

Smlouva o dílo

č. 219/2018/ORM

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „**občanský zákoník**“)
na realizaci díla

„Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská v Rožnově pod Radhoštěm“

(dále jen „**smlouva**“)

Smluvní strany:

Město Rožnov pod Radhoštěm

se sídlem: Masarykovo náměstí 128/129, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

IČO: 00304271

DIČ: CZ00304271

zastoupeno: Ing. Radimem Holišem, starostou města Rožnov pod Radhoštěm

za objednatele oprávněn jednat ve věcech technických:

Ing. Marek Moll, mob.: +420 739 503 633, e-mail: moll.or@roznov.cz

Radomír Šnejdrla, mob.: +420 739 503 661, e-mail: snejdrla.or@roznov.cz

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

č. účtu: 249 738 406/0300

ID datové schránky: epqbwzr

(dále jen jako „**objednatel**“)

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

se sídlem: Skladová 6, 326 00 Plzeň

IČO: 27967638

DIČ: CZ27967638

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni oddíl C vložka 19148

zastoupen: Jaroslavem Karáskem, jednatelem společnosti

za zhotovitele oprávněn jednat ve věcech technických stavbyvedoucí: Ing. Jiří Šedivec

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu (zveřejněný účet): 35-8200090297/0100

mob.: +420 731 175 879

e-mail: obchod@vysspa.cz

ID datové schránky: iysbik7

(dále jen jako „**zhotovitel**“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku se výše uvedené smluvní strany dohodly na následujícím znění smlouvy:

Čl. I. Úvodní ustanovení

1. Smlouva je uzavřena mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výsledků zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním režimu v souladu s § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen jako „**zákon o zadávání veřejných zakázek**“), s názvem „**Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská v Rožnově pod Radhoštěm**“ (ID veřejné zakázky na profilu objednatele jakožto zadavatele veřejné zakázky: P19V00000415), (dále jen jako „**veřejná zakázka**“).
2. Smluvní strany uzavírají smlouvu za účelem vymezení vzájemných vztahů, práv a povinností smluvních stran při plnění smlouvy.

Čl. II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je realizace díla **Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská v Rožnově pod Radhoštěm**, a to kompletní zhotovení (dodávka, realizace a uvedení do provozu) dle požadavků,

uvedených v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, citované v čl. I. odst. 1 smlouvy, v souladu se smlouvou a podle následujících podkladů:

- 1.1. krycího listu nabídky zhotovitele,
- 1.2. poskytnuté projektové dokumentace **Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská v Rožnově pod Radhoštěm**, zpracované v 02/2018 projektanty E. Palovou a Ing. J. Čepickým,
- 1.3. vyplněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále také jako „**soupis**“ nebo „**výkaz výměr**“).

Smluvní strany prohlašují, že ke dni podpisu smlouvy mají všechny uvedené podklady (nebo jejich kopie) k dispozici a jejich obsahu rozumí.

2. Místo stavby: Rožnov pod Radhoštěm, ul. Videčská 63, parcela č. 3689/11, k. ú. Rožnov pod Radhoštěm. **Zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude prováděno tzv. „za provozu“ základní školy a v termínu od 01/06/2019 do 20/07/2019 za provádění jiných stavebních prací na výstavbě výtahu u fasády základní školy, přičemž tyto skutečnosti zhotovitel zohlednil při vypracování přílohy č. 3 smlouvy a pro řádné splnění díla.**
3. Kompletní realizaci díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností, souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, apod.) včetně koordinační a completační činnosti celé stavby.
4. **Nedílnou součástí díla je dále:**
 - 4.1. zajištění a zabezpečení vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
 - 4.2. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN popř. jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu,
 - 4.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla jako jsou skládkovné, apod.,
 - 4.4. veškeré stavební práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - 4.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - 4.6. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, veřejných ploch a jiná dopravní opatření včetně úhrady vyměřených poplatků, nájemného a náhrad za omezení užívání komunikace,
 - 4.7. průběžné čištění objektů a jeho okolí,
 - 4.8. dokumentace, atesty a protokoly,
 - 4.9. zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - 4.10. zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel),
 - 4.11. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 4.12. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavebních sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ust. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
 - 4.13. uvedení všech povrchů dotčených dílem do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky, apod.),
 - 4.14. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z projektové dokumentace,
 - 4.15. zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
 - 4.16. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
 - 4.17. drobné práce technicky náležející k řádnému a kvalitnímu provedení díla,
 - 4.18. projektová dokumentace skutečného provedení díla:
 - 4.18.1 zhotovitel se zavazuje vypracovat a dodat 2 ks kompletního vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení díla se zřetelným zakreslením veškerých odchylek, změn, dopadů a vlivů, vzniklých v průběhu realizace stavebních prací, ověřených zpracovatelem projektové dokumentace (ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“; každý výkres dokumentace skutečného provedení díla bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele; u výkresů obsahujících změnu

- proti projektové dokumentaci, bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání a odsouhlasení změny s odpovědnou osobou objednatele), zhotovitel je povinen dodat projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v elektronické podobě ve formátu *.pdf a v editovatelném formátu *.doc, *.xls, *.dwg;
- 4.18.2 součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí.
- 4.19. geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli 5x v tištěné a 1x v digitální podobě. Součástí tohoto zaměření jsou:
- a) geodetické zaměření skutečného provedení díla na podkladě KM,
 - b) geometrický plán pro zřízení služebnosti (VB),
 - c) geometrický plán pro rozdělení pozemků,
 - d) geometrický plán pro vyznačení změny druhu využití pozemku v KN,
 - e) doklady o vytýčení stavby.
5. Zhotovitel se zavazuje umístit dílo v pozemcích, na kterých jsou umístěny stávající stavební objekty. V případě, že zhotovitel umístí stavbu do jiných pozemků, zavazuje se zajistit věčné břemeno na stavbu v tomto pozemku na své náklady nebo stavbu na své náklady přeložit zpět do původních pozemků.
6. Veškeré technické doklady, osvědčení, atesty, návody k obsluze a údržbě, apod., pokud je jejich originál vyhotoven v cizím jazyce, musí být opatřeny úředním překladem do českého jazyka.
7. Dojde-li po uzavření smlouvy ke změně dokumentace, na základě níž byly zahájeny stavební práce, či ke změně v rozsahu díla nebo způsobu jeho provádění požadované objednatelem, dojde k odpovídající změně smlouvy po dohodě obou smluvních stran písemným dodatkem.

Čl. III. Termín plnění

1. Termíny realizace díla:
 - 1.1. Veškeré stavební práce na díle dle smlouvy budou zhotovitelem zahájeny **do 10 kalendářních dnů** od doručení písemného pokynu (výzvy) objednatele, že plnění díla má být zahájeno (předpoklad 04/2019).
 - 1.2. Ukončení díla: **nejpozději do 30. 08. 2019.**
 - 1.3. Termín úplného vyklizení staveniště: do 10 kalendářních dnů od řádného předání a převzetí díla objednatelem.
2. Běžné klimatické podmínky (slabý déšť) či vlivy povětrnosti v průběhu díla nemají vliv na prodloužení termínu plnění zhotovitele.
3. Pokud zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, poznamená tuto skutečnost do stavebního deníku a o tuto dobu se prodlouží termín k dokončení a předání díla. Za nepříznivé klimatické podmínky je považován takový stav, kdy povětrnostní podmínky (srážky, venkovní teploty, apod.) neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dílo.
4. K prodloužení zhotovitele nedochází z důvodů vyšší moci (např. zaplavení, požár, vichřice, sněhová kalamita).
5. Jestliže má objednatel pochybnost o možnosti zhotovitele dodržet termíny a lhůty sjednané ve smlouvě, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu po obdržení pokynu objednatele a na své náklady zvýšit stav pracovníků, strojů, lešení a jiného pomocného materiálu, apod., pokud neprokáže, že pochybnosti objednatele jsou nepodložené.
6. Zhotovitel není oprávněn jakkoli začít s realizací díla předtím, než od objednatele obdrží písemný pokyn (výzvu), uvedený v odst. 1 pododst. 1.1 tohoto článku smlouvy, k zahájení prací na díle.

Čl. IV. Cena

1. Celková cena díla je stanovena ve výši:

bez DPH	5.375.000,03 Kč
DPH	1.128.750,01 Kč
celkem s DPH	6.503.750,04 Kč
2. Jedná se o cenu maximální a nejvýše přípustnou.
3. **Tato cena zahrnuje zejména:**
 - 3.1. dodání, provedení a předání díla v rozsahu, kvalitě a kompletnosti stanovené ve smlouvě,

- 3.2. veškeré činnosti a dodávky potřebné k bezvadnému provedení, vyzkoušení a zprovoznění díla,
 - 3.3. stavební práce a dodávky potřebné k provedení díla, o nichž zhotovitel měl a mohl jako odborník vědět,
 - 3.4. zvýšené náklady mimo pracovní dobu a ve dnech pracovního klidu,
 - 3.5. poplatky, daně, úhrady a veškeré sankce a pokuty,
 - 3.6. veškeré zkoušky díla až do okamžiku předání a převzetí celého díla,
 - 3.7. veškeré náklady na skladování všech dodávek a materiálů potřebných k provedení díla včetně jejich přepravy na staveniště,
 - 3.8. dopravu pracovníků zhotovitele na a ze staveniště a jejich ubytování,
 - 3.9. úklid staveniště a uvedení všech pozemků a staveb plněním díla dotčených do původního stavu,
 - 3.10. náklady na zařízení staveniště,
 - 3.11. náklady na tuzemské cesty (event. zahraniční cesty),
 - 3.12. protipožární zabezpečení (hasicí přístroje, zástěny, atp.) potřebné k provedení stavebních prací,
 - 3.13. náklady na ekologickou likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla,
 - 3.14. úhradu všech energií spotřebovaných zhotovitelem při realizaci díla,
 - 3.15. vybudování, udržování a odstranění staveniště,
 - 3.16. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
 - 3.17. opatření k ochraně životního prostředí,
 - 3.18. pojištění stavby a osob,
 - 3.19. organizační a koordinační činnost,
 - 3.20. poplatky spojené se záborem veřejného prostranství,
 - 3.21. zajištění nezbytných dopravních opatření.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou díla a že správně vyhodnotil a ocenil veškeré stavební práce trvalého a dočasného charakteru, které jsou nezbytné pro řádné splnění smlouvy a že při stanovení ceny překontroloval a ocenil veškeré podklady vymezující předmět svého plnění s odbornou péčí a tímto prohlašuje, že tyto podklady nevykazují vady a nedostatky, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohou mít vliv na cenu díla, že prověřil místní podmínky na pracovišti, že zahrnul všechny technické a dodací podmínky do kalkulace cen a uplatnil veškeré své požadavky na objednatele před uzavřením smlouvy a v její ceně je zohlednil.
5. **Doklady určující cenu díla:**
- 5.1. Je-li cena díla doložena vyplněným soupisem, ručí zhotovitel za to, že tyto vyplněné soupisy jsou v úplném souladu s výkazem výměr předloženým objednatelem. Vyplněné soupisy slouží k prokazování finančního objemu provedených stavebních prací a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
 - 5.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků ve vyplněném soupisu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.
6. **Sjednaná cena dle odst. 1 tohoto článku smlouvy je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek:**
- 6.1. Změna sjednané ceny je možná pouze:
 - a) pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH,
 - b) pokud objednatel bude požadovat provedení jiných stavebních prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem díla (dále jen „vícepráce“) nebo pokud objednatel vyloučí některé stavební práce nebo dodávky z předmětu díla (dále jen „méněpráce“),
 - c) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil a ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.
 - 6.2. V případě splnění podmínky pro změnu ceny dle odst. 6.1. písm. a) dochází ke změně ceny automaticky a není potřeba uzavírat dodatek ke smlouvě. Zhotovitel uvede na faktuře sazbu DPH platnou v době zdanitelného plnění.
 - 6.3. Nastane-li některá z podmínek dle pododst. 6.1. písm. b) nebo c), za kterých je možná změna sjednané ceny, jsou smluvní strany povinny uzavřít písemný dodatek ke smlouvě. Bez písemného dodatku nevzniká smluvním stranám nárok na změnu ceny.
 - 6.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných smlouvou.

7. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k odsouhlasení.
- 7.1. **Vícepráce budou oceněny takto:**
- a) na základě písemného soupisu víceprací (změnového listu), odsouhlaseného oběma smluvními stranami, který bude přílohou dodatku ke smlouvě, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle vyplněného soupisu a pokud v nich stavební práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou obsaženy, doplní zhotovitel jednotkové ceny maximálně v cenové úrovni podle aktuálního ceníku ÚRS nebo RTS, jinak dle dohody smluvních stran,
 - b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací,
 - c) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých vyplněných soupisech,
 - d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých vyplněných soupisech,
 - e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 7.2. **Méněpráce budou oceněny takto:**
- a) na základě písemného soupisu méněprací (změnového listu), odsouhlaseného oběma smluvními stranami, který bude přílohou dodatku ke smlouvě, doplní zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle položkových,
 - b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací,
 - c) k základním nákladům méněprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svých vyplněných soupisech,
 - d) součet vedlejších a základních nákladů pak tvoří základnu pro kompletační přírážku, která bude dopočtena v takové výši, v jaké ji zhotovitel uplatnil ve svých vyplněných soupisech,
 - e) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších nákladů a kompletační přírážce pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.
8. Objednatel je oprávněn požadovat v průběhu provádění díla záměnu materiálů či výrobků oproti původně navrženým a zhotovitel je povinen tuto záměnu provést. V případě, že nově požadované materiály či výrobky jsou prokazatelně dražší než původní, má zhotovitel právo na zvýšení ceny o rozdíl mezi jejich cenami. V případě nahrazení levnějšími výrobky či materiály se cena díla o rozdíl mezi jejich cenami snižuje.
9. Veškeré stavební práce, které zhotovitel provede nad rozsah předmětu smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, hradí zhotovitel a nemá nárok na změnu termínu či ceny za dílo. Navíc je v případě požadavku objednatele povinen takové stavební práce v určené lhůtě, jinak bez zbytečného odkladu, odstranit a nahradit objednateli veškerou škodu, která mu tím vznikla.
10. Objednatelem odsouhlasené vícepráce budou zásadně hrazeny podle skutečného množství, druhu použitého materiálu a podle způsobu provedení v cenách stanovených zhotovitelem stejným způsobem a ve stejné cenové úrovni jako nabídková cena díla a po jejich odsouhlasení objednatelem. Předem odsouhlasené vícepráce, které nevyžadují změny dokumentace, zaznamená zhotovitel do změnových listů a záznam potvrdí dozor objednatele.
11. Objednatel má právo kdykoliv snížit rozsah díla a nařídí vypuštění provedení některých stavebních prací či dodávek, zejména v případech, kdy se zhotovitel dostane do prodlení s plněním díla. Zhotovitel je povinen na takové rozhodnutí objednatele přistoupit a podmínky stanovené objednatelem respektovat.
12. Pokud bude zhotovitel požadovat poskytnutí služeb, zařízení nebo přípojných bodů, které má objednatel na stavbě, lze toto dohodnout se zástupcem objednatele na stavbě, ale zásadně vždy za úhradu (dle naměřené spotřeby nebo dohodnutý paušál).

Čl. V. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
2. Veškeré provedené stavební práce budou měsíčně fakturovány. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 10. dne následujícího měsíce soupis provedených stavebních prací, oceněných podle jednotkových cen vyplněného soupisu/výkazu výměr. Objednatel se k tomuto soupisu provedených stavebních prací musí vyjádřit nejpozději do 7 pracovních dní a po odsouhlasení objednatelem vystaví

- zhotovitel fakturu, jejíž nedílnou součástí musí být soupis provedených stavebních prací (zjišťovací protokol). Bez tohoto soupisu je faktura neplatná a nepůsobí účinky.
3. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství, kvality nebo druhu provedených stavebních prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty stavební práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i stavební práce, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasil. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vůči objednateli, které by jinak vyplývaly z předmětného peněžitého závazku.
 4. Faktura zhotovitele bude vystavena na objednatele a bude zaslána ve dvou vyhotoveních do rukou objednatele. Faktura musí formou a obsahem odpovídat platným právním předpisům, zejm. zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“), a bude obsahovat další náležitosti, stanovené smlouvou, zejména:
 - a) označení objednatele a zhotovitele, včetně jejich sídla, IČO, DIČ,
 - b) označení peněžního ústavu a čísla účtu, na který se má platit,
 - c) číslo faktury,
 - d) datum vystavení faktury, datum uskutečnění zdanitelného plnění, datum splatnosti,
 - e) fakturovanou částku,
 - f) účel platby - rozpis provedených stavebních prací,
 - g) objednatelovo číslo smlouvy a úplný název akce dle smlouvy.
 5. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do **30 kalendářních dnů** po jejím obdržení za splnění podmínek stanovených v tomto článku smlouvy ze strany zhotovitele.
 6. V případě, že faktura nebude mít všechny potřebné náležitosti a přílohy nebo nebude-li cena v souladu s cenou stavebních prací, uvedenou v soupisu provedených stavebních prací a dodaného materiálu, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tím objednatel dostal do prodlení. V tom případě se na fakturu hledí jako na nedoručenou a po doručení opravené faktury běží nová doba splatnosti.
 7. Požádá-li objednatel písemně zhotovitele o prodloužení splatnosti faktur, je zhotovitel povinen této žádosti vyhovět za podmínek, že žádost o prodloužení neobsahuje lhůtu prodloužení delší jak 30 kalendářních dnů.
 8. Objednatel provede bezhotovostní úhradu ceny za dílo na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě nebo na jiný účet zhotovitele, zveřejněný v Celostátním registru plátců DPH (dále jen „**zveřejněný účet**“), a to i v případě, že na faktuře bude uvedeno jiné číslo účtu. Pokud:
 - a) zhotovitel uvedl ve smlouvě nezveřejněný účet a nemá žádný zveřejněný účet;
 - b) zhotovitel požaduje uvést ve smlouvě jako účet pro platbu nezveřejněný účet;
 - c) účet uvedený ve smlouvě přestane být po uzavření smlouvy zveřejněný;
 - d) zhotovitel je v době uzavření smlouvy nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH (dále jen „**nespolehlivý plátc**“) nebo se stal nespolehlivým plátcem po uzavření smlouvy;je objednatel oprávněn postupovat podle § 109a zákona o DPH, a uhradit částku odpovídající DPH na osobní depozitní účet zhotovitele vedený správcem daně. O této úhradě bude objednatel bez zbytečného odkladu informovat písemně zhotovitele.
 9. Peněžité závazek objednatele se považuje za splněný v den, kdy je příslušná částka odepsána z účtu objednatele.
 10. Peněžité závazek objednatele se považuje za splněný i tehdy, když je úhrada ceny za dílo odepsána z účtu objednatele na zveřejněný účet uvedený ve smlouvě nebo na jiný zveřejněný účet zhotovitele, a to i v případě, že na faktuře bude uvedeno jiné číslo účtu. Peněžité závazek objednatele se rovněž považuje za splněný, pokud je část ceny za dílo odpovídající DPH uhrazena na osobní depozitní účet zhotovitele vedený správcem daně; objednatel v takovém případě není v prodlení s placením části ceny za dílo odpovídající DPH.
 11. Zhotovitel je povinen informovat objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 kalendářních dnů:
 - a) o jakékoli změně týkající se zveřejněného účtu zhotovitele;
 - b) že se stal nespolehlivým plátcem a k jakému dni.
 12. Objednatel, za splnění podmínek stanovených v odst. 2. a 3. tohoto článku smlouvy ze strany zhotovitele, uhradí zhotoviteli veškeré faktury v plné výši až do výše 90 % z celkové sjednané ceny jednotlivých objektů. Placení zbývajících 10 % fakturované částky (zádržné) je objednatel oprávněn pozastavit. Zádržné bude sloužit na zajištění splnění zhotovitelových povinností ze smlouvy a objednatel jej uvolní do 30 kalendářních dnů po doručení oprávněné písemné žádosti zhotovitele. První žádost na uvolnění zádržného ve výši 8% je zhotovitel oprávněn zaslat po předání a převzetí díla objednatelům, po odstranění poslední vady a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla objednatelům. Druhou žádost na uvolnění zbývajících 2% zádržného je zhotovitel oprávněn zaslat nejdříve k 31/12/2019. Nedílnou přílohou žádosti

- bude vždy objednatelům potvrzený zápis o odstranění vad a nedodělků, resp. prohlášení objednatele, že dílo netrpí vadami a nedodělků. Objednatel je zejména oprávněn ze zádržného uspokojit své náklady, které mu v souvislosti s nedodržením smluvních závazků zhotovitele vzniknou.
13. V případě, že objednatel použije zadržené finanční prostředky k uhrazení nákladů, které mu vzniknou v souvislosti s nedodržením smluvních závazků zhotovitele, vrátí objednatel zhotoviteli rozdíl mezi cenou zaplacenou za odstranění vad a nedodělků a zadržanou částkou. Do doby uhrazení zadržovaných finančních prostředků zhotoviteli není objednatel v prodlení s plněním svého závazku zaplatit cenu za dílo.
 14. Faktura musí obsahovat veškeré nároky zhotovitele s tím, že budou samostatně odděleny platby za stavební práce sjednané dle smlouvy a za práce odsouhlasené v dodatcích smlouvy. Faktura za vícepráce musí kromě náležitostí dle tohoto článku smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
 15. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn ji neprodleně vyúčtovat a započíst na následující fakturu zhotovitele za provedené stavební práce. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělků částí díla předaného a převzatého již dříve zjišťovacím a dílčím předávacím protokolem.
 16. Došlo-li ke změně ceny podle předchozích ustanovení smlouvy, bude fakturována změněná cena.
 17. Zhotovitel nese vůči objednateli odpovědnost za klasifikaci provedených stavebních prací a dodaných věcí (zabudovaných i nezabudovaných) pro účely sazby DPH.
 18. Zhotovitel není oprávněn převést jako postupitel pohledávky ze smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

Čl. VI. Předání staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli zastoupenému stavbyvedoucím staveniště nejpozději do 5 pracovních dní před zahájením provádění díla. Staveniště bude předáno v rozsahu, určeném projektovou dokumentací a dohodou smluvních stran.
2. O předání staveniště (jeho části) sepiše objednatel (osoba oprávněná jednat ve věcech technických) společně se zhotovitelem zápis, ve kterém bude vyjádření zhotovitele k předanému staveništi, a budou připojeny podpisy pověřených zástupců smluvních stran. Součástí tohoto zápisu bude fotodokumentace staveniště, která bude sloužit pro případ sporů o stavu staveniště ke dni jeho předání (fotodokumentaci pořizuje zhotovitel).
3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytýčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
4. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitelem.
5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
7. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.
8. Zhotovitel není oprávněn, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.
9. Zhotovitel umístí na staveništi 1 ks informační tabule o velikosti min. 200 x 100 cm, kde budou uvedeny informace o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údaje o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a event. dotačních programech, ze kterých je dílo realizováno. Tabule budou předem odsouhlaseny vedoucím Odboru rozvoje a strategického plánování. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. poddodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.

10. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací, zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky vč. náhrad za omezení užívání komunikací.
11. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemisťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění stavebních prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.
12. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
13. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd.
14. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ke dni předání a převzetí díla, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, nejpozději však v termínu dle čl. III. odst. 1 pododst. 1.3 smlouvy. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do původního stavu. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Čl. VII. Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo na své náklady a na vlastní zodpovědnost. Objednatel je oprávněn v zájmu zajištění plynulého průběhu výstavby organizovat provádění díla zhotovitele, zejména je oprávněn přikázat mu směnný provoz či práci mimo pracovní dobu ve dnech pracovního klidu, čemuž je zhotovitel povinen se podrobit. Tato skutečnost nemá vliv na cenu ani termíny provádění díla. Při provádění stavebních prací se zavazuje zhotovitel dbát pokynů objednatele, přičemž se zhotovitel také zavazuje k součinnosti dodavateli při provádění stavebních prací na výstavbě výtahu a při koordinaci plnění smlouvy s tímto dodavatelem.
2. Zhotovitel je povinen vést ode dne podepsání zápisu o předání staveniště až do dne odstranění poslední vady a nedodělku, uvedených v protokolu o předání a převzetí díla objednatel, stavební deník ve smyslu vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
3. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti, týkající se provádění díla, zejména údaje o časovém postupu stavebních prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od dokumentace, vícepráce a seznam dokladů a úředních opatření týkajících se provádění díla. Zhotovitel je do stavebního deníku povinen uvést jmenovitý seznam osob oprávněných za zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku včetně jejich kontaktů a podpisového vzoru. Zhotovitel je povinen vést evidenci svých zaměstnanců a zaměstnanců svých případných poddodavatelů od začátku až do konce směny. Zápisy v deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování dodatků ke smlouvě. Objednatel je oprávněn sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný pro objednatele. V případě, že objednatel nebude z důvodu na straně zhotovitele moci provést zápis ve stavebním deníku, je oprávněn své připomínky či sdělení předat zhotoviteli písemnou formou mimo stavební deník, přičemž platí, že toto sdělení má stejný význam jako zápis ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen uložit druhý průpis denních záznamů odděleně od originálů tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení originálu.
5. Do deníku je oprávněn zapisovat vedle zhotovitele a objednatele i orgán státního stavebního dohledu, osoba pověřená výkonem technického a autorského dozoru, zástupci orgánu státní památkové péče a koordinátor BOZP.
6. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména údaje o stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, počet nasazených strojů a dopravních prostředků, časový postup prací, kontrolu jakosti provedených stavebních prací, opatření učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví, požární ochrany a ochrany životního prostředí a dále o událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření stavebních prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka rozvodů a kabelů před záhozem či zakrytím, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných stavebních prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách stavebních prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel ve stavebních pracích na díle a případně

- odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že stavební práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel.
8. Před zakrytím či znepřístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je bez zbytečného odkladu objednateli.
 9. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel a jichž se zúčastní objednatel a zhotovitel. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě smluvní strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě.
 10. Zhotovitel je povinen určit zaměstnance odpovědného za styk s objednatelem a přebírání jeho příkazů, pokynů, apod., který ovládá český jazyk (příp. též tlumočnicka).
 11. Změnu stavbyvedoucího může zhotovitel provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a to vždy pouze za osobu se stejnou nebo vyšší odbornou schopností a zkušeností odpovídající minimálně kritériu technické kvalifikace, kterou tato osoba za zhotovitele prokázala dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona o zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení na veřejnou zakázku.
 12. Stavbyvedoucí dle předchozího odstavce tohoto článku smlouvy bude přítomen na staveništi minimálně vždy v pondělí, středu a pátek v době od 10:00 do 12:00 hod.
 13. Pracovní úrazy pracovníků zhotovitele a jeho případných poddodavatelů na staveništi registruje a odškodňuje zhotovitel.
 14. Zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí provede pro objednatele vícepráce:
 - a) dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v dokumentech uvedených ve smlouvě a jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení díla dle smlouvy, nebo
 - b) nové stavební práce na základě požadavku objednatele, které nejsou nezbytné k provedení a dokončení díla dle smlouvy, ale bezprostředně s dílem dle smlouvy souvisejí a jejich provedení zhotovitelem je pro objednatele výhodné, zejména z hlediska ekonomického a časového.Vícepráce mohou být provedeny, vyjma odůvodněných případů, pouze po uzavření písemného dodatku ke smlouvě. Podkladem pro jeho uzavření budou změnové listy dle následujícího odstavce tohoto článku smlouvy.
 15. Změnové listy:
 - 15.1. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatné změnové listy.
 - 15.2. Do změnových listů zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vyhotovit změnový list bezodkladně, nejpozději do druhého dne po zjištění skutečnosti, která je důvodem změny díla, vzniku víceprací či méněprací.
 - 15.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do 5 pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce či změny díla vznikly a z jakého důvodu. Změnový list bude podepsán zhotovitelem a objednatelem nebo jimi pověřenými osobami oprávněnými jednat ve věcech technických.

Čl. VIII. Provádění díla a bezpečnost práce

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné péče.
3. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

4. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
5. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost při práci (BOZP), přičemž se řídí zejména vyhl. ČÚBP a ČBÚ o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích, a ostatními právními předpisy na úseku BOZP, a dále je povinen dodržovat protipožární ochranu. Zhotovitel se zavazuje ke spolupráci s koordinátorem BOZP, kterého zajistí objednatel na své náklady.
6. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
7. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle.
8. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů. Veškeré případné škody na sousedících objektech hradí zhotovitel.
9. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.
10. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho stavebními pracemi v souladu s níže uvedenými právními předpisy. Poruší-li tuto povinnost a přes upozornění objednatele nepořádek do 2 kalendářních dnů neodstraní, je objednatel oprávněn sjednat pořádek na náklady zhotovitele.
11. Zhotovitel se zavazuje dodržovat právní předpisy týkající se nakládání s odpady a skládat, odstraňovat a evidovat odpady vzniklé jeho činností v souladu s uvedenými předpisy, ukládat odpady na místa k tomu určená, plnit povinnosti původce odpadu dle uvedených předpisů a při předání díla o tom předložit doklady. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly nad dodržováním těchto povinností zhotovitele.
12. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
13. Pokud dojde činností zhotovitele ke znečištění či poškození přilehlých fasád, komunikací popř. i mimo areálových či jiných ploch, zavazuje se zhotovitel, že je vyčistí či opraví na své náklady, a to bez zbytečného odkladu. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn odstranit nečistoty či provést opravy na náklady zhotovitele.
14. Zhotovitel se zavazuje respektovat zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v rámci vodního hospodářství zajistit skladování ropných látek a látek škodlivých vodám v souladu s platnými předpisy tak, aby tyto látky nevnikly do kanalizace nebo neohrozily podzemní vody a životní prostředí, a zabránit úkapům pohonných hmot a olejů z odstavených vozidel, případné úkapy zachycovat. V případě úniku závadných látek je zhotovitel povinen okamžitě informovat odpovědného pracovníka objednatele a zajistit na své náklady nápravu (asanaci, apod.).
15. Zhotovitel je povinen zajistit, aby na staveništi nebyl umožněn bez souhlasu objednatele přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla.
16. Zhotovitel je povinen na svůj náklad a nebezpečí zajistit a udržovat osvětlení, ostrahu, oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště a materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za případné ztráty nebo odcizení materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen učinit veškerá nezbytná opatření k zamezení ohrožení života, zdraví a majetku třetích osob a učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí. Zhotovitel je povinen zajišťovat ostrahu materiálu převzatého od objednatele. Náklady zhotovitel zahrnul do sjednané ceny.
17. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky vyplývající z projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

Čl. IX. Odpovědnost zhotovitele za škodu

1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících ze smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen doložit před podpisem smlouvy smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě ve výši dle čl. XIV. odst. 8 smlouvy.
5. V případě, že objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem prokazatelná škoda, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 4 tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

Čl. X. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel vyzve nejméně 5 pracovních dnů před termínem dokončení díla objednatele k převzetí dokončeného díla.
2. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo, uvedené v čl. II. odst. 2. smlouvy.
3. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků. Drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla nejsou důvodem pro nepřevzetí díla. Tyto drobné vady a nedodělky i s termínem jejich odstranění budou uvedeny v zápise o předání a převzetí díla.
4. Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby oprávněné jednat ve věcech technických. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen přizvat k předání a převzetí díla své poddodavatele.
5. Při předání díla předloží zhotovitel:
 - a) doklady pro přijímací řízení,
 - b) doklad o likvidaci odpadů dle platné legislativy (nestačí pouze ČP),
 - c) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - d) zápisy a výsledky předepsaných měření,
 - e) revizní zprávy,
 - f) zápisy a výsledky o prověření konstrukcí zakrytých v průběhu výstavby, protokoly o zkouškách,
 - g) stavební deníky,
 - h) seznam telefonních čísel a jiných kontaktů k uplatnění reklamace,
 - i) ostatní doklady dle smlouvy, které dosud nebyly předány.
6. Nedoloží-li zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
7. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
 - a) 2x projektovou dokumentaci vč. dokladové části,
 - b) Vydané stavební povolení včetně štítku „stavba povolena“,
 - c) Ostatní doklady související s realizací stavby (majetkoprávní smlouvy, smlouvy o nájmech, věcných břemenech, apod.), ze kterých vyplývají další podmínky s vlivem na realizaci stavby.
8. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.
9. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem (osobou oprávněnou jednat ve věcech technických) se zhotovitelem ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Povinným obsahem protokolu jsou:
 - a) označení díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy včetně čísel a dat uzavření jejich dodatků,
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - e) zhodnocení díla, jeho vady a nedodělky a termín jejich odstranění,
 - f) prohlášení objednatele, že dílo přijímá nebo nepřijímá a důvody nepřevzetí díla,
 - g) seznam převzaté dokumentace,
 - h) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - i) termín vyklizení staveniště,
 - j) datum ukončení záruky na dílo,
 - k) datum a místo sepsání protokolu,
 - l) jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele.
 V zápise je možné též uvést výši slevy, která bude uplatněna za vady a nedostatky díla.
10. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělky, bude tato skutečnost společně se lhůtou k jejich odstranění v zápise uvedena. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 kalendářních dní ode

dne předání a převzetí díla. Po odstranění těchto vad a nedodělků je zhotovitel povinen vyzvat objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole jejich odstranění. V případě, že zhotovitel vady ve výše uvedené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn vady odstranit sám nebo zadat jejich odstranění třetí osobě na náklady zhotovitele.

11. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a převímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a převímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
12. Pokud objednatel odmítne dokončené dílo převzít, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis se stanovisky obou smluvních stran a zdůvodněním objednatele. Dílo nelze převzít, pokud obsahuje vady a nedodělky bránící užívání díla.

Čl. XI. Jakost díla

Dílo provede zhotovitel v souladu se smlouvou a projektovou dokumentací. Dílo bude splňovat a vykazovat parametry stanovené dokumentací a nebude se odchylovat od platných ČSN (závazných i doporučených částí) a platných právních předpisů ČR. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály a technologie, než jsou uvedeny v projektové dokumentaci.

Čl. XII. Záruka a zajištění závazků

1. Zhotovitel poskytuje na dílo a všechny jeho součásti záruku za jakost 60 měsíců, tedy že dílo a všechny jeho součásti bude mít sjednané, jinak obvyklé vlastnosti a že bude plně funkční, a to po záruční dobu, která začíná běžet ode dne předání a převzetí díla objednatelům.
2. Vady díla (skryté i zjevné), které objednatel zjistí v záruční době, je oprávněn uplatnit u zhotovitele do konce záruční doby, a to písemnou formou, včetně e-mailové zprávy, přičemž rozhodující je datum podání. Oznámení vady je považováno za výzvu k odstranění v něm uvedené vady, neuplatní-li objednatel v tomto oznámení jiný nárok. Zhotovitel se zavazuje stavební práce na odstraňování vad zahájit:
 - a) do 24 hodin, jedná-li se o vadu, která by mohla způsobit omezení provozu předmětu díla či havárii, ohrožení bezpečnosti osob či škody na majetku velkého rozsahu od obdržení výzvy k jejich odstranění. Vady označené jako havárie je zhotovitel povinen odstranit co nejdříve, v přiměřené, technicky možné lhůtě určené objednatelům, nejpozději však do 5 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelům.
 - b) do 2 pracovních dnů u ostatních vad od obdržení výzvy k jejich odstranění. Vady je zhotovitel povinen odstranit co nejdříve, v přiměřené, technicky možné lhůtě určené objednatelům, nejpozději však do 30 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelům.
3. Nezahájí-li zhotovitel odstraňování vady včas nebo dostane-li se s odstraněním vady do prodlení, má objednatel právo na náklady zhotovitele odstranit vadu sám nebo zadat její odstranění třetí osobě. Zhotovitel je povinen uhradit tyto náklady objednateli do 30 kalendářních dnů po doručení jejich vyúčtování.
4. Hrozí-li v důsledku uplatněné vady vznik havárie, omezení provozu předmětu díla, ohrožení bezpečnosti osob či škody na majetku velkého rozsahu, je zhotovitel povinen zahájit její odstraňování bezodkladně, i když se dle jeho názoru nejedná o záruční vadu. Do doby soudního rozhodnutí o tom, zda se jedná o záruční vadu, nese náklady s jejím odstraněním spojené zhotovitel, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
5. Pokud zhotovitel prokáže, že za vady neručí (tj. není dána odpovědnost za vady reklamované objednatelům), budou mu případně účelně vynaložené náklady na odstranění vad proplaceny objednatelům.
6. Vedle nároků uvedených výše či v občanském zákoníku má objednatel vždy právo na náhradu škody, která mu byla v souvislosti se záruční vadou způsobena. V rámci náhrady škody nahradí zhotovitel objednateli též veškeré náklady, které musel objednatel vynaložit v souvislosti s odstraňováním vadné části díla zabudované do stavby a smluvní pokuty či jiné sankce, které musel v důsledku vadného díla objednatel uhradit třetí osobě.

