické služby města Olomouce, a.s., Dopravní podnik města Olomouce a.s. apod.).
- (3) Je-li v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla třeba upravit dopravní značení na pozemních komunikacích, zajistí si tyto úpravy zhotovitel po předchozí dohodě s Dopravním inspektorátem Policie ČR. Obdobným způsobem zhotovitel postupuje v případě změny schváleného provizorního dopravního značení.
- (4) Zhotovitel je odpovědný za umístění, přemístění, udržování a odstranění dopravního značení v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv sankce vzniklé v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
- (5) Zhotovitel odpovídá za to, že veřejná prostranství a pozemní komunikace dočasně užívaná pro staveniště a ponechaná pro užívání veřejnosti, např. chodníky pod lešením, podchody apod., budou po dobu provádění díla bezpečně ochraňovány, udržovány a po setmění náležitě osvětleny. Jestliže s užíváním veřejných prostranství a pozemních komunikací zhotovitel naruší plynulost dopravy, je povinen včas

zabezpečit náhradní dopravní řešení. Zhotovitel je povinen uvést veřejná prostranství a pozemní komunikace do původního stavu.

2.3.6 Vyklizení staveniště

- (1) Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště v termínu sjednaném v SOD.
- (2) Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu dle SOD, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou na náklady zhotovitele.

2.4 Zahájení prací

- (1) Zhotovitel započne s přípravnými pracemi k provedení díla dnem převzetí staveniště.
- (2) Zhotovitel je povinen po převzetí staveniště oznámit zahájení stavebních prací a dalších podmínek a úkolů v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními zainteresovaným orgánům a institucím, např. majitelům dotčených pozemků, správcům sítí, pracovníkům záchranného archeologického výzkumu, apod.
- (3) Zhotovitel je povinen ustanovit své zástupce pověřené odborným vedením realizace stavby, jakož i svého stálého zástupce, kteří v souladu s § 160 StavZ, musí mít odbornou způsobilost v příslušném oboru. Jejich jména zapíše při zahájení prací do stavebního deníku a současně o tom bude informovat objednatele e-mailem. Do stavebního deníku je zhotovitel povinen neprodleně zapsat i případnou změnu osoby pověřené odborným vedením realizace stavby s datem účinnosti této změny.

2.5 Provádění díla

- (1) Dílo musí být provedeno v souladu s právními a jinými předpisy, zejména technickými normami, smlouvou o dílo, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem, a pokyny objednatele či jeho pověřeného zástupce (TDS) tak, aby nemělo jakékoliv kvalitativní nedostatky.
- (2) Zhotovitel je povinen provádět dílo řádně a včas, zamezit ohrožování a nadměrného obtěžování okolí, zvláště pak hlukem, prachem, exhalacemi, odpady, světlem, stíněním či vibracemi a ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
- (3) Zhotovitel je povinen při provádění prací plně respektovat požadavky vlastníků dotčených pozemků, správců inženýrských sítí a podmínky stanovené platnými právními předpisy.
- (4) Zhotovitel je povinen umožnit práce případných dalších zhotovitelů (vč. archeologického výzkumu) určených částí stavby, kteří jsou ve smluvních vztazích s objednatelem a v případě potřeby a podle svých možností jim poskytne potřebnou součinnost. Obdobně je zhotovitel povinen zavázat k součinnosti i své subdodavatele a podzhotovitele.
- (5) Zhotovitel je povinen provizorně zabezpečit zařízení všech dotčených subjektů, pokud jsou stavebními pracemi dotčena, a provádět práce v jejich blízkosti takovým způsobem, kterým vyloučí jejich poškození nebo ohrožení a který zajistí jejich nepřerušovaný provoz. Vznikne-li i přesto na těchto zařízeních škoda, odpovídá zhotovitel za škodu podle ustanovení NOZ.
- (6) Zhotovitel provádí stavební činnost pouze v rozsahu staveniště.
- (7) Bude-li při provádění díla poškozen povrch pozemních komunikací s upraveným povrchem pojezdem pásovou technikou, prací s ukládáním a přepravou betonových směsí, malt, ropných a chemických látek nebo jiných materiálů, je zhotovitel povinen uvést povrch do původního stavu, tj. bez poškození.
- (8) Zhotovitel je povinen přijmout na staveništi taková opatření, aby nedošlo ke zvýšení objemové vlhkosti vytěžovaných zemin vlivem zvýšené vlhkosti od zatečených srážkových vod.
- (9) Zhotovitel je povinen provádět výkopové práce v blízkosti stromů tak, aby zabránil poškození jejich kořenového systému. V případě, že dojde k poškození nebo zničení stromu či keře, musí být tyto na náklady zhotovitele nahrazeny odpovídající dřevinou podle rozhodnutí odboru životního prostředí MMOI.
- (10) Zhotovitel je povinen na své náklady zabezpečit provizorní zastřešení, zástěny, dřevěné ohrazení, zateplení, ohřev a jakékoliv další prostředky a materiály k ochraně osob a díla před jeho poškozením nepříznivými klimatickými podmínkami.
- (11) Zhotovitel je povinen provádět průběžně geodetické zaměření skutečného stavu, průběhu, pokládky a instalace inženýrských sítí ukládaných pod úroveň terénu, a to formou pracovního podélného profilu vč. zachycení šířky výkopu, uložení kabelů, potrubí a jiných inženýrských sítí.
- (12) Je-li v průběhu provádění díla nezbytné rozhodnutí dotčených orgánů (např. hygienických, energetických, dopravních, vodohospodářských či jiných), je zhotovitel povinen včas a na vlastní náklady požádat tyto orgány o projednání a rozhodnutí. K jednání s těmito orgány je zhotovitel povinen přizvat v dostatečném časovém předstihu, vždy však minimálně 3 pracovní dny, i objednatele, který se zavazuje poskytnout veškerou nezbytnou součinnost. Zhotovitel je povinen se při provádění díla stanovisky, rozhodnutími či opatřeními těchto orgánů řídit.
- (13) Zhotovitel se zavazuje provést aktualizaci vyjádření dotčených orgánů, správních a jiných orgánů a

- institucí, které vlastní, příp. provozují dotčené inženýrské sítě v případě, že během provádění díla se tato vyjádření a povolení stanou neplatnými.
- (14) Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat zásady systému řízení jakosti a dílo provést s odbornou péčí a v bezvadné nejvýše dosažitelné kvalitě. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré příslušné technické a technologické normy včetně všech ČSN i jejich informativních částí vztahující se k provádění díla a určující kvalitu díla či jakékoliv jeho části, a to včetně všech norem harmonizovaných. Nebude-li v PD určena norma, která bude použita, uplatní se normy dle následujícího sestupného pořadí 1. české technické normy přejímající evropské normy nebo jiné národní technické normy přejímající evropské normy, 2. evropská technická schválení, 3. obecné technické specifikace stanovené v souladu s postupem uznaným členskými státy Evropské unie a uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie, 4. mezinárodní normy, 5. jiné typy technických dokumentů než normy vydané evropskými normalizačními orgány, 6. české technické normy, 7. stavební technická osvědčení, 8. národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování a provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.
- (15) Zhotovitel je povinen při provádění díla dále:
- a) zajistit a realizovat všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
 - b) zajistit získání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - c) zajistit splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů,
 - d) provádět koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - e) vybavit provozní soubory a strojního zařízení pracovními nástroji a pomůckami, prostředky BOZP a označením dle ČSN (ČSN-EN), nutnými k provozování díla.