Čl. XIII. Sankční ujednání

1. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla je zhotovitel oprávněn po něm požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
2. Je-li zhotovitel v prodlení s úhradou nákladů na odstranění vad objednatelům a náhrady škody nebo její části, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli úroky z prodlení ve výši 0,1 % z nezaplacené částky za každý, i započatý den prodlení.

3. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s termíny uvedenými v příloze č. 3 smlouvy nebo dokončením a předáním celého díla dle smlouvy se sjednává ve výši 0,2 % ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště se sjednává ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vady či nedodělků z přejímacího řízení díla se sjednává ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každý jednotlivý případ zvlášť.
6. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování vady díla v záruční době se sjednává ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení a každý jednotlivý případ zvlášť.
7. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vady díla v záruční době se sjednává ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každý jednotlivý případ zvlášť.
8. Smluvní pokuta za změnu stavbyvedoucího bez souhlasu objednatele a/nebo osobu nesplňující minimálně kritérium technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona o zadávání veřejných zakázek v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, se sjednává ve výši 200.000,- Kč za každý jednotlivý případ zvlášť.
9. Smluvní pokuta za nepřítomnost stavbyvedoucího na staveništi ve smluvními stranami dohodnutou dobu se sjednává ve výši 5.000,- Kč za každou i započatou hodinu nepřítomnosti.
10. Pokud zhotovitel poruší nebo nesplní některou jinou povinnost vyplývající ze smlouvy, než je uvedeno výše, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý případ porušení nebo nesplnění povinností a to i opakovaně.
11. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná smluvní strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
12. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 14 kalendářních dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním částky z účtu povinné strany.
13. Celková výše smluvních pokut nesmí přesáhnout 50 % z celkové sjednané ceny vč. DPH. Totéž platí i pro úroky z prodlení.
14. Objednatel má právo započíst smluvní pokutu, na niž mu vznikl nárok, proti placení faktury a faktura bude uhrazena pouze ve výši po provedení odpočtu smluvní pokuty. Pokud částka smluvní pokuty je vyšší než částka vyúčtovaná v konečné faktuře, zavazuje se zhotovitel provést úhradu zbývající části smluvní pokuty do její celkové výše ve prospěch účtu objednatele do 45 kalendářních dnů od jejího uplatnění (tj. uplatnění nároku na zaplacení smluvní pokuty) objednatelem.
15. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele odstranit závadný stav a právo objednatele na náhradu škody, která vznikla porušením povinností zhotovitele. Náhrady škody se může objednatel domáhat samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní pokuta se na výši škody nezapočítává.
16. Zhotovitel zodpovídá za všechny škody a ztráty na díle jím způsobené v průběhu jakýchkoli jím prováděných stavebních prací. Zhotovitel odpovídá dále za veškeré ztráty a nároky plynoucí z úmrtí nebo poškození zdraví jakékoliv osoby a za ztráty nebo škody na jakémkoliv majetku jiném než díle, které vzniknou v důsledku jeho provádění a dokončení díla a při odstraňování jeho vad či nedodělků a odpovídá za uznané nároky v soudním řízení, odškodňováním nákladů za poplatky a ostatní výdaje z toho nebo v souvislosti s prováděním předmětu díla vzniklých.
17. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu uhradit objednateli veškeré majetkové sankce, které mu uloží správní či jiný orgán za zhotovitelem způsobené porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, místních vyhlášek, pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření.

Čl. XIV. Zvláštní ujednání

1. Veškeré ústní či písemné dohody týkající se předmětu smlouvy jejím uzavřením pozbývají platnosti.
2. Výpověď smlouvy bez výpovědní doby je možno provést pouze písemnou formou s podpisem oprávněného zástupce a z důvodů uváděných smlouvou. Ve výpovědi musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana smlouvu vypovídá a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí nelze výpověď smlouvy uplatnit. Za písemnou formu není pro tento účel považována e-mailová zpráva.
3. Objednatel je oprávněn smlouvu vypovědět bez výpovědní doby v těchto případech:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací převyšující 5 kalendářních dnů,
 - b) prodlení zhotovitele v plnění časového harmonogramu převyšující dobu 5 kalendářních dnů,
 - c) zhotovitel bez řádných důvodů zastaví provádění smlouveného díla,

- d) proti zhotoviteli je podán návrh na zahájení insolvenčního řízení,
 - e) zhotovitel vstoupí do likvidace,
 - f) zhotovitel opakovaně zanedbává nebo porušuje své povinnosti smlouvené ve smlouvě,
 - g) zhotovitel poruší smlouvu (např. nedodržením termínu, nekvalitní stavební prací či dodávkou) a nesjedná nápravu ani v přiměřené lhůtě určené objednatelem.
4. Výpovědi smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy upravující vyklizení staveniště, zádržné, záruku za jakost, ustanovení o mlčenlivosti, jakož i právo na smluvní pokutu a právo na náhradu škody. Záruční lhůta v tomto případě začíná běžet účinností výpovědi.
 5. Objednatel může po výpovědi smlouvy sám dokončit dílo nebo může jeho dokončení zadat jakémukoli jinému zhotoviteli.
 6. Po výpovědi smlouvy provedou smluvní strany prověrku dosud provedených stavebních prací a dodávek, o čemž vyhotoví protokol, který podepíší a ve kterém budou uvedeny veškeré stavební práce a dodávky, které byly provedeny ve sjednané kvalitě a v souladu se smlouvou a které tudíž objednatel převezme a zhotoviteli uhradí, a stavební práce a dodávky, které mají vady a které objednatel uhradí až po odstranění těchto vad v určené přiměřené lhůtě. O odstranění vad bude vyhotoven zápis, který objednatel potvrdí, odpovídá-li skutečnosti. Nejsou-li vady stavebních prací a dodávek v objednatelům určené lhůtě odstraněny, ztrácí zhotovitel právo na jejich úhradu.
 7. Zhotovitel je oprávněn smlouvu vypovědět jen v případě, kdy objednatel nezaplatil splatnou platbu ani po uplynutí 60 kalendářních dní poté, co uplynula dodatečná přiměřená lhůta k zaplacení poskytnutá zhotovitelem v oprávněné písemné upomínce.
 8. Zhotovitel je povinen být od uzavření smlouvy do skončení záruční doby pojištěn proti odpovědnosti za škodu, a to **do výše 5.000.000,- Kč**. Při podpisu smlouvy a vždy na vyžádání objednatele je zhotovitel povinen objednateli o tom neprodleně předložit věrohodný doklad vystavený příslušnou pojišťovnou. V případě, že objednatel zjistí, že zhotovitel není takto pojištěn, je objednatel oprávněn sám na náklady a riziko zhotovitele předmětné pojištění uzavřít.
 9. Zhotovitel se zavazuje objednateli poskytovat veškerou součinnost a provádět takové úkony, které objednateli jako zadavateli dle zákona o zadávání veřejných zakázek umožní plnění všech povinností zadavatele, tj. zejména, nikoliv však výlučně, archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu díla dle smlouvy po dobu 10 let od převzetí díla objednatelem. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit jak objednateli, tak dalším oprávněným osobám kontrolu dokladů týkajících se plnění smlouvy.
 10. Podpisem smlouvy zhotovitel souhlasí se zveřejněním informací o veřejné zakázce, a to zejména se zveřejněním smlouvy a všemi dodatky a změnami smlouvy, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky, seznamu jeho poddodavatelů. Současně zhotovitel souhlasí se zveřejněním svého obchodního jména a dalších identifikačních údajů.
 11. Zhotovitel je dále povinen poskytnout objednateli veškerou součinnost a provádět takové úkony, které umožní efektivní provádění a plnění finanční kontroly podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.
 12. K postoupení jakýchkoli práv a povinností vyplývajících ze smlouvy na třetí osobu může dojít pouze po předchozí písemné dohodě smluvních stran.
 13. Ostatní vztahy při provádění díla neupravené smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zákona o zadávání veřejných zakázek a předpisů souvisejících.
 14. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
 15. Veškeré změny a doplňky, s výjimkou změn v osobách jednajících za smluvní strany ve věcech smluvních či technických, popřípadě ukončení smlouvy dohodou, je možno provádět pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 5 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny. Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající smluvní strana. Za změnu smlouvy není v žádném případě považována výměna e-mailů či jiných elektronických zpráv. Změny v osobě jednající za smluvní stranu ve věcech smluvních či technických příslušná smluvní strana bez zbytečného odkladu písemně oznámí druhé smluvní straně.
 16. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah vylučují použití ustanovení § 1765 a § 1978 odst. 2 občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 občanského

- zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
17. Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o smlouvě ani projev učiněný po uzavření smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
 18. Pro případ, že kterékoliv ustanovení smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 5 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny. Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající smluvní strana.
 19. Smlouva je ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě oboustranně potvrzená vyhotovení.
 20. Součástí smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
Příloha č. 1: Vyplněný soupis/výkaz výměr,
Příloha č. 2: Krycí list nabídky zhotovitele,
Příloha č. 3: Časový a finanční harmonogram díla,
Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů.
 22. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
 23. Smlouva je uzavřena dnem podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“). Zveřejnění smlouvy podle zákona o registru smluv zajistí objednatel.
 24. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech informacích či dokladech, poskytnutých druhou smluvní stranou, a sdělovat je třetím osobám pouze v rozsahu nezbytném k plnění smlouvy a nevyužívat je pro sebe ani pro jiného, a to ani po ukončení smlouvy. Tímto ujednáním nejsou dotčeny povinnosti objednatele podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o svobodném přístupu k informacím**“), a jiných právních předpisů. Zhotovitel je povinen zajistit, že osoby, jejichž prostřednictvím bude zajišťovat plnění smlouvy, se zaváží k mlčenlivosti ve stejném rozsahu jako zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje, že osobní údaje, které obdržel či obdrží od objednatele, bude užívat pouze k účelu plnění smlouvy a nakládat s nimi v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
 25. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona o svobodném přístupu k informacím, a to v rozsahu a postupem a v souladu s uvedeným právním předpisem a dále se zveřejněním (včetně zpracování) smlouvy, příp. všech údajů uvedených ve smlouvě a jejích případných přílohách a dodatcích, na webových stránkách objednatele, v informačních a organizačních systémech objednatele, příp. systémech/registrech dle platných právních předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že údaje uvedené ve smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
 26. Smlouva byla schválena Radou města Rožnova pod Radhoštěm usnesením č. 264/12, dne 08/03/2019.

V Rožnově pod Radhoštěm dne

9.4.2019

V Plzni, dne

8.4.2019



za objednatele
Ing. Radim Holíš
starosta města Rožnov pod Radhoštěm



za zhotovitele
Jaroslav Karásek
jednatel společnosti VYSSPA Sports Technology s.r.o.

IC: 27967638 DIČ: CZ27967638

Příloha č. 1: Vyplněný soupis/výkaz výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: EP18-07
Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

KSO:
Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:
Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:
VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:
Eva Palová

CC-CZ:
Datum: 15.02.2019

IČ:
DIČ: 00304271

IČ:
DIČ: 27967638
CZ27967638

IČ:
DIČ: 74396722

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dátkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 375 000,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 375 000,03	1 128 750,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 503 750,04

Skladova 2438/6
326 00 Píseň-Východní Předměstí
IČ: 27967638 DIČ: CZ27967638

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: EP18-07

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel: Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč: VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 375 000,03	6 503 750,04	
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	155 014,85	187 567,97	STA
SO 01-1	Víceúčelové hřiště 30x15	1 213 798,32	1 468 695,97	STA
SO 01-2	Víceúčelové hřiště 34x15	1 306 480,81	1 580 841,78	STA
SO 01-3	Běžecká dráha	971 214,10	1 175 169,06	STA
SO 01-4	Doskočiště	64 784,21	78 388,89	STA
SO 01-6	Vrh koulí	94 892,27	114 819,65	STA
SO 01-7	Zpevněné plochy a vsaky	765 868,95	926 701,43	STA
SO 01-8	Přípravné a terénní práce	777 234,32	940 453,53	STA
SO 02	Oplocení areálu	25 712,20	31 111,76	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH				155 014,85
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	155 014,85	21,00%		32 553,12
DPH snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		187 567,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

155 014,85

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

155 014,85

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

41 770,47

VRN2 - Příprava staveniště

9 282,33

VRN3 - Zařízení staveniště

21 349,35

VRN4 - Inženýrská činnost

82 612,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

155 014,85

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

155 014,85

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

41 770,47

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	18 564,65	18 564,65	CS ÚRS 2018 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	13 923,49	13 923,49	CS ÚRS 2018 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	9 282,33	9 282,33	CS ÚRS 2018 01

9 282,33

D VRN2 Příprava staveniště

4	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	...	1,000	9 282,33	9 282,33	CS ÚRS 2018 01
	W		ochrana stávajícího stromořadí					
	W		(ochrana proti mechanickému, chemickému poškození apod.)		1,000			
	W		1					

21 349,35

D VRN3 Zařízení staveniště

5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	...	1,000	9 282,33	9 282,33	CS ÚRS 2018 01
6	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,000	7 425,86	7 425,86	CS ÚRS 2018 01
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000	4 641,16	4 641,16	CS ÚRS 2018 01

82 612,70

D VRN4 Inženýrská činnost

8	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	13 923,49	13 923,49	CS ÚRS 2018 01
9	K	043114000	Zkoušky tlakové	...	1,000	7 425,86	7 425,86	CS ÚRS 2018 01
10	K	043194000	Ostatní zkoušky	...	12,000	3 712,93	44 555,16	CS ÚRS 2018 01
11	K	045203000	Kompletační činnost	...	1,000	9 282,33	9 282,33	CS ÚRS 2018 01
12	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	...	1,000	7 425,86	7 425,86	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-1 - Víceúčelové hřiště 30x15

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ:

00304271

DIČ:

IČ:

27967638

DIČ:

CZ27967638

IČ:

74396722

DIČ:

Cena bez DPH

1 213 798,32

DPH základní
snížená

Základ daně
1 213 798,32
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
254 897,65
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 468 695,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-1 - Víceúčelové hřiště 30x15

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 213 798,32

HSV - Práce a dodávky HSV

1 145 602,47

1 - Zemní práce	50 939,69
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	23 834,68
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	23 338,45
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	3 766,56
2 - Zakládání	82 915,92
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	44 789,11
27 - Zakládání - základy	38 126,81
5 - Komunikace pozemní	999 945,44
56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	216 197,97
591 - Sportovní povrchy	714 158,72
592 - Sportovní vybavení	69 588,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 801,42
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	8 306,88
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	3 494,54
PSV - Práce a dodávky PSV	68 195,85
767 - Konstrukce zámečnické	68 195,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-1 - Víceúčelové hřiště 30x15

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 213 798,32

D HSV Práce a dodávky HSV

1 145 602,47

D 1 Zemní práce

50 939,69

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

23 834,68

1	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	32,704	482,96	15 794,72	CS ÚRS 2018 01
	W		1*23,80*0,40*0,70		6,664			
	W		3*31,00*0,40*0,70		26,040			
2	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	32,704	137,09	4 483,39	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201101		32,704			
	W		32,704					
3	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	4,320	722,71	3 122,11	CS ÚRS 2018 01
	W		Oplocení			1,664		
	W		16*0,400*0,400*0,650					
	W		Patky sloupků sportovního vybavení			0,208		
	W		2*0,400*0,400*0,650					
	W		Streetbally			2,448		
	W		2*1,200*1,200*0,850					
4	K	133201109	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,320	100,57	434,46	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 133201101					
	W		4,320		4,320			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				23 338,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	37,024	28,31	1 048,15	CS ÚRS 2018 01
VV						37,024		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	37,024	189,87	7 029,75	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV						37,024		
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	37,024	14,65	542,40	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

W						37,024		
W						37,024		
8	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	37,024	137,63	5 095,61	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</i>					
					37,024			
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	74,048	129,95	9 622,54	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</i>					
			předpoklad 2,0 t/m3					
			Dle pol. 162701105					
			37,024*2,0		74,048			
							3 766,56	
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	456,000	8,26	3 766,56	CS ÚRS 2018 01
			30,000*15,2		456,000			
							82 915,92	
	D	2	Zakládání				44 789,11	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin					
11	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	30,368	822,28	24 971,00	CS ÚRS 2018 01
			1*23,80*0,40*0,65		6,188			
			3*31,00*0,40*0,65		24,180			
12	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	256,960	18,26	4 692,09	CS ÚRS 2018 01
			1*23,80*2,20		52,360			
			3*31,00*2,20		204,600			
13	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	295,504	16,44	4 858,09	CS ÚRS 2018 01
			Dle pol. 211971110					
			256,960		256,960			
			256,96*1,15 Přepočtené koeficientem množství		295,504			
14	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	2,336	999,66	2 335,21	CS ÚRS 2018 01
			1*23,80*0,40*0,05		0,476			
			3*31,00*0,40*0,05		1,860			
15	K	212755213	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm	m	116,800	29,24	3 415,23	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se ocení cenami souboru cen 212 75-2 . Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dátková a přípojná - vodovody a kanalizace.</i>					
	VV		1*23,80		23,800			
	VV		3*31,00		93,000			
16	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	117,000	13,38	1 565,46	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na vislou konstrukci.</i>					
	VV		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	VV		skladba S1b					
	VV		30,00*3,90		117,000			
17	M	69311070	geotextilie netkaná PP 400g/m2	m2	134,550	21,94	2 952,03	CS ÚRS 2018 01
	VV		Dle pol. 213141112					
	VV		117,000		117,000			
	VV		117*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		134,550			
	D	27	Zakládání - základy				38 126,81	
18	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,608	1 036,80	630,37	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuštěné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</i>					
	VV		Oplocení					
	VV		16*0,400*0,400*0,100		0,256			
	VV		Patky sloupků sportovního vybavení					
	VV		2*0,400*0,400*0,200		0,064			
	VV		Streetbally					
	VV		2*1,200*1,200*0,100		0,288			
19	K	275321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	5,760	1 915,36	11 032,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		Oplocení					
	VV		16*0,400*0,400*0,800		2,048			
	VV		Patky sloupků sportovního vybavení					
	VV		2*0,400*0,400*0,800		0,256			
	VV		Streetbally					
	VV		2*1,200*1,200*1,200		3,456			
20	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	19,200	213,07	4 090,94	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Oplocení					
	W		16*4*0,400*0,500		12,800			
	W		Patky sloupků sportovního vybavení					
	W		2*4*0,400*0,500		1,600			
	W		Streetbally					
	W		2*4*1,200*0,500		4,800			
21	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	19,200	45,29	869,57	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 275351121					
	W		19,200		19,200			
22	K	72535R001	Bednění otvorů v patce pl. do 0,04 m2	m	11,000	868,83	9 557,13	
	W		Oplocení					
	W		14*0,70		9,800			
	W		Patky sloupků sportovního vybavení					
	W		2*0,60		1,200			
23	K	72535R002	Zálivka otvorů pl. do 0,04 m2	m	11,000	1 086,03	11 946,33	
	W		Oplocení					
	W		14*0,70		9,800			
	W		Patky sloupků sportovního vybavení					
	W		2*0,60		1,200			
	D	5	Komunikace pozemní				999 945,44	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				216 197,97	
24	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	456,000	72,95	33 265,20	CS ÚRS 2018 01
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a+S1b					
	W		30,00*15,20		456,000			
25	K	564720111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 80 mm	m2	339,000	102,43	34 723,77	CS ÚRS 2018 01
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a					
	W		30,00*(15,20-3,90)		339,000			
26	K	564740111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 120 mm	m2	117,000	146,35	17 122,95	CS ÚRS 2018 01
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1b					
	W		30,00*3,90		117,000			
27	K	564751112	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	339,000	167,12	56 653,68	CS ÚRS 2018 01
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a					
	W		30,00*(15,20-3,90)		339,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	56480R001	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 10 mm	m2	456,000	36,67	16 721,52	
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a+S1b					
	W		30,00*15,20		456,000			
29	K	56480R002	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm	m2	456,000	49,31	22 485,36	
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a+S1b					
	W		30,00*15,20		456,000			
30	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	339,000	103,91	35 225,49	CS ÚRS 2018 01
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		skladba S1a					
	W		30,00*(15,20-3,90)		339,000			
	D	591	Sportovní povrchy				714 158,72	
31	K	59100R101	Dodávka a montáž sport. povrchu tartan TPV tl. 10 mm, jednovrstvý, propustný	m2	456,000	1 002,49	457 135,44	
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		30,00*15,20		456,000			
32	K	59100R102	Dodávka a montáž pružné podložky ze směsi gum.granulátu, kameniva a PU pojiva tl. 35 mm	m2	456,000	519,81	237 033,36	
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		30,00*15,20		456,000			
33	K	59100R103	Dodávka a montáž barevného lajnování tartanu, stříkáním	m	331,288	60,34	19 989,92	
	W		Víceúčelové sportovní hřiště 30x15 m					
	W		28,0*2+15,0*3+3,2*4+18,0*2+PI*3,6		161,110			
	W		5,8*4+5,0*2+PI*1,8*2+PI*1,3*2+0,375*4		54,178			
	W		18,0*2+9,0*5+0,15*28		85,200			
	W		12,8+9,0*2		30,800			
	D	592	Sportovní vybavení				69 588,75	
34	K	59200R101	Dodávka a montáž vybavení pro nohejbal (poudra, sloupky, víčka, síť)	ks	1,000	9 161,66	9 161,66	
35	K	59200R102	Dodávka a montáž vybavení pro volejbal (pouzdra, sloupky, víčka, síť, anténky)	ks	1,000	8 725,85	8 725,85	
36	K	59200R103	Dodávka a montáž vybavení pro basketball (příhr. otočná konstrukce 2500 m, deska, obruč, síťka)	ks	2,000	25 850,62	51 701,24	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 801,42	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				8 306,88	
37	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	48,900	105,36	5 152,10	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zatížení a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</i>					
	W		obrubník š. 5 cm		48,900			
	W		15,20+17,60+16,10					
38	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	53,790	58,65	3 154,78	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 916331112		48,900			
	W		48,90		53,790			
	W		48,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				3 494,54	
39	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	74,352	47,00	3 494,54	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				68 195,85	
	D	767	Konstrukce zámečnické				68 195,85	
40	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	580,260	46,65	27 069,13	CS ÚRS 2018 01
	W		16*4,800*5,950		456,960			
	W		6*5,000*4,110		123,300			
41	M	14011050	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 76x3,2mm	m	80,640	194,04	15 647,39	CS ÚRS 2018 01
	W		16*4,800		76,800			
	W		76,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		80,640			
42	M	14011034	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 60,3x2,9mm	m	31,500	133,94	4 219,11	CS ÚRS 2018 01
	W		6*5,000		30,000			
	W		30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,500			
43	K	76700R101	Přírážka za pozinkování ocelových výrobků	m2	580,260	15,78	9 156,50	
	W		dle pol. 767995113		580,260			
	W		580,260					
44	K	76700R102	Dodávka a montáž ochranné sportovní sítě PE uzlové, oka 45x45 mm, tl. 2,8-3,0 mm, vč. napínacích lan a příslušenství	m2	155,600	74,26	11 554,86	
	W		délka x výška		116,000			
	W		14,50*4,00*2		39,600			
	W		9,90*4,00					
45	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,644	852,26	548,86	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-2 - Víceúčelové hřiště 34x15

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH				1 306 480,81
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 306 480,81	21,00%	274 360,97	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		1 580 841,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-2 - Víceúčelové hřiště 34x15

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 306 480,81

HSV - Práce a dodávky HSV

1 064 011,77

2 - Zakládání	89 341,75
27 - Zakládání - základy	89 341,75
5 - Komunikace pozemní	937 562,17
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živichné	306 001,15
591 - Sportovní povrchy	584 300,52
592 - Sportovní vybavení	47 260,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 249,55
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	6 249,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 858,30
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	21 343,85
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	9 514,45
HSV - Práce a dodávky HSV	242 469,04
PSV - Práce a dodávky PSV	37 976,63
762 - Konstrukce tesařské	189 187,15
767 - Konstrukce zámečnické	15 305,26
783 - Dokončovací práce - nátěry	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-2 - Víceúčelové hřiště 34x15