2.6 Stavební deník

- (1) Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s § 157 StavZ a vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- (2) Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Zhotovitel je povinen veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla zapsat v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
- (3) Zápisy do stavebního deníku se provádí v jednom originále a dvou čitelných kopiích. Originál zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli po provedení díla. První kopii zápisů přebírá průběžně zástupce objednatele. Druhá kopie zůstává zhotoviteli.
- (4) Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
- (5) Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
- (6) Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- (7) Je-li na díle vykonávána funkce technického dozoru stavebníka jako občasná, je zhotovitel povinen objednatele prokazatelně informovat o skutečnostech zapsaných do stavebního deníku, které vyžadují vyjádření osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, způsobem podle čl. 1.4 těchto VOP.
- (8) V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- (9) Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování formuláře „Oznámení změny“.
- (10) Povinnost vést stavební deník(-y) zaniká provedením díla.

2.7 Použití materiálů a výrobků

- (1) Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání (včetně užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace), ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- (2) Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen provést na své náklady okamžitě nápravu. Tímto není dotčena odpovědnost zhotovitele za škodu.
- (3) Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- (4) Náklady na odstranění zabudovaného škodlivého, nevhodného nebo poškozeného materiálu nese zhotovitel. Zhotovitel provede jeho odstranění a zabuduje správný materiál na své náklady. Poškození zabudovaného materiálu lze odstranit po dohodě s objednatelem jeho opravou, je-li to technicky proveditelné.
- (5) Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů či zařízení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům či zařízením a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit.

Požadavek na záměnu materiálů či zařízení musí být písemný. Vyžádá-li si tato záměna prokazatelně dobu ohrožující splnění termínu dokončení díla, má zhotovitel právo na odpovídající změnu tohoto termínu.

- (6) Zhotovitel je povinen doložit na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu zahájení předávacího řízení, soubor kopií dodacích listů a soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

2.8 Archeologické nálezy

- (1) Pokud zhotovitel při provádění prací objeví nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologické nálezy, je povinen neprodleně oznámit nález objednateli a jeho jménem též stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody. Zároveň učiní opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a v nezbytném rozsahu přerušit práce. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu bez zbytečného odkladu, přičemž budou respektovány podmínky stanovené příslušným orgánem.
- (2) Zhotovitel zajistí odpovídající opatření k tomu, aby svým zaměstnancům nebo jiným osobám zabránil v odcizení nebo poškození těchto nálezů.

2.9 Nakládání s odpady a vytěženým materiálem

- (1) Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Uvedené zhotovitel prokáže mimo jiné předložením vážních listků, které budou obsahovat alespoň evidenční číslo, identifikační údaje skládky (recyklačního střediska) a zhotovitele (případně podzhotovitele), pojmenování stavební akce, druh a množství odpadu, datum a podpis oprávněné osoby skládky (recyklačního střediska).
- (2) Zhotovitel je povinen vypracovat a k termínu zahájení předávacího řízení předat objednateli soupis vzniklých odpadů po jednotlivých druzích odpadů s uvedením způsobu jejich likvidace.
- (3) Zhotovitel se zavazuje vytěžený využitelný materiál (zejména železo a barevné kovy) odevzdat do sběrných surovin a výkupní cenu za tento materiál poukázat na bankovní účet objednatele.
- (4) Zhotovitel se zavazuje na pokyn objednatele vybraný vytěžený využitelný materiál (dlažební kostky, obrubníky, chodníková dlažba apod.) očistit, případně zvážít a uložit na objednatelům určené místo (zpravidla areál Technických služeb města Olomouce, a.s.).
- (5) Zhotovitel je povinen vytěžené hmoty mimo materiály uvedené výše ukládat na řízené skládky nebo recyklační střediska.

2.10 Dočasné zastavení stavby a havárie

- (1) Vznikne-li na rozestavěné stavbě stav, který znemožňuje pokračovat v provádění stavebních prací a řádném provedení díla z důvodů nepředvídatelných okolností u některé ze smluvních stran nebo vlivem vnějších okolností, mohou se smluvní strany dohodnout na dočasném zastavení prací.
- (2) Dohoda smluvních stran o dočasném zastavení stavby stanoví technická, organizační, případně jiná opatření ke stabilizaci, konzervaci a ochraně rozpracovaného díla, jakož i k ochraně veřejných zájmů a může upravit podmínky finančního vypořádání od počátku dočasného zastavení včetně rozvržení nákladů na opatření po dobu dočasného zastavení.
- (3) Dočasné zastavení stavby potrvá nejdéle šest měsíců, nebude-li z důvodu hodných zvláštního zřetele dohodnuta doba delší. Pokud ani po uplynutí sjednané doby nebude možné práce obnovit, může kterákoliv ze smluvních stran od SOD odstoupit.
- (4) Dojde-li k havárii (např. k závažným poruchám ve stavebních konstrukcích, ke zřícení stavby nebo její části), je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce buď zcela anebo v té části stavby, která byla havárií dotčena. Dále je povinen vyzvat objednatele k projednání nezbytných opatření k omezení škod a společně s objednatelům informovat stavební úřad a podle povahy případu též orgány činné v trestním řízení.
- (5) Po prošetření havárie příslušnými orgány dohodnou smluvní strany při respektování pokynů stavebního úřadu další postup, pokud jde o odstranění hmotných důsledků havárie, popřípadě o pokračování prací a odpovídající úpravu vzájemných smluvních vztahů.

2.11 Monitorování stavu a postupu výstavby

- (1) Zhotovitel je povinen pořídít před zahájením, v průběhu a po provedení díla videozáznamy nebo fotodokumentaci místa plnění a jeho přilehlého okolí (např. dotčených nemovitých věcí, veřejné zeleně, budov, komunikací apod.) včetně zakrývaných částí stavby (např. základové konstrukce, inženýrské sítě a

jejich přeložky, přípojky apod.) s příslušným popisem v rozsahu nezbytném k řešení případných budoucích sporů. Videozáznamy nebo fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 10 dní od dokončení díla. Tyto videozáznamy nebo fotodokumentace jsou nedílnou součástí díla a budou opatřeny datem jejich pořízení.

- (2) Zhotovitel je povinen vytýčit stavbu v souladu s PD v souřadnicích JTSK. Doklady o vytyčení stavby budou provedeny a ověřeny osobou k tomuto oprávněnou a budou předány objednateli, a to v elektronické a listinné podobě. Tyto doklady jsou nedílnou součástí díla.

2.12 Bezpečnost práce na staveništi

2.12.1 Koordinátor BOZP

- (1) Objednatel je povinen zajistit osobu vykonávající činnost koordinátora BOZP, vyžaduje-li to povaha předmětu díla.
- (2) Zhotovitel je povinen umožnit výkon koordinátora BOZP, pokud je pro stavbu objednatelem ustanoven, a řídit se jeho pokyny a poskytnout mu veškerou součinnost.
- (3) Zhotovitel je povinen umožnit koordinátorovi BOZP zejména:
 - a) účast na předání a převzetí staveniště,
 - b) vstupy na stavbu po dobu realizace,
 - c) průběžné ověřování souladu postupu provádění díla s předpisy na ochranu zdraví a bezpečnosti účastníků výstavby,
 - d) účast na kontrolních dnech,
 - e) provádění zápisů do stavebního deníku,
 - f) provádění kontrolních dnů pořádaných koordinátorem BOZP,
 - g) potvrzení a odsouhlasení dokumentace rizik,
 - h) účast při předání a převzetí díla.
- (4) Zhotovitel je povinen dodat na výzvu koordinátora BOZP kontrolní a zkušební plán, technologické postupy provádění prací, vnitřní předpisy zhotovitele a jiné dokumenty týkající se bezpečnosti práce.
- (5) Koordinátor BOZP je oprávněn zastavit stavební práce, je-li ohrožena bezpečnost účastníků výstavby do doby odstranění závady.

2.12.2 Bezpečnost práce na staveništi

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy a pokyny koordinátora BOZP, který zastupuje objednatele. Pokud by pokyny koordinátora BOZP měly mít vliv na plnění předmětu díla dle zpracované PD, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele. Toto se netýká plnění obecných podmínek BOZP na straně zhotovitele.
- (2) Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
- (3) Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.
- (4) Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých zaměstnanců a je povinen je vybavit ochrannými pracovními pomůckami.
- (5) Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště AD, TDS, BOZP a dalším oprávněným osobám a prokazatelně je poučit o dodržování bezpečnosti na staveništi a vybavit je případně ochrannými pracovními pomůckami.
- (6) Zhotovitel je povinen zajistit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku v prostorách staveniště i mimo něj, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti), a provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- (7) Zhotovitel je povinen před započítím bouracích prací vyhotovit technologický postup bouracích prací, který předloží před zahájením bouracích prací AD, koordinátorovi BOZP a TDS ke schválení.
- (8) Zhotovitel je povinen zamezit vzniku nadměrné prašnosti. Při demoličních pracích např. nasycením prašných míst v prostoru určeném k demolici vodou, vytvořením vodní clony apod. Při pojezdu kolové techniky např. průběžně kropit nebo zametat užívané komunikace apod.
- (9) Zhotovitel je povinen zajistit provádění prací takovou strojní mechanizací, při jejímž provozu nebude v okolí obývaných objektů překračována hladinu hluku 50 dB přes den a 40 dB v noci.

2.13 Kontrolní činnost

2.13.1 Kontrola provádění díla

- (1) V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby

- zhotovitel odstraní vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem s tím, že mu k tomuto bude poskytnuta dodatečná přiměřená lhůta.
- (2) Zhotovitel je povinen alespoň 3 pracovní dny před znepřístupněním nebo zakrytím provedených prací nebo konstrukcí vyzvat TDS písemnou formou v souladu s čl. 1.4 VOP (emailem) ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva včetně způsobu jejího provedení bude zaznamenána do stavebního deníku.
 - (3) Pokud se TDS ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě TDS dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
 - (4) Zhotovitel je povinen před zakrytím díla nebo jeho části provést všechny předepsané kontroly a zkoušky a je povinen o jejich konání informovat TDS a všechny dotčené účastníky. Pokud zhotovitel provede zakrytí díla bez předepsaných kontrol a zkoušek, provede práce spojené s následnými zkouškami nebo kontrolami a uvedením díla do souladu s požadovanými parametry na vlastní náklady. O provedených zkouškách musí být vyhotoven protokol, který zhotovitel předloží TDS.
 - (5) Zhotovitel je povinen provádět průběžně geodetické zaměření skutečného stavu, průběhu, pokládky a instalace produktovodů ukládaných pod úroveň terénu formou pracovního podélného profilu včetně zachycení šířky výkopu, uložení kabelů, potrubí a jiných IS.

2.13.2 Kontrolní dny

- (1) Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně.
- (2) Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne nejméně 2 dny předem.
- (3) Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele. Kontrolních dnů se bude účastnit osoba pověřená odborným vedením realizace stavby zapsaná ve stavebním deníku, která v souladu s § 160 zákona StávZ, musí mít odbornou způsobilost v příslušném oboru.
- (4) Kontrolní dny vede TDS, popř. jiná objednatelem pověřená osoba.
- (5) Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci TDS, AD a koordinátora BOZP a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
- (6) TDS, popř. jiná objednatelem pověřená osoba pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který elektronicky předá všem zúčastněným.

2.13.3 Technický dozor stavebníka

- (1) Technický dozor stavebníka je vykonáván po celou dobu provádění díla, a to ode dne předání staveniště do okamžiku provedení díla.
- (2) Konkrétní osoba vykonávající technický dozor stavebníka a způsob výkonu TDS (občasný nebo stálý) je uveden ve SOD. Není-li v době podpisu SOD tato osoba známa, budou její identifikační údaje sděleny zhotoviteli neprodleně poté, kdy bude tato osoba určena.
- (3) Zhotovitel je povinen umožnit řádný a včasný výkon TDS a poskytnout mu nezbytnou součinnost.
- (4) Technický dozor stavebníka je zejména oprávněn:
 - a) vstupovat na stavbu po dobu realizace,
 - b) dožadovat se řádného a včasného provádění díla,
 - c) účastnit se kontrolních dnů,
 - d) dávat zhotoviteli pokyny k provádění díla
 - e) provádět zápisy do stavebního deníku,
 - f) provádět veškeré kontrolní činnosti týkající se provádění díla a přebírky zakrývaných konstrukcí,
 - g) vyjadřovat se k formulářům Oznámení změny a Změnový list,
 - h) vyžadovat po zhotoviteli veškeré doklady týkající se provádění díla,
 - i) provádět kontrolu soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zda tento odpovídá předané PD a zjištění skutečnosti a shodu stvrdit svým podpisem na zjišťovacím protokolu,
 - j) vrátit soupis provedených prací, dodávek a služeb zpět zhotoviteli k přepracování, neodpovídá-li PD a zjištěné skutečnosti,
 - k) provádět kontrolu fakturace, v případě chyb faktur je oprávněn je vrátit k opravě,
 - l) zastavit stavební práce:

- i. je-li ohrožena bezpečnost účastníků výstavby do doby odstranění překážek,
 - ii. není-li dílo prováděno v souladu s PD, technickými předpisy nebo návody výrobců,
 - iii. nejsou-li prováděny předepsané kontroly a zkoušky.
- m) převzít dílo, popř. jej odmítnout převzít a podepsat Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla.
- (5) Zhotovitel je povinen dodat technickému dozoru stavebníka veškeré doklady týkající se provádění díla, které si ke kontrole provádění díla a ke kontrole změn díla technický dozor stavebníka od zhotovitele vyžádá.

2.13.4 Autorský dozor

- (1) Zhotovitel je povinen umožnit výkon autorského dozoru, pokud je pro stavbu ustanoven, a poskytnout mu veškerou součinnost.
- (2) Zhotovitel je povinen umožnit autorskému dozoru zejména:
- a) účast na předání a převzetí staveniště,
 - b) vstupy na stavbu po dobu realizace,
 - c) průběžné ověřování souladu postupu provádění díla se schválenou PD,
 - d) účast na kontrolních dnech,
 - e) provádění zápisů do stavebního deníku,
 - f) provádění zápisů na formuláře Oznámení změny a Změnových listů,
 - g) potvrzení a odsouhlasení dokumentace skutečného provedení,
 - h) účast při předání a převzetí díla.
- (3) Zhotovitel je povinen dodat autorskému dozoru zejména:
- a) podklady pro vytvoření formuláře oznámení změny, je-li autorský dozor pověřen objednatelem jeho vytvořením a vyžádá-li si je,
 - b) podklady pro vytvoření soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro změnový list, vyžádá-li si je.

2.14 Kontroly, zkoušky a revize

2.14.1 Povinnosti smluvních stran

- (1) Zhotovitel je povinen jmenovat pracovníka pro kontrolu a zajištění kvality. Tento pracovník nebude totožný s osobou provádějící řízení prací na stavbě a bude uveden jmenovitě ve SOD. Tato osoba bude oprávněna jednat s TDS v jakékoli záležitosti zajištění kvality.
- (2) Zhotovitel je povinen po uzavření smlouvy předložit objednateli kontrolní a zkušební plán, který bude pro zhotovitele závazný a bude se jím řídit po celou dobu provádění díla. Kontrolní a zkušební plán musí být podepsán vedoucím pro kontrolu a zajištění kvality.
- (3) Zhotovitel je povinen zapisovat do stavebního deníku provedení kontrol a zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu. Do kontrolního a zkušebního plánu budou zapsány jejich provedení a výsledky.
- (4) Zhotovitel je povinen mít trvale na stavbě pro kontrolu prováděnou objednatelem nebo TDS technologické postupy s určením všech prováděných prací, pracovních postupů, metod, identifikace a popisu všech zařízení, která jsou pro danou práci nutná, kontrolní a zkušební plán, protokoly zkoušek, revizní zprávy a dodací listy dodávek.
- (5) Zhotovitel je povinen neprodleně na požádání objednatele, TDS nebo AD dodat od všech realizovaných dodávek ke kontrole doklady o shodě, certifikáty a atesty, a to vše v českém jazyce.
- (6) Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat objednatele nebo TDS o negativních výsledcích interní nebo externí kontroly kvality jakékoli části díla a o navržených nápravných opatřeních na odstranění neshod. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu odstranit neshody po schválení způsobu jejich odstranění objednatelem na vlastní náklady.
- (7) Objednatel, TDS nebo AD je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