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 306 480,81

D HSV Práce a dodávky HSV

1 064 011,77

D 2 Zakládání

89 341,75

D 27 Zakládání - základy

89 341,75

1	K	275321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,960	1 915,36	13 330,91	CS ÚRS 2018 01
	W		patky oplocení					
	W		44*0,400*0,400*0,800		5,632			
	W		patky vybavení					
	W		4*0,400*0,400*0,800		0,512			
	W		4*0,850*0,300*0,800		0,816			
2	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	43,000	213,07	9 162,01	CS ÚRS 2018 01
	W		patky oplocení					
	W		44*(4*0,400*0,500)		35,200			
	W		patky vybavení					
	W		4*(4*0,400*0,500)		3,200			
	W		4*(2*0,850*0,500+2*0,300*0,500)		4,600			
3	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	43,000	45,29	1 947,47	CS ÚRS 2018 01
4	K	72535R001	Bednění otvorů v patce pl. do 0,04 m2	m	33,200	868,83	28 845,16	
	W		44*0,700		30,800			
	W		4*0,600		2,400			
5	K	72535R002	Zálivka otvorů pl. do 0,04 m2	m	33,200	1 086,03	36 056,20	
	W		44*0,700		30,800			
	W		4*0,600		2,400			

D 5 Komunikace pozemní

937 562,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
							306 001,15		
D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné							
6	K	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	518,400	220,93	114 530,11	CS ÚRS 2018 01	
					518,400				
VV					34,000*15,000+2*3,500*1,200				
7	K	577175122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	518,400	369,35	191 471,04	CS ÚRS 2018 01	
PSC					<i>Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.</i>				
VV					tl. do 100 mm, prům. tl. uvažováno 80 mm				
VV					34,000*15,000+2*3,500*1,200				
					518,400				
D	591	Sportovní povrchy						584 300,52	
8	K	59100R201	Dodávka a montáž sport. povrchu tartan TPV tl. 10+3 mm, dvouvrstvý, nepropustný	m2	518,400	1 081,40	560 597,76		
VV					34,000*15,000+2*3,500*1,200				
					518,400				
9	K	59100R202	Dodávka a montáž barevného lajnování tartanu, stříkáním	m	392,820	60,34	23 702,76		
VV					34,0*2+15,0*3+9,0*2+4,5*4				
VV					18,0*2+9,0*5+0,15*28				
VV					23,8*4+11,0*3+12,8*1+8,13*2				
VV					0,34*4				
					149,000				
					85,200				
					157,260				
					1,360				
D	592	Sportovní vybavení						47 260,50	
10	K	59200R201	Dodávka a montáž vybavení pro tenis (pouzdra, víčka, sloupky, síť)	ks	1,000	10 760,07	10 760,07		
11	K	59200R202	Dodávka a montáž vybavení pro volejbal (pouzdra, víčka, sloupky, síť, anténky)	ks	1,000	8 725,85	8 725,85		
12	K	59200R203	Dodávka a montáž kovové branky 3x2 m pro házenou/kopanou	ks	2,000	13 887,29	27 774,58		
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						6 249,55	
D	63	Podlahy a podlahové konstrukce						6 249,55	
13	K	635111141	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého 8-16	m3	4,800	1 301,99	6 249,55	CS ÚRS 2018 01	
PSC					<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších.</i>				
VV					vyplnění rýh mezi stávajícími a novými konstrukcemi				
VV					30,000*0,100*0,400				
VV					30,000*0,200*0,400				
VV					4*4*0,500*0,100*0,400				
VV					22*2*0,500*0,100*0,400				
					1,200				
					2,400				
					0,320				
					0,880				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						30 858,30	
D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch						21 343,85	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	102,800	143,11	14 711,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*(34,000+15,000+2*1,200)		102,800			
15	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	113,080	58,65	6 632,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		102,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		113,080			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				9 514,45	
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	202,435	47,00	9 514,45	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				242 469,04	
	D	762	Konstrukce tesařské				37 976,63	
17	K	762134122	Montáž bednění stěn z hoblovaných fošen na sraz tl. do 60 mm	m2	54,960	59,80	3 286,61	CS ÚRS 2018 01
	VV		mantinel		54,960			
	VV		(34,000+15,000-3,200)*2*0,600					
18	M	61223210	hranai vrstvený lepený pohledový 100 x 100 mm	m3	2,023	15 927,01	32 220,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		nahrádní položka za "KVH fošna 160x40"		2,023			
	VV		(34,000+15,000-3,200)*2*(0,160*0,040)*3*1,150					
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	1,759	788,03	1 386,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		(34,000+15,000-3,200)*2*(0,160*0,040)*3		1,759			
20	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,931	1 163,85	1 083,54	CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				189 187,15	
21	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	1 598,214	46,65	74 556,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		sloupky 76x3 (5,75 kg/m)		1 239,700			
	VV		44*4,900*5,75					
	VV		vzpěry 60x3 (4,11 kg/m)		76,610			
	VV		4*4,660*4,11		64,116			
	VV		4*3,900*4,11		65,760			
	VV		4*4,000*4,11		26,304			
	VV		2*3,200*4,11		32,880			
	VV		4*2,000*4,11					
	VV		kotevní plechy		92,844			
	VV		44*0,120*0,560*0,004*7850					
22	M	13611214	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 4mm tabule	t	0,098	18 028,13	1 766,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		kotevní plechy		0,093			
	VV		44*0,120*0,560*0,004*7,850					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,093*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,098			
23	M	14011034	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 60,3x2,9mm	m	67,872	133,94	9 090,78	CS ÚRS 2018 01
	W		vzpěry 60x3 (4,11 kg/m)					
	W		4*4,660		18,640			
	W		4*3,900		15,600			
	W		4*4,000		16,000			
	W		2*3,200		6,400			
	W		4*2,000		8,000			
	W		64,64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		67,872			
24	M	14011050	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 76x3,2mm	m	226,380	194,04	43 926,78	CS ÚRS 2018 01
	W		sloupky 76x3 (5,75 kg/m)					
	W		44*4,900		215,600			
	W		215,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		226,380			
25	K	76700R201	Přírážka za pozinkování ocelových výrobků	kg	1 598,214	15,78	25 219,82	
	W		Viz pol. "Montáž atypických zámečnických..."					
	W		1598,214		1 598,214			
26	K	76700R202	Dodávka a montáž atyp. dvoukřídlé branky 200x220 cm, vč. zámku, kliky	ks	2,000	4 641,16	9 282,32	
27	K	76700R203	Dodávka a montáž ochranné sportovní sítě PE uzlové, oka 45x45 mm, tl. 2,8-3,0 mm, vč. napínacích lan a příslušenství	m2	320,400	74,26	23 792,90	
	W		2*(34,000+15,000)*3,400-2*3,200*2,000		320,400			
28	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,820	852,26	1 551,11	CS ÚRS 2018 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				15 305,26	
29	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	109,920	139,24	15 305,26	CS ÚRS 2018 01
	W		(34,000+15,000-3,200)*2*0,400*3		109,920			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-3 - Běžecská dráha

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH				971 214,10
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	971 214,10	21,00%	203 954,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 175 169,06
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-3 - Běžecká dráha

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

971 214,10

HSV - Práce a dodávky HSV

971 214,10

	35 821,45
1 - Zemní práce	16 059,29
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	16 326,33
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	3 435,83
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	41 613,45
2 - Zakládání	41 613,45
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	825 971,45
5 - Komunikace pozemní	171 375,20
56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	654 596,25
591 - Sportovní povrchy	67 807,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	61 817,51
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	5 990,24
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-3 - Běžecská dráha

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

971 214,10

D HSV Práce a dodávky HSV

971 214,10

D 1 Zemní práce

35 821,45

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

16 059,29

1	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	25,900	482,96	12 508,66	CS ÚRS 2018 01
	W		15,00*0,40*0,70				4,200	
	W		17,80*0,40*0,70				4,984	
	W		(13,60+8,90)*0,40*0,70				6,300	
	W		(14,80+22,40)*0,40*0,70				10,416	
2	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	25,900	137,09	3 550,63	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201101					
	W		25,900		25,900			
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku				16 326,33	
3	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	25,900	28,31	733,23	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201101					
	W		25,900		25,900			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	25,900	189,87	4 917,63	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládní výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>VV Dle pol. 132201101</p>					
			<p>VV 25,900</p>					
			<p>25,900</p>					
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	25,900	14,65	379,44	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládní výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>W Dle pol. 132201101</p>					
			<p>W 25,900</p>					
			<p>25,900</p>					
6	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	25,900	137,63	3 564,62	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodě jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>					
			W Dle pol. 132201101					
			W 25,900		25,900			
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	51,800	129,95	6 731,41	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
			W předpoklad 2,0 t/m3					
			W Dle pol. 132201101					
			W 25,900*2,0		51,800			
							3 435,83	
		D 18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					
8	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	415,960	8,26	3 435,83	CS ÚRS 2018 01
			W Výměra dle CAD					
			W 415,960		415,960			
							41 613,45	
		D 2	Zakládání				41 613,45	
		D 21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin					
9	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	24,050	668,86	16 086,08	CS ÚRS 2018 01
			W 15,00*0,40*0,65		3,900			
			W 17,80*0,40*0,65		4,628			
			W (13,60+8,90)*0,40*0,65		5,850			
			W (14,80+22,40)*0,40*0,65		9,672			
10	K	211971110	Zřízení optáštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	203,500	18,26	3 715,91	CS ÚRS 2018 01
			W 15,00*2,20		33,000			
			W 17,80*2,20		39,160			
			W (13,60+8,90)*2,20		49,500			
			W (14,80+22,40)*2,20		81,840			
11	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	234,025	16,44	3 847,37	CS ÚRS 2018 01
			W Dle pol. 211971110					
			W 203,500		203,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			203,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		234,025			
12	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	1,850	834,42	1 543,68	CS ÚRS 2018 01
			VV 15,00*0,40*0,05		0,300			
			VV 17,80*0,40*0,05		0,356			
			VV (13,60+8,90)*0,40*0,05		0,450			
			VV (14,80+22,40)*0,40*0,05		0,744			
13	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	92,500	87,17	8 063,23	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se oceňují cenami souboru cen 212 75-2 . Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná - vodovody a kanalizace.					
			PSC					
			VV 15,00+17,80+13,60+8,90+14,80+22,40		92,500			
14	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5. šířky do 3 m	m2	220,500	12,67	2 793,74	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svistou konstrukci.					
			PSC					
			VV Ochranná textilie					
			VV Skladba S1b					
			VV 105,00*2,10		220,500			
15	M	69311070	geotextilie netkaná PP 400g/m2	m2	253,575	21,94	5 563,44	CS ÚRS 2018 01
			VV Dle pol. 213141111					
			VV 220,500		220,500			
			VV 220,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		253,575			
			D 5 Komunikace pozemní				825 971,45	
			D 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				171 375,20	
16	K	564710011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	415,960	72,95	30 344,28	CS ÚRS 2018 01
			VV Běžecový ovál a rovinka					
			VV Skladba S1a+S1b, výměra dle CAD					
			VV 415,960		415,960			
17	K	564720111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 80 mm	m2	195,460	102,43	20 020,97	CS ÚRS 2018 01
			VV Běžecový ovál a rovinka					
			VV Skladba S1a, výměra dle CAD					
			VV 415,960-105,00*2,10		195,460			
18	K	564740111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 120 mm	m2	220,500	146,35	32 270,18	CS ÚRS 2018 01
			VV Běžecový ovál a rovinka					
			VV Skladba S1b, výměra dle CAD					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					220,500			
			105,00*2,10					
19	K	564751112	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	195,460	167,12	32 665,28	CS ÚRS 2018 01
			Běžecový ovál a rovinka					
			Skladba S1a, výměra dle CAD		195,460			
			415,960-105,00*2,10					
20	K	56480R001	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 10 mm	m2	415,960	36,67	15 253,25	
			Běžecový ovál a rovinka					
			Skladba S1a+S1b, výměra dle CAD		415,960			
			415,960					
21	K	56480R002	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 30 mm	m2	415,960	49,31	20 510,99	
			Běžecový ovál a rovinka					
			Skladba S1a+S1b, výměra dle CAD		415,960			
			415,960					
22	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	195,460	103,91	20 310,25	CS ÚRS 2018 01
			Běžecový ovál a rovinka					
			Skladba S1a, výměra dle CAD		195,460			
			415,960-105,00*2,10					
		D 591	Sportovní povrchy				654 596,25	
23	K	59100R301	Dodávka a montáž sport. povrchu tartan TPV tl. 10 mm, jednovrstvý, propustný	m2	415,960	1 002,48	416 991,58	
			Výměra dle CAD		415,960			
			415,960					
24	K	59100R302	Dodávka a montáž pružné podložky ze směsi gum.granulátu, kameniva a PU pojiva tl. 35 mm	m2	415,960	519,81	216 220,17	
			Výměra dle CAD		415,960			
			415,960					
25	K	59100R303	Dodávka a montáž barevného lajnování tartanu, stříkáním	m	354,400	60,34	21 384,50	
			60,50+212,10+32,80		305,400			
			8,40+11,40+5,20+1,00		26,000			
			4,60+4,80+8,90+4,70		23,000			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				67 807,75	
		D 91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				61 817,51	
26	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	363,900	105,36	38 340,50	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</i>					
			VV		11,30+4,30+8,40+4,70+27,50+31,40+15,80+6,30+2,10+105,0+2,10		218,900	
			VV		7,70+27,00+31,20+15,50+63,60		145,000	
27	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	400,290	58,65	23 477,01	CS ÚRS 2018 01
			W		Dle pol. 916331112			
			W		363,90		363,900	
			W		363,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		400,290	
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				5 990,24	
28	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	127,452	47,00	5 990,24	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-4 - Doskočiště