2.14.2 Kontrolní a zkušební plán

- (1) Kontrolní a zkušební plán bude rozčleněn podle stavebních objektů a rozpracován do jednotlivých položek dle odst. 2 tohoto článku VOP s uvedením kontrolované nebo zkoušené části díla, konstrukce, části konstrukce nebo materiálu.
- (2) Jednotlivé položky dokumentu kontrolního a zkušebního plánu budou obsahovat minimálně:
- a) název činnosti (zemní práce, základy, vnitřní kanalizace, demoliční práce atd.),

- b) předmět kontroly (zásyp rýh, dno výkopu, těsnost potrubí atd.),
- c) popis kontroly,
- d) způsob kontroly (vizuálně, měřením, kamerovým záznamem, laboratorními zkouškami, zkouškami pevnosti atd.),
- e) dle jaké normy je kontrola prováděna (ES, ČSN, ISO, DIN, projektu atd.),
- f) počet kontrol v průběhu činnosti/ četnost,
- g) požadované hodnoty/kritéria přijatelnosti (45 MPa, ID = 0,75, D=95% PS, ±10 mm),
- h) doklady o kontrole (zápis v SD, protokol, certifikát atd.),
- i) kdo kontrolu provádí (stavbyvedoucí, mistr, zkušebna, specialista atd.),
- j) zhodnocení (výsledek) kontroly (vyhovuje, nevyhovuje),
- k) termín/datum kontroly,
- l) podpis stavbyvedoucího a kontrolora.

2.14.3 Revize

- (1) Zhotovitel je povinen na své náklady provést revize namontovaných strojů, přístrojů a zařízení požadované PD a příslušnými platnými právními předpisy a technickými normami.
- (2) Zprávy o provedených revizích budou v originále a kopii přiloženy k dokumentaci předávané při předání díla (počet bude odpovídat počtu vyhotovovaných dokumentací).

2.14.4 Zkoušky

- (1) Zhotovitel je povinen na své náklady provést zkoušky požadované PD, příslušnými platnými právními předpisy a technickými normami. O provedené zkoušce vyhotoví protokol, nebo její provedení prokáže jiným příslušným dokladem.
- (2) Zhotovitel je povinen zajistit provedení zkoušky nezávislou akreditovanou zkušební laboratoří, vyplývá-li to z povahy díla.
- (3) Náklady na dodatečně objednatel požadované zkoušky nese objednatel. Pokud zkouška prokáže vadu na straně zhotovitele, nese tyto náklady zhotovitel.
- (4) Vzhledem k povaze díla je nutno zejména nikoliv však pouze provést a předložit následující výsledky zkoušek, osvědčení, revize, pasporty a protokoly:
 - a) zkoušky vodotěsnosti kanalizace a kanalizačních přípojek v celém rozsahu jednotlivých částí stavby, zkouška vodotěsnosti může být prováděna po dílčích úsecích dle postupu stavby a uvádění do provozu;
 - b) tlakové zkoušky vodovodního potrubí, tlakové zkoušky plynovodního potrubí a přípojek v celém rozsahu jednotlivých částí stavby, tlaková zkouška každé přípojky bude prováděna odděleně;
 - c) jiskrové zkoušky izolace (plynovodního potrubí, izolace proti vodě, zemní vlhkosti);
 - d) provozní zkoušky ústředního vytápění;
 - e) zkoušky pevnosti betonu;
 - f) zkoušky hutnění násypů a zásypů;
 - g) kontroly základové spáry;
 - h) revizní zprávy elektroinstalací;
 - i) měření strukturované kabeláže u datových sítí;
 - j) revizní zprávy plynových zařízení a instalací;
 - k) protokoly o vpuštění plynu a odvzdušnění potrubí;
 - l) protokoly o seřízení a uvedení do provozu plynových spotřebičů;
 - m) osvědčení o stavu komínů a kouřových cest;
 - n) zpráva o výchozí kontrole zařízení pro zásobování požární vodou;
 - o) osvědčení o požární odolnosti použitých výrobků (dveře apod.);
 - p) osvědčení o požární odolnosti provedených konstrukcí (sádrokartonové konstrukce apod.);
 - q) pasporty tlakových nádob, příp. jejich revize;
 - r) protokoly o měření a seřízení vzduchotechnických zařízení;
 - s) zkoušky betonu a izolace;
 - t) zkoušky dodávaných zdvihadel;
 - u) pasport instalovaného zařízení (tj. písemný doklad o správném užívání, kde bude uvedeno, např. prohlídky vč. četnosti, údržba instalovaného zařízení, návod na obsluhu a údržbu);
 - v) vypracovaný kanalizační provozní řád, odsouhlasený provozovatelem kanalizace;
 - w) doklady o shodě k dováženým materiálům a zařízením;

- x) doklady o shodě k výrobkům vyráběným na stavbě (např. staveništní prefabrikáty);
- y) další zkoušky, které předepisuje PD či předpisy a normy, podle kterých jsou práce prováděny.

2.14.5 Individuální vyzkoušení

- (1) Zhotovitel je povinen oznámit TDS zahájení individuálních zkoušek a pozvat jej na jejich provedení, a to v dostatečném předstihu před termínem jejich konání. TDS má právo se individuálních zkoušek zúčastnit.
- (2) O provedení a výsledku individuálního vyzkoušení provede zhotovitel zápis ve stavebním deníku a kontrolním zkušebním plánu.

2.14.6 Komplexní vyzkoušení

- (1) Komplexním vyzkoušením prokazuje zhotovitel, že stavební dílo s technologickým zařízením je řádně dokončeno, je kvalitní, případně že je jako celek schopno zkušebního provozu, je-li sjednán. Jestliže podle SOD má být provedení díla prokázáno vykonáním dohodnutých zkoušek, považuje se dílo za dokončené teprve, když tyto zkoušky byly úspěšně vykonány. K účasti na nich je zhotovitel povinen pozvat TDS alespoň 5 pracovních dnů předem.
- (2) Pokud nebylo komplexní vyzkoušení dohodnuto ve SOD a povaha díla je vyžaduje, je zhotovitel povinen provedení komplexního vyzkoušení zajistit.
- (3) Věcným podkladem pro dohodu dle odst. (2) tohoto článku je PD.
- (4) O ukončení komplexního vyzkoušení a o tom, zda bylo úspěšné či nikoliv, je zhotovitel povinen sepsat zápis.

2.14.7 Zkušební provoz

- (1) Zkušebním provozem se prověřuje, zda zařízení je za předpokládaných provozních a výrobních podmínek schopno dosahovat výkonů (parametrů) v kvalitě a množství stanovených v PD.
- (2) Zkušební provoz díla provádí a zajišťuje objednatel na převzatém předmětu díla a zhotovitel se zavazuje k poskytnutí veškeré součinnosti.
- (3) Zhotovitel je povinen při předání díla objednateli předat i provozní řád zkušebního provozu.
- (4) Zkušební provoz bude zahájen v termínu sjednaném dle SOD. Pokud není termín zahájení ve SOD sjednán, pak nejpozději do 3 dnů ode dne protokolárního převzetí díla.
- (5) Pokud zkušební provoz v dohodnuté lhůtě neprokáže splnění v PD stanovených parametrů, smluvní strany sjednají jeho prodloužení. Náklady prodlouženého zkušebního provozu hradí zhotovitel, pokud byl zkušební provoz neúspěšný z příčin na jeho straně.
- (6) Pokud nebyl zkušební provoz dohodnut ve SOD a povaha díla je vyžaduje, zkušební provoz bude proveden.

2.14.8 Garanční vyzkoušení

- (1) Garančním vyzkoušením prokazuje zhotovitel před ukončením zkušebního provozu, nejpozději však před skončením záruční doby, zejména měřeními a výpočty, že zařízení po vymezenou dobu dosahuje jakostně technických ukazatelů a hodnot stanovených v PD nebo dohodnutých ve SOD.
- (2) Pokud nebylo garanční vyzkoušení dohodnuto ve SOD a povaha díla je vyžaduje, je zhotovitel povinen jej zabezpečit za podmínek mezi smluvními stranami sjednanými.
- (3) Všechny vady díla, které se v průběhu garančních zkoušek projeví, odstraňuje zhotovitel bezplatně.
- (4) Pokud garanční zkoušky nebyly úspěšné, musí se opakovat. Náklady opakovaných garančních zkoušek hradí zhotovitel, pokud k opakování došlo z příčin vzniklých na jeho straně.

3. Změna smlouvy o dílo

3.1 Obecná ustanovení pro změnu smlouvy

- (1) Změnu SOD může navrhnout každá ze stran max. 14 dní před termínem pro dokončení díla vyjma případů, kdy změna nastane v uvedené lhůtě. Ke každé změně SOD musí být zhotovitelem zpracován formulář „Oznámení změny“, a má-li změna dopad do ceny díla i formulář „Změnový list“ (podoba formulářů je určena objednatelem).
- (2) Zhotovitel je pro účely schválení jakékoliv změny SOD povinen vypracovat Oznámení změny (např. změna předmětu díla co do množství či kvality, změna způsobu provádění díla, změna materiálů, změna termínu plnění, změna ceny díla) a předložit jej objednateli ke schválení bez zbytečného odkladu (nejpozději do 7 dnů) od zjištění změny.

- (3) Navrhovaná změna SOD musí být v Oznámení změny řádně odůvodněna a doložena (např. popisy, výkresy, náčrty ozřejmující technické řešení předmětu změny, fotografie stavu před provedením změny apod.).
- (4) Má-li změna vliv na cenu díla, zhotovitel uvede v Oznámení změny kvalifikovaný odhad změny ceny díla.
- (5) Po odsouhlasení Oznámení změny osobou objednatele ve věcech smluvních je změna odsouhlasena a zhotovitel je oprávněn změnu provést, vyjma případů, které bezprostředně ohrožují život, zdraví a majetek, které má právo odsouhlasit TDS.
- (6) Dohody a ujednání, která budou učiněna na staveništi během i mimo kontrolní dny mezi zástupci smluvních stran, mohou být realizovány až v okamžiku řádného schválení Oznámení změny. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování Oznámení změny a Změnový list.
- (7) Účelem Změnového listu je odsouhlasení ceny změny předmětu díla vyčíslené na základě zhotovitelem zpracovaného a oceněného soupisu víceprací v souladu s těmito VOP. Zpracováním soupisu víceprací může objednatel pověřit AD. Nedopadá-li změna SOD do ceny díla, Změnový list se nevystavuje.
- (8) Změnový list vyhotovuje zhotovitel, příp. TDS v součinnosti s AD na základě objednatelem odsouhlaseného oceněného soupisu víceprací. Přílohou Změnového listu jsou dokumenty, které ozřejmí výpočet výměr u jednotlivých položek soupisu víceprací (např. technické výkresy, schémata, nákresy, fotografie), soupis víceprací a kopie schváleného Oznámení změny.
- (9) Cena změny předmětu díla ve Změnovém listu nesmí překročit 20 % ceny bez DPH uvedené v Oznámení změny, ledaže se jedná o případ zvláštního zřetele hodný.
- (10) Objednatel se k Oznámení změny a Změnovému listu vyjádří bez zbytečného odkladu po jejich doručení zhotovitelem, nejpozději však do 14 dnů.
- (11) Odsouhlasení Oznámení změny nebo Změnového listu objednatelem osobou ve věcech smluvních se nepovažuje za změnu smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování dodatku k SOD.
- (12) Objednatel je oprávněn v průběhu provádění díla upravit, změnit, doplnit, zvětšit či zmenšit rozsah předmětu díla (dále jen „*změna předmětu díla*“), a to i bez souhlasu zhotovitele, který se zavazuje na tyto změny předmětu díla přistoupit. Zhotovitel je v takovém případě povinen provést soupis těchto změn a ocenit je v souladu s těmito VOP.

3.2 Cena díla a její změny

- (1) Cena díla je stanovena na základě podmínek zadávacího řízení.
- (2) Součástí sjednané ceny díla dle SOD jsou také náklady na vyzkoušení a zkušební provoz.
- (3) Pro účely ocenění víceprací zpracuje zhotovitel soupis víceprací a bude postupovat následovně:
 - a) Pokud se položka soupisu víceprací nachází v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, porovná zhotovitel její jednotkovou cenu s jednotkovou cenou v soustavě ÚRS Praha platné v době vzniku změny a pro účely ocenění soupisu víceprací použije jednotkovou cenu, která je nižší.
 - b) Pokud se položka soupisu víceprací nenachází v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, bude k ocenění vícepráce použito položek a jednotkových cen z cenové soustavy ÚRS Praha platné v době vzniku změny. V případě, že položka soupisu víceprací bude mít charakter nižší pracnosti než položka s vyšší pracností nacházející se v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, a tato položka s nižší pracností bude mít vyšší jednotkovou cenu než položka s vyšší pracností, bude pro cenu víceprací položky nižší pracnosti použita jednotková cena položky vyšší pracnosti. (příklad: jednotková cena víceprací těžení zeminy „třídy těžitelnosti 2“ nemůže být vyšší než cena těžení zeminy „třídy těžitelnosti 3“ uvedené v položkovém rozpočtu zhotovitele, který je přílohou SOD). Pokud však bude jednotková cena položky víceprací nižší pracnosti nižší než jednotková cena položky vyšší pracnosti uvedené v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, bude oceněna dle cenové soustavy ÚRS Praha.
 - c) Pokud se položky víceprací nenacházejí ani v položkovém rozpočtu, který je přílohou SOD, ani v cenové soustavě ÚRS Praha, bude postupováno následovně:
 - u prací prováděných zhotovitelem budou jednotkové ceny stavebních prací a služeb stanoveny pomocí hodinových zúčtovacích sazeb profesí z příbuzných prací z cenové soustavy ÚRS Praha, a.s. platné v době vzniku změny vynásobené koeficientem 0,9,
 - u prací prováděných podzhotovitelem budou jednotkové ceny prací a služeb stanoveny na základě faktur podzhotovitelů vynásobené koeficientem 1,05,
 - u dodávek (materiálů, výrobků) bude jednotková cena dodávky stanovena pořizovací cenou dodávky (na základě faktury a dodacího listu předložených zhotovitelem) vynásobenou koeficientem 1,10.

- (4) V případě, že se vyskytnou méněpráce, tj. stavební práce, dodávky a služby, které nebudou provedeny, zpracuje zhotovitel písemný soupis méněprací a tento ocení dle jednotkových cen z položkového rozpočtu, který je přílohou SOD.
- (5) Položkový rozpočet víceprací nebo méněprací je přílohou formuláře Změnový list.

4. Platební podmínky

4.1 Zálohy

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy, ledaže SOD stanoví jinak.