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH

64 784,21

DPH základní
snižená

Základ daně

64 784,21

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

13 604,68

0,00

Cena s DPH

v CZK

78 388,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-4 - Doskočiště

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

64 784,21

HSV - Práce a dodávky HSV

64 784,21

1 - Zemní práce	23 442,42
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	23 303,65
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	138,77
2 - Zakládání	752,77
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	752,77
5 - Komunikace pozemní	36 159,18
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	737,86
592 - Sportovní vybavení	35 421,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 429,84
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	3 737,25
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	692,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-4 - Doskočiště

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

64 784,21

D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 784,21		
D	1		Zemní práce				23 442,42		
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				23 303,65		
1	K	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	6,720	27,31	183,52	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kandlů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kandlu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s</i>						
	VV		6,00*2,80*0,40		6,720				
2	M	58154421	křemičitý písek sušený pytlovaný 1-2mm	t	11,827	1 954,86	23 120,13	CS ÚRS 2018 01	
	VV		6,00*2,80*0,40*1,76		11,827				
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				138,77		
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	16,800	8,26	138,77	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláňe z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p>								
		VV	6,00*2,80		16,800			
	D	2	Zakládání				752,77	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				752,77	
4	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	23,840	12,67	302,05	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svistou konstrukci.</p>								
		VV	6,00*2,80		16,800			
		VV	(6,00+2,80)*2*0,40		7,040			
5	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	27,416	16,44	450,72	CS ÚRS 2018 01
		VV	Dle pol. 213141111					
		VV	23,840		23,840			
		VV	23,84*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		27,416			
	D	5	Komunikace pozemní				36 159,18	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				737,86	
6	K	564811111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	16,800	43,92	737,86	CS ÚRS 2018 01
		VV	6,00*2,80		16,800			
	D	592	Sportovní vybavení				35 421,32	
7	K	59200R401	Dodávka a montáž odrazového břevna pro skok daleký š. 100 cm	ks	1,000	10 860,32	10 860,32	
8	K	59200R402	Dodávka a montáž gumového krytu obrubníků 1000x70x30 s uhelníkem	ks	18,000	1 364,50	24 561,00	
		VV	6*2+3*2		18,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 429,84	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				3 737,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	22,000	105,36	2 317,92	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.						
	VV		(8,00+3,00)*2		22,000				
10	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	24,200	58,65	1 419,33	CS ÚRS 2018 01	
	VV		Dle pol. 916331112						
	VV		22,000		22,000				
	VV		22*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,200				
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				692,59		
11	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	14,736	47,00	692,59	CS ÚRS 2018 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-6 - Vrh koulí

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH

94 892,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 892,27	21,00%	19 927,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

114 819,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-6 - Vrh koulí

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

94 892,27

HSV - Práce a dodávky HSV

94 892,27

1 - Zemní práce	63 304,21
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	62 559,16
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	745,05
2 - Zakládání	3 120,97
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	3 120,97
5 - Komunikace pozemní	15 482,30
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	3 090,25
592 - Sportovní vybavení	12 392,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 326,16
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	3 326,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 658,63
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	7 364,09
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	2 294,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-6 - Vrh koulí

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

94 892,27

D HSV Práce a dodávky HSV

94 892,27

D 1 Zemní práce

63 304,21

D 17 Zemní práce - konstrukce ze zemin

62 559,16

1	K	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,040	27,31	492,67	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do 1(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s</i>					
			<i>dle CAD</i>					
			<i>90,200*0,2</i>		18,040			
2	M	58154421	křemičitý písek sušený pytlovaný 1-2mm	t	31,750	1 954,85	62 066,49	CS ÚRS 2018 01
			<i>18,040*1,76</i>		31,750			
			D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu				745,05	
3	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	90,200	8,26	745,05	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zájezech I na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláňe z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p>								
			W dle CAD					
			W 90,200			90,200		
	D	2	Zakládání				3 120,97	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				3 120,97	
4	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	98,840	12,67	1 252,30	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.</p>								
			W Výměry dle CAD					
			W 90,200+43,200*0,200			98,840		
5	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	113,666	16,44	1 868,67	CS ÚRS 2018 01
			W Dle pol. 213141111					
			W 98,840			98,840		
			W 98,84*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			113,666		
	D	5	Komunikace pozemní				15 482,30	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				3 090,25	
6	K	564811111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	90,200	34,26	3 090,25	CS ÚRS 2018 01
			W Výměra dle CAD					
			W 90,200			90,200		
	D	592	Sportovní vybavení				12 392,05	
7	K	592 R601	Dodávka a montáž zářezového břevna pro vrh koulí	ks	1,000	5 708,78	5 708,78	
8	K	592 R602	Dodávka a montáž ocel. kruhu pro vrh koulí 2135/70/5 mm	ks	1,000	6 683,27	6 683,27	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 326,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							3 326,16	
D		63	Podlahy a podlahové konstrukce					
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,520	1 289,15	670,36	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuťněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.					
WV			PI*(1,05^2)*0,15					
10	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	0,520	2 434,86	1 266,13	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdně), popř. podkladní, plovací, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zemínou (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvořeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.					
WV			PI*(1,05^2)*0,15					
11	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	0,520	160,78	83,61	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhá stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tři vrstev mazaniny.					
WV			Dle pol. 631319013					
WV			0,520					
12	K	631319197	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	0,520	44,87	23,33	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhá stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tři vrstev mazaniny.					
WV			Dle pol. 631319013					
WV			0,520					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,055	23 322,43	1 282,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,001*2,135^2*12,0		0,055			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 658,63	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				7 364,09	
14	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	43,350	105,36	4 567,36	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</i>					
	VV		16,000*2+10,500+0,850		43,350			
15	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	47,685	58,65	2 796,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		Dle pol. 916331112					
	VV		43,350		43,350			
	VV		43,35*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		47,685			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				2 294,54	
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	48,820	47,00	2 294,54	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-7 - Zpevněné plochy a vsaky

KSO:

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH			765 868,95
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	765 868,95	21,00%	160 832,48
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	926 701,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-7 - Zpevněné plochy a vsaky

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

765 868,95

HSV - Práce a dodávky HSV

765 868,95

	101 442,41
1 - Zemní práce	35 920,39
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	39 424,46
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	26 097,56
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	17 778,88
2 - Zakládání	17 778,88
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	953,50
4 - Vodorovné konstrukce	953,50
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	155 828,34
5 - Komunikace pozemní	41 915,32
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	113 913,02
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	348 452,16
8 - Trubní vedení	348 452,16
89 - Ostatní konstrukce	141 413,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	113 615,76
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	19 967,51
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	7 830,39
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-7 - Zpevněné plochy a vsaky

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

765 868,95

D HSV Práce a dodávky HSV

765 868,95

D 1 Zemní práce

101 442,41

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

35 920,39

1	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	10,500	482,96	5 071,08	CS ÚRS 2018 01
	W		(3,60+0,90)*0,40*1,05		1,890			
	W		(1,90+0,90)*0,40*1,05		1,176			
	W		19,90*0,40*0,80		6,368			
	W		3,50*0,40*0,35		0,490			
	W		3,20*0,40*0,45		0,576			
2	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	10,500	137,09	1 439,45	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201101		10,500			
	W		10,50					
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	89,760	307,71	27 620,05	CS ÚRS 2018 01
	W		Výkop pro vsaky R1,R2		47,600			
	W		14,00*2,00*1,70		42,160			
	W		12,40*2,00*1,70					
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	89,760	19,94	1 789,81	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201201		89,760			
	W		89,760					
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				39 424,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	137,220	28,31	3 884,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		10,500+89,760		100,260			
	VV		36,960		36,960			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	63,300	189,87	12 018,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		10,500+89,760-36,960		63,300			
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	63,300	14,65	927,35	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

VV

Dle pol. 162701105

63,300

63,300

8	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	137,220	44,76	6 141,97	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodí jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