4.2 Postup fakturace

- (1) Zhotovitel předloží objednateli v elektronické podobě ke kontrole a odsouhlasení zjišťovací protokol s příloženým soupisem provedených prací za sledované období nejpozději do 3. dne následujícího měsíce, nestanoví-li SOD či nedohodnou-li se strany jinak.
- (2) Zhotovitel je povinen ke zjišťovacímu protokolu přiložit:
 - proforma fakturu,
 - soupis provedených prací,
 - kopie a soupis vážních lístků za fakturované období, je-li skládkovné předmětem fakturace.Elektronická podoba soupisu provedených prací bude obsahovat povinné sloupce: pořadové číslo položky, číslo SO, zjišťované období, ceníkový kód položky, popis položky, MJ, fakturované množství, jednotkovou cenu a fakturovanou cenu a bude ve formátu .xls nebo KROS.
- (3) Zjišťovací protokol bude opatřen textem: *“Podpisem zjišťovacího protokolu smluvní strany prohlašují, že finanční objem prací, dodávek a služeb, uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příloženém soupisu provedených prací, dodávek a služeb, odpovídá předané PD a zjištěné skutečnosti. Zjišťovací protokol slouží jako podklad k určení výše platby“.*
- (4) Objednatel je povinen se ke zjišťovacímu protokolu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho předložení ke kontrole. Uvedená lhůta plyne od doby, kdy soupis prací včetně příloh splňuje všechny náležitosti uvedené v tomto článku VOP.
- (5) Po odsouhlasení zjišťovacího protokolu a jeho příloh je zhotovitel povinen vystavit fakturu nejpozději do 5 dnů od podpisu zjišťovacího protokolu objednatelem.
- (6) Cena díla za sledované období bude hrazena na základě vystavených faktur odpovídajících odsouhlaseným zjišťovacím protokolům dle tohoto článku VOP za fakturační (sledované) období. Faktury budou vystavovány samostatně po jednotlivých stavebních objektech, podobjektech, příp. provozních souborech v členění dle souhrnné cenové nabídky, samostatně na investiční a provozní náklady a na způsobilé a nezpůsobilé výdaje, nebude-li dohodnuto jinak. Soupis provedených prací odpovídajících dané faktuře je obligatorní součástí každé faktury, přičemž datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum dílčího převzetí prací objednatelem, tj. datum schválení (podpisu) zjišťovacího protokolu objednatelem.
- (7) Vyzve-li objednatel zhotovitele k doplnění či opravě faktury, zavazuje se zhotovitel fakturu doplnit či opravit neprodleně a opětovně zaslat objednateli. V tomto případě přestává plynout původní lhůta splatnosti a začíná běžet nová lhůta splatnosti ode dne doručení vystavené nové či opravené faktury objednateli.
- (8) Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení díla. Konečná faktura bude obsahovat i soupis všech dosud vystavených faktur.
- (9) Vzniknou-li v průběhu provádění díla vícepráce, o jejichž provedení se mohou smluvní strany dohodnout pouze způsobem uvedeným v těchto VOP, bude cena za jejich provedení fakturována pro každou změnu samostatně.
- (10) Faktura musí kromě náležitostí uvedených v čl. 4.2.1 těchto VOP, obsahovat i odkaz na smlouvu a případně dodatek, kterým byly sjednány vícepráce.
- (11) Zhotoviteli budou uhrazeny skutečné náklady za odvoz odpadu v souladu se vzdáleností mezi místem plnění a sídlem skládky, popř. recyklačního střediska maximálně však do výše limitu vzdálenosti uvedeného v soupisu prací. Při fakturaci skládkovného a dopravy na skládku předloží zhotovitel jednotlivé vážní lístky vč. výkazu jízdy vozidel, jejich identifikaci vč. počtu jízd a vzdálenosti. Nedoloží-li zhotovitel při fakturaci vážní lístky, nevzniká mu právo na uhrazení těchto položek.

4.2.1 Náležitosti faktury

- (1) Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví č. 563/1991 Sb., a zákonu o dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb., oba ve znění pozdějších předpisů, a musí obsahovat:
 - a) cena k úhradě celkem bez DPH,
 - b) označení daňového dokladu a jeho pořadové číslo,
 - c) identifikační údaje objednatele,
 - d) identifikační údaje zhotovitele,
 - e) označení banky a číslo účtu, na který má být úhrada provedena,
 - f) popis plnění,

- g) datum vystavení a odeslání faktury,
 - h) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - i) datum splatnosti,
 - j) výši částky bez DPH celkem a základny podle sazeb DPH,
 - k) sazby DPH, popřípadě sdělení o plnění osvobozené od DPH,
 - l) podpis, v případě elektronického odeslání jméno osoby, která fakturu vystavila,
 - m) název stavby, fakturované období a číslo smlouvy o dílo nebo objednávky objednatele, na základě které je faktura vystavena,
 - n) další údaje a texty vyžadované objednatelem v SOD,
 - o) přílohou k faktuře musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol vč. soupisu provedených prací.
- (2) Z důvodu nutnosti řádného odvodu DPH zhotovitel sám odpovídá za řádné a včasné dodržení plateb odvodů DPH.
- (3) **Režim přenesení daňové povinnosti** – faktura bude obsahovat cenu k úhradě celkem bez DPH s uvedením sazby DPH a sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého se plnění uskutečňuje (příjemce plnění).
- (4) **Režim bez přenesení daňové povinnosti** – faktura bude obsahovat základní cenu bez DPH, výši DPH a celkovou cenu k úhradě vč. DPH.

5. Práva a povinnosti smluvních stran jinde neuvedené

5.1 Práva a povinnosti zhotovitele

- (1) Zhotovitel je povinen archivovat veškeré doklady související s realizací díla nebo jeho části a jeho financování po dobu uvedenou v příslušných právních předpisech a podmínkách dotačních programů.
- (2) Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů mající příslušnou odbornost a kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- (3) Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal pracovníka zhotovitele, který si počíná tak, že ohrožuje bezpečnost a zdraví své či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu) či provádí na díle práce neodborně, nekvalitně či v rozporu s technologickými postupy. Zhotovitel je povinen takové žádosti vyhovět.

5.1.1 Pojištění zhotovitele a díla

- (1) Objednatel má právo v SOD požadovat po zhotoviteli, aby měl sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozní činností vč. odpovědnosti vyplývající z provádění stavebně-montážní činnosti (dále jen „*pojištění*“). V případě, že bude pojištění ve SOD požadováno, řídí se tato část SOD tímto článkem VOP.
- (2) Pojištění bude kryt standardní rizika vzhledem k charakteru stavby a jejímu okolí zejména na zdraví, životě a majetku objednatele a třetích osob vč. krytí škod na životním prostředí, je-li to vzhledem k povaze díla nutné, následovně:
- dílo (stavba, technologická zařízení, stroje, provozní soubory, materiály a dokumentaci) bude pojištěno po celou dobu provádění díla až do termínu dokončení díla na novou cenu díla, tj. cenu díla vč. DPH dle SOD,
 - pojistná hodnota u zařízení staveniště je jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku je pojistná hodnota nová cena (i v případě využití pojištění prvního rizika),
 - limit pojistného plnění pro případ odpovědnosti za újmu bude min. 5 mil. Kč.
- (3) Doklady o platně sjednaném pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli ve lhůtě stanovené TDS.
- (4) Nepředložení dokladů zhotovitelem o uvedeném pojištění objednateli ani v dodatečně přiměřené lhůtě je považováno za podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od SOD.
- (5) Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.
- (6) V případě vzniku škodní události se zavazuje zhotovitel k poskytnutí veškeré součinnosti, zejména ve styku s pojistitelem a poškozeným tak, aby bylo dosaženo maximálního plnění z pojistné smlouvy.
- (7) Náklady na pojištění jsou zahrnuty v ceně díla.

5.2 Práva a povinnosti objednatele

- (1) Objednatel je povinen předat zhotoviteli při předání staveniště:
- a. PD, která byla součástí zadávacího řízení, v listinné podobě,
 - b. pravomocné územní rozhodnutí, územní souhlas, pravomocné stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášené stavby, je-li vydáno a zhotovitelem požadováno,
 - c. výsledky projednání s dotčenými orgány a vlastníky v rámci územního a stavebního řízení a podmínky stanovené stavebním úřadem pro provádění stavby, nebyli-li součástí zadávacího řízení,

- d. doklady o provedených průzkumech (např. stavebně technický průzkum, geotechnický průzkum, archeologický průzkum, radonový průzkum apod.), nebyli-li součástí zadávacího řízení,
 - e. smluvní vztahy s třetími osobami podílejícími se na stavbě (zhotovitelé přeložek inž.sítí, archeologického průzkumu, dodávek interiérů, strojů a zařízení apod.).
- (2) Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli součinnost potřebnou pro jeho plnění podle SOD a těchto VOP.
- (3) Objednatel je povinen dokončené dílo převzít a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky vzniklé v důsledku plnění SOD za podmínek v ní uvedených a za podmínek uvedených ve VOP.

5.3 Změna v osobě subdodavatele

- (1) Změna subdodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace, je možná jen po předchozí dohodě s objednatel.
- (2) V případě souhlasu objednatele se změnou subdodavatele, je zhotovitel povinen prokázat splnění kvalifikace prostřednictvím tohoto nového subdodavatele v souladu se ZZVZ.

6. Předávací řízení

6.1 Předání a převzetí díla – předávací řízení

- (1) Před zahájením předávacího řízení obě strany dohodnou organizační záležitosti předání a převzetí díla.
- (2) Zhotovitel je povinen oznámit objednateli plánovaný termín předání díla nejméně 10 dnů před termínem dokončením díla dle SOD, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- (3) Smluvní strany se mohou dohodnout na dřívějším předání díla, než v termínu pro dokončení díla dle SOD. Objednatel však není povinen zahájit předávací řízení před termínem dokončení díla dle SOD.
- (4) Objednatel může požadovat, aby předávací řízení probíhalo po částech, umožňuje-li to povaha díla a může-li být předávaná část díla užívána samostatně a pokud jejím užíváním nebrání provedení zbývajících částí díla.
- (5) Pokud není dohodnuto jinak, je místem předávacího řízení místo, kde je dílo prováděno.
- (6) Objednatel je oprávněn k předávacímu řízení přizvat osoby vykonávající funkci TDS a AD, jakož i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla). Zhotovitel je oprávněn k předávacímu řízení přizvat jak své podzhotovitele, tak své subdodavatele.
- (7) Předávací řízení se skládá z prohlídky díla, předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu a jeho předání objednateli. Není-li předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu, považuje se za nedokončené a objednateli neplyne povinnost jej převzít.
Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
Převzme-li dílo objednatel s vadami, dílo převzal s výhradou.
- (8) Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že zhotovitel nedoloží dokument či dokumenty uvedené v čl. 6.1.1 VOP, které jsou nezbytně nutné k provozu díla (zejména doklady nutné pro vydání kolaudačního souhlasu).
- (9) O průběhu předávacího řízení pořídí objednatel Zápis o předání, převzetí a odevzdání díla.
- (10) Povinným obsahem Zápisu je:
- a. údaje o zhotoviteli a objednateli,
 - b. základní údaje o stavbě,
 - c. rozsah (popis) předávaného díla,
 - d. odchylky od projektové dokumentace,
 - e. základní dokumentace a technické doklady předávané objednateli,
 - f. termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
 - g. prohlášení objednatele, zda dílo přejímá (s výhradou nebo bez výhrady) nebo nepřejímá,
 - h. soupis zjištěných vad.
- (11) V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- (12) Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla ustanovení tohoto článku VOP obdobně.

6.1.1 Doklady k převzetí díla

- (1) Doklady k převzetí díla budou předány objednateli v tištěné podobě v pákovém pořadači, příp. papírovém rychlovazači formátu A4 v počtu dle položkového rozpočtu s následujícím obsahem:
- **rekapitulační list** předávané dokumentace v členění A – K s popisem viz níže a sdělením, zda je nebo není uvedena část součástí předávané dokumentace
 - složku/oddíl **A - Dokumentace skutečného provedení díla** se zákresem případných změn dle skutečnosti (výkresová a textová část – možno doložit samostatně s odkazem)

- složku/oddíl **B - Geodetické zaměření stavby**
(doklady o vytýčení stavby, geodetické zaměření skutečného provedení díla, geodetické zaměření inženýrských sítí)
 - složku/oddíl **C - Geometrické plány pro potřeby vkladu na KÚ**
(oddělovací geometrické plány, geometrické plány pro zřízení věcných břemen atd.)
 - složku/oddíl **D - Doklady** jejichž pořízení a doložení vyplynulo ze stavebního řízení a vyjádření zainteresovaných účastníků stavebního řízení (zápisy z protokolárních předání dotčených sítí jejich správcům, ploch komunikací a zeleně vyjmutých k zvláštnímu užívání, stanoviska HZS, KHS, Povodí Moravy atd. ke kolaudaci, protokol o předání zeleně OŽP k plnění následné péče o zeleň)
 - složku/oddíl **E - Zkoušky, měření, revize**
(protokoly o provedených zkouškách zápisy a výsledky o vyzkoušení zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách, např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod., zápisy a osvědčení o provedených zkouškách zabudovaných materiálů; zápisy a výsledky předepsaných měření, zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, zprávy o provedení výchozí revize elektrického zařízení, vyhrazených technických zařízení a jejich projednání a zkouškách)
 - složku/oddíl **F - Materiály a zařízení**
(prohlášení o vlastnostech zabudovaných materiálů, seznamy strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce)
 - složku/oddíl **G - Kopie stavebních deníků** (prosté kopie SD)
 - složku/oddíl **H - Fotodokumentace**
(zápisy pořízené při monitorování stavby a jejího vlivu na okolní objekty a nemovitosti pořízené před zahájením stavby, v průběhu stavby a při dokončení stavby, monitoring stok - el. verze na dig. nosiči)
 - složku/oddíl **I - Doklady o nakládání s odpady** vzniklými v průběhu provádění díla nebo jeho části (rekapitulační list, kopie vážních listků)
 - složku/oddíl **J - Kontrolní zkušební plán**
(kontrolní a zkušební plán včetně jeho vyhodnocení/plnění)
 - složku/oddíl **K – Provozní řády**
(provozní řád pro zkušební provoz, provozní řád pro trvalý provoz, protokoly o zaškolení obsluhy)
- (2) Každá část předávaných dokladů A – K bude vedena samostatně např. vložena do samostatného závěsného pořadače, složky, popřípadě bude každá část A – K od sebe oddělena samostatným barevným listem (souhrnně také jen „složky“); každá složka bude nadepsána a bude obsahovat seznam dokladů, které obsahuje.
- (3) Zhotovitel je povinen všechny doklady (zejména uvedené v tomto článku VOP) předávané objednateli digitalizovat a v digitálním formátu předat objednateli nejpozději v předávacím řízení, není-li v SOD či VOP sjednána doba jiná. Digitální podobou se rozumí formát PDF a u výkresové části souběžně formát DWG.

6.1.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- (1) Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v souladu se StavZ a jeho prováděcími předpisy, zejména s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů a přílohou č. 7 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do dokumentace zakreslovat všechny změny, k nimž došlo v průběhu provádění díla, a jedná-li se o změny takového charakteru, které nelze zakreslit do stávající dokumentace, vyhotoví dokumentaci novou. Každý výkres bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila včetně podpisu. U těch částí dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto upravenou dokumentaci skutečného provedení díla předá zhotovitel objednateli při předání díla jako celku.
- (2) Dokumentaci skutečného provedení stavby předá zhotovitel objednateli při předání díla v listinné podobě a dále také v elektronické podobě na CD/DVD, není-li smluvními stranami dohodnuto jinak.
- (3) Dokumentace skutečného provedení stavby je nedílnou součástí díla.

6.1.3 Geodetické zaměření skutečného provedení díla

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit geodetické zaměření skutečného provedení díla a všech produktovodů.

- (2) Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli při předání díla jako celku v listinné podobě a elektronicky na CD/DVD (ve formátu *.dgn, verze minimálně 7 a vyšší, 2D, souřadnicová soustava S-JTSK). Všechny použité vrstvy budou očíslovány a zároveň pojmenovány. Dále bude zaměřena i případná hmatová dlažba pro nevidomé a tělesně postižené, součástí bude i výškopis dešťové kanalizace, dna šachet i kanalizační vpusti atd.
- (3) Geodetické zaměření skutečného provedení díla je nedílnou součástí díla.

6.1.4 Geometrický plán

- (1) Zhotovitel je povinen zajistit vypracování geometrických plánů v rozsahu potřebném pro zápis do katastru nemovitostí.
- (2) Geometrické plány za účelem vkladu nové stavby nebo změny stávající stavby anebo zřízení věcného práva k věci cizí do katastru nemovitostí dle podmínek Katastrálního úřadu je zhotovitel povinen dodat do 45 dnů od převzetí díla.
- (3) Geometrický plán bude zhotoven a ověřen osobou k tomuto oprávněnou. Zhotovitel se bude řídit při zhotovení geometrického plánu podmínkami katastrálního úřadu. Zhotovitel předá objednateli geometrický plán v listinné a elektronické podobě.
- (4) Geometrický plán je nedílnou součástí díla.

6.2 Závěrečná kontrolní prohlídka stavby

- (1) Zhotovitel je povinen účastnit se závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo její části.
- (2) Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli pro účely podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu nezbytnou součinnost.
- (3) Zhotovitel je povinen na své náklady předložit objednateli doklady uvedené v pozvánce k závěrečné kontrolní prohlídce nejpozději ke dni konání závěrečné kontrolní prohlídky, ledaže se jedná o doklady, které zhotovitel objednateli předal v rámci předávacího řízení.
- (4) V případě, že při závěrečné kontrolní prohlídce budou vytknuty kolaudující osobou nedostatky v předložených dokladech a případně vady na díle, zavazuje se zhotovitel je bez zbytečného odkladu zajistit a vady odstranit tak, aby byl kolaudační souhlas vydán.

7. Odpovědnost za vady a záruční podmínky

7.1 Obecné ustanovení k vadám díla

- (1) Dílo (či jeho část) má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům sjednaným v SOD, příslušným právním předpisům, technickým normám a případně dalším dokumentům vztahujícím se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání díla k účelu, ke kterému bylo provedeno.
- (2) Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a za vady, které se vyskytly v záruční době.
- (3) Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá, ledaže objednatel rozhodne, že bude uplatněn jiný postup.
Náklady na odstranění vad v těchto sporných případech nese zhotovitel až do vyřešení sporu pravomocným rozhodnutím soudu. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vady neoprávněně, tzn. že za jím reklamovanou vadu nenesou odpovědnost zhotovitel nebo že se na ni nevztahuje záruka zhotovitele je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady v ceně a čase obvyklé.
- (4) Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto objednateli vzniklé náklady uhradí zhotovitel. Tímto není dotčen nárok objednatele na smluvní pokutu za prodlení s odstraněním vad(-y).

7.2 Vady, jež má dílo v době předání

- (1) Budou-li zjištěny vady v předávacím řízení a dílo i přesto bude objednatelem převzato s výhradou, budou tyto vady zaznamenány v soupisu vad, který je součástí Zápisu o předání, převzetí a odevzdání díla. Zhotovitel se zavazuje tyto vady odstranit do 7 dní ode dne převzetí díla s výhradou objednatelem. Neodstraní-li vady v uvedeném termínu, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu dle SOD. Zhotovitel je povinen prokazatelným způsobem vyzvat objednatele k převzetí odstraněných vad. Je-li vada řádně odstraněna, objednatel toto potvrdí svým podpisem v soupise vad s uvedením data, kdy byla vada odstraněna.
- (2) Nemůže-li být vada odstraněna, bude postupováno v souladu s NOZ.

7.3 Záruka za jakost

- (1) Záruční doba se sjednává v délce 60 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.

- (2) Záruční doba na stroje, technologická zařízení a další movité věci a drobný majetek, pro něž výrobce stanovuje jinou záruční dobu, než výše uvedenou, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců od převzetí díla v předávacím řízení objednatelem.
- (3) Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace zhotovitelem. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy objednatel potvrdil vyřízení reklamace zhotoviteli. O dobu, po kterou nemohl objednatel dílo řádně užívat, se záruční doba prodlužuje.
- (4) Je-li odstraněna vada dodáním (výměnou) části díla za novou, běží u této části díla nová záruční doba v délce dle tohoto článku VOP, popř. v délce dle SOD, ode dne převzetí vyměněné části.

7.3.1 Reklamac

- (1) Objednatel je povinen nároky z vad díla v záruční době uplatnit písemně u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
- (2) V reklamaci musí být vady popsány nebo musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem a v jakém termínu požaduje sjednat nápravu.
- (3) Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává s uvedením důvodu, proč ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. V případě, že zhotovitel vadu neuzná, objednatel si vyhrazuje postupovat dle čl. 7.1 odst. 3 těchto VOP.
- (4) Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad stanoví objednatel podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nestanoví-li objednatel v reklamaci lhůtu pro odstranění vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem. Není-li zhotovitel schopen odstranit vadu ve stanovené lhůtě, zašle objednateli vyjádření s novým návrhem lhůty pro odstranění vad vč. zdůvodnění. Objednatel je oprávněn na základě vyjádření zhotovitele lhůtu pro odstranění vady změnit.
- (5) V případě havárie v záruční době musí zhotovitel vadu odstranit do 48 hodin od jejího nahlášení, nebude-li dohodnuto jinak.
- (6) Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem pro odstranění vady.
- (7) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí odstraněných vad nejméně 3 dny před zamýšleným předáním odstraněných vad objednateli a předat odstraněné vady písemným protokolem, minimálně s následujícím obsahem:
 - a. stručný popis vady, který je předmětem předání a převzetí,
 - b. vymezení části díla, na kterém se prodlužuje záruční lhůta a délka jejího prodloužení,
 - c. prohlášení objednatele, zda považuje vadu za odstraněnou.
 Po dohodě s objednatelem může být uvedený protokol nahrazen písemným prohlášením zhotovitele o tom, že odstranil vadu, a jeho následným potvrzením objednatele.
- (8) Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
- (9) Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- (10) Nemůže-li být vada odstraněna, bude postupováno v souladu s NOZ.
- (11) Tento článek VOP se obdobně použije na vady, za něž zhotovitel odpovídá v době předání díla a které objednatel zjistí později než v předávacím řízení.

8. Zánik smlouvy

- (1) Smlouva o dílo může být ukončena dohodou smluvních stran, odstoupením či výpovědí.
- (2) Další možnosti jsou dány občanským zákoníkem a ZZVZ.
- (3) Zánikem smlouvy nezanikají nároky na smluvní pokutu nebo náhradu škody.

8.1 Odstoupení od smlouvy

- (1) Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od SOD ze zákonem stanovených důvodů a z důvodů vymezených v těchto VOP nebo ve SOD.
- (2) Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit:
 - a) Pokud zhotovitel nezačíná stavební práce k dokončení díla do tří týdnů od termínu pro zahájení stavebních prací dle SOD.

- b) Pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze SOD nebo obecně závaznými právními předpisy a zhotovitel neučiní nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě.
 - c) Pokud zhotovitel nepředloží doklady o pojištění dle čl. 5.1.1 VOP ani v dodatečně přiměřené lhůtě.
 - d) Pokud zhotovitel vědomě uvede nepravdivé skutečnosti.
- (3) Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud je objednatel v prodlení s úhradou dlužné částky delší než 90 dnů.
 - (4) Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 2.10 odst. 3 VOP.

8.2 Výpověď

- (1) Objednatel je oprávněn vypovědět SOD bez udání důvodů a bez výpovědní doby. Smlouva o dílo je ukončena doručení výpovědi zhotoviteli.
- (2) Tento způsob ukončení smlouvy bude objednatelem užit jen v odůvodněných případech.