VV

10,500+89,760+36,960

137,220

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	126,600	129,95	16 451,67	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	W		Dle pol. 162701105, předpoklad 2,0 t/m ³						
	W		63,300*2,0		126,600				
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				26 097,56		
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	36,960	68,77	2 541,74	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s						
	W		14,00*2,00*(1,70-1,00)		19,600				
	W		12,40*2,00*(1,70-1,00)		17,360				
11	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m ³	24,947	447,26	11 157,80	CS ÚRS 2018 01	
	W		vč. lože						
	W		14,00*2,00*1,00-13,60*1,60*0,68		13,203				
	W		12,40*2,00*1,00-12,00*1,60*0,68		11,744				
12	M	58331345	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	43,907	282,37	12 398,02	CS ÚRS 2018 01	
	W		Dle pol. 175101201, předpoklad 1,76 t/m ³						
	W		24,947*1,76		43,907				
	D	2	Zakládání				17 778,88		
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				17 778,88		
13	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m ³	9,278	668,86	6 205,68	CS ÚRS 2018 01	
	W		(3,60+0,90)*0,40*0,95		1,710				
	W		(1,90+0,90)*0,40*0,95		1,064				
	W		19,90*0,40*0,70		5,572				
	W		3,50*0,40*0,30		0,420				
	W		3,20*0,40*0,40		0,512				
14	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m ²	79,620	18,26	1 453,86	CS ÚRS 2018 01	
	W		(3,60+0,90)*2,90		13,050				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(1,90+0,90)*2,90		8,120			
	W		19,90*2,40		47,760			
	W		3,50*1,50		5,250			
	W		3,20*1,70		5,440			
15	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	91,563	16,44	1 505,30	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 211971110					
	W		79,620		79,620			
	W		79,62*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		91,563			
16	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	1,222	834,44	1 019,69	CS ÚRS 2018 01
	W		(3,60+0,90)*0,40*0,10		0,180			
	W		(1,90+0,90)*0,40*0,10		0,112			
	W		19,90*0,40*0,10		0,796			
	W		3,50*0,40*0,05		0,070			
	W		3,20*0,40*0,05		0,064			
17	K	212755213	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm	m	26,600	29,24	777,78	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se ocení cenami souboru cen 212 75-2 . Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná - vodovody a kanalizace.</i>					
	W		3,50+3,20+19,90		26,600			
18	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	7,300	87,17	636,34	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uložení drenážních trubek do výkopu bez lože a obsypu. 2. Trativody včetně lože a obsypu trubek se ocení cenami souboru cen 212 75-2 . Trativody z drenážních trubek katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná - vodovody a kanalizace.</i>					
	W		3,60+0,90+1,90+0,90		7,300			
19	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	183,270	12,67	2 322,03	CS ÚRS 2018 01
	W		Opláštění vsak. objektů R1, R2					
	W		13,600*2*(1,600+0,680)+2*1,600*0,680		64,192			
	W		12,000*2*(1,600+0,680)+2*1,600*0,680		56,896			
	W		Skladba S6b					
	W		Dle pol. 564851111					
	W		62,182		62,182			
20	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	139,251	16,44	2 289,29	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 21341111					
	W		121,088		121,088			
	W		121,088*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		139,251			
21	M	69311070	geotextilie netkaná PP 400g/m2	m2	71,509	21,94	1 568,91	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 21341111					
	W		62,182		62,182			
	W		62,182*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		71,509			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	D	4	Vodorovné konstrukce				953,50		
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				953,50		
22	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	5,100	186,96	953,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597 - 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláňe, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>						
	W		dlažba u odv. žlabu		5,100				
	W		34,00*0,15						
	D	5	Komunikace pozemní				155 828,34		
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				41 915,32		
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	62,182	111,95	6 961,27	CS ÚRS 2018 01	
	W		Skladba S6b						
	W		5,50*(6,00-2,10)+34,10*0,52		39,182				
	W		23,00*1,00		23,000				
24	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	237,718	147,04	34 954,05	CS ÚRS 2018 01	
	W		Skladba S6a						
	W		103,10 "(odměřeno cad)		103,100				
	W		194,80-62,182 "(odměřeno cad, odpočet s6b)		132,618				
	W		2*1,00		2,000				
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				113 913,02		
25	K	596211132	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	295,100	202,04	59 622,00	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výši 2 %, c) přes 300 m² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
			WV					
			WV			104,0	104,000	
			WV			189,1	189,100	
			WV			2*1,00	2,000	
26	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	324,610	167,25	54 291,02	CS ÚRS 2018 01
			WV					
			WV				295,100	
			WV				324,610	
			D 8				348 452,16	
			D 89				348 452,16	
27	K	895971123	Zasakovací boxy z polypropylenu PP bez možnosti revize a čištění pro vsakování dešťových vod v dvouřadové galerii o celkovém objemu přes 5 m ³ do 20 m ³	soubor	2,000	136 270,65	272 541,30	CS ÚRS 2018 01
			WV					
			WV				2,000	
28	K	890XC0001	Dodávka a montáž filtrační šachty DN 600 vč. kalového koše, poklopu tř. A15 a obsypu pískem	kus	3,000	25 303,62	75 910,86	
			PSC					
			D 9				141 413,66	
			D 93				113 615,76	
29	K	930XC0001	Odvodňovací polymerbetonový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli	m	34,000	2 506,23	85 211,82	
			PSC					
			WV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		34,00		34,000			
30	K	930XC0002	Odvodňovací polymerbetonový žlab pro třídu zatížení C 250 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mústkovým z pozinkované oceli	m	4,000	5 012,46	20 049,84	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obetonování a lože z betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípojné kanalizační potrubí, které se oceňuje cenami části A 03 katalogu 827-1 Vedení trubní dálková a přípojná - vodovody a kanalizace, b) zemní práce, které se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce.</i>					
	VV		Odvodnění komunikace		4,000			
	VV		4,00					
31	K	930XC0003	Odvodňovací polymerbetonový žlab vpust' s kalovým košem pro žlab vnitřní šířky 100 mm	kus	3,000	2 784,70	8 354,10	
	VV		2+1		3,000			
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				19 967,51	
32	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,000	143,11	1 001,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		Stupně u ZŠ		7,000			
	VV		2*2,30+2*1,20					
33	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	7,700	81,09	624,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		Dle pol. 916231213		7,000			
	VV		7,000					
	VV		7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,700			
34	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	13,200	173,63	2 291,92	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těžkého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		8,70+4,50 "u stávající komunikace		13,200			
35	M	59217034	obrubník betonový silniční 100x15x30 cm	m	14,520	137,56	1 997,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		Dle pol. 916131213		13,200			
	VV		13,20					
	VV		13,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,520			
36	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	82,720	105,36	8 715,38	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</i>					
		PSC						
		W	27,00			27,000		
		W	1,00+2,90+8,80+8,60			21,300		
		W	11,60+19,60+1,10+2,12			34,420		
37	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	90,992	58,65	5 336,68	CS ÚRS 2018 01
		W	Dle pol. 916331112			82,720		
		W	82,72			90,992		
		W	82,72*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					
		D 99	Přesun hmot a manipulace se sutí				7 830,39	
38	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	166,604	47,00	7 830,39	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-8 - Přípravné a terénní práce

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH

777 234,32

DPH základní
snížená

Základ daně

777 234,32

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

163 219,21

0,00

Cena s DPH

v CZK

940 453,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-8 - Přípravné a terénní práce

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

777 234,32

HSV - Práce a dodávky HSV

768 546,32

	175 034,88
1 - Zemní práce	70 996,41
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	16 540,12
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	56 136,24
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	7 616,93
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	23 745,18
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	189 000,85
5 - Komunikace pozemní	189 000,85
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	170 395,07
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	167 559,98
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	2 835,09
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	1 051,11
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	233 064,41
997 - Přesun sutě	8 688,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 01-8 - Přípravné a terénní práce

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

777 234,32

D HSV

Práce a dodávky HSV

768 546,32

D 1

Zemní práce

175 034,88

D 11

Zemní práce - přípravné a přídružené práce

70 996,41

1	K	113107321	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	393,800	29,89	11 770,68	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živíčními postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živíčních podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění

PSC

WV

WV

Část běžecké dráhy v chráněném prostoru

393,800

393,80

2	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	192,500	43,57	8 387,23	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění dopadové plochy</p>					
			18,30 "doskočiště		18,300			
5	K	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	197,230	84,91	16 746,80	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění</p>					
			Stávající asfaltové kryty		37,300			
			37,30 "Rozběhová dráha		39,920			
			39,92 "Část hřiště		120,010			
			120,01 "Část komunikace					
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	530,300	41,74	22 134,72	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Dle pol. 121101102						
	VV		152,380		152,380				
12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	63,535	189,87	12 063,39	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		Přebytečný výkopek						
	VV		134,615-71,080		63,535				
13	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	63,535	14,65	930,79	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
	VV		Dle pol. 162701105						
	VV		63,535		63,535				
14	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	205,695	44,76	9 206,91	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	WV		násypy z výkopku (vyrovnání pláně na požadovanou úroveň)						
	WV		Vnitřní travnatá část oválu						
	WV		(235,80-86,20)*0,20			29,920			
	WV		68,60*0,60			41,160			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				23 745,18		
18	K	181301112	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	1 015,867	8,24	8 370,74	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.						
	WV		152,38/0,15			1 015,867			
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 015,867	13,16	13 368,81	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalížení rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-. Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.						
	WV		Dle pol. 181301112			1 015,867			
	WV		1015,867						
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	30,476	65,81	2 005,63	CS ÚRS 2018 01	
	WV		Dle pol. 181301112, 0,03 kg/m ²						
	WV		1015,867*0,03			30,476			
	D	5	Komunikace pozemní				189 000,85		
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				189 000,85		
21	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m ²	28,880	96,61	2 790,10	CS ÚRS 2018 01	
	WV		doplnění stávajícího asfaltu						
	WV		28,880			28,880			
22	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	28,880	161,81	4 673,07	CS ÚRS 2018 01	
	WV		doplnění stávajícího asfaltu						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	938909331	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně <u>povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného</u>	m2	317,480	4,51	1 431,83	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti.</i>		317,480			
	WV		524,70-207,22					
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				1 051,11	
32	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	22,364	47,00	1 051,11	CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přesun suti				233 064,41	
33	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	374,790	76,18	28 551,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena platí i pro překládání při lomené dopravě. 2. Cenu nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo ručně.</i>					
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	374,790	171,38	64 231,51	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
35	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 747,900	7,49	28 071,77	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
	WV		374,79*10 Přepočtené koeficientem množství		3 747,900			
36	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	171,036	501,25	85 731,80	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 02 - Oplocení areálu

KSO:

Místo: Rožnov pod Radhoštěm

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Projektant:

Eva Palová

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15.02.2019

IČ: 00304271

DIČ:

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

IČ: 74396722

DIČ:

Cena bez DPH

25 712,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 712,20	21,00%	5 399,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

31 111,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 02 - Oplocení areálu

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

25 712,20

HSV - Práce a dodávky HSV

25 712,20

1 - Zemní práce	5 182,11
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	4 255,47
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	926,64
3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 928,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	601,84
998 - Přesun hmot	601,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská

Objekt:

SO 02 - Oplocení areálu

Místo:

Rožnov pod Radhoštěm

Datum: 15.02.2019

Zadavatel:

Město Rožnov pod Radhoštěm

Projektant: Eva Palová

Uchazeč:

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

25 712,20

D HSV Práce a dodávky HSV

25 712,20

D 1 Zemní práce

5 182,11

D 13 Zemní práce - hloubené vykopávky

4 255,47

1	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky ručním motorovým vrtákem průměru přes 200 do 300 mm	m	20,800	204,59	4 255,47	CS ÚRS 2018 01
	W		26°0,80		20,800			
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku				926,64	
2	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1,470	28,31	41,62	CS ÚRS 2018 01
	W		20,800*PI*0,150^2		1,470			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,470	189,87	279,11	CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 162201102		1,470			
	W		1,470					
4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,470	14,65	21,54	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171-0-... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládní výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládní neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
			<p>W Dle pol. 162201102 W 1,470</p>						
5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	1,470	137,63	202,32	CS ÚRS 2018 01	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžišti druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedena v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>						
			<p>W Dle pol. 162201102 W 1,470</p>						
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	2,940	129,95	382,05	CS ÚRS 2018 01	
			<p>W Dle pol. 162201102, předpoklad 2,0t/m3 W 1,470*2,0</p>						
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				19 928,25		
7	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,60 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	25,000	211,39	5 284,75	CS ÚRS 2018 01	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na sloupky a vzpěry. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. 3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením. 4. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplacení. 5. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrť fixující sloupek.</p>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		sloupky+vzpěry		25,000				
	VV		25						
8	M	R00701	sloupek plotový Pz a komaxitový 2750/60x3,0	kus	4,000	340,29	1 361,16		
9	M	R00702	sloupek plotový Pz a komaxitový 2750/48x2,0	kus	5,000	260,65	1 303,25		
10	M	R00703	sloupek plotový Pz a komaxitový 2750/38x1,5	kus	8,000	102,81	822,48		
11	M	R00704	vzpěra plotová Pz a komaxitová 3000/38x1,5	kus	8,000	188,97	1 511,76		
12	M	15619210	krytka plastová D 38/48mm	kus	21,000	11,58	243,18	CS ÚRS 2018 01	
13	M	R00705	krytka plastová D 60 mm	kus	4,000	13,03	52,12		
14	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	27,200	61,48	1 672,26	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku pletiva a drátů, tyto se oceňují ve specifikaci.						
15	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	50,000	1,41	70,50	CS ÚRS 2018 01	
16	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	81,600	2,09	170,54	CS ÚRS 2018 01	
	VV		81,60		81,600				
17	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55 mm/2,5 mm, 200 cm	m	27,200	67,41	1 833,55	CS ÚRS 2018 01	
	VV		27,20		27,200				
18	K	348101210	Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2	kus	1,000	176,24	176,24	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.						
19	M	MAT01	Branka jednokřídlá 1000x2000 mm vč příslušenství (panty, zámek, kliky, doraz)	ks	1,000	1 755,08	1 755,08		
20	K	348101230	Montáž vrat a vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m2	kus	1,000	485,69	485,69	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.						
21	M	MAT02	Branka dvoukřídlá 3600x2000 mm vč příslušenství (panty, zámek, kliky, dorazy)	ks	1,000	3 185,69	3 185,69		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				601,84		
	D	998	Přesun hmot				601,84		
22	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	4,518	133,21	601,84	CS ÚRS 2018 01	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soups prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Příloha č. 2: Krycí list nabídky zhotovitele



Město Rožnov pod Radhoštěm



Masarykovo náměstí 128/129, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm

KRYCÍ LIST NABÍDKY VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Název zakázky: **Rekonstrukce sportovního areálu u ZŠ Videčská v Rožnově p. R.**

Druh zad. řízení: **Zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 ZZVZ**

Základní identifikační údaje o dodavateli/účastníkovi	
Název / obchodní firma / právní forma:	VYSSPA Sports Technology s.r.o.
Adresa sídla / místa podnikání:	Skladová 6, 326 00 Plzeň
IČO (u f.o. rovněž RČ):	27967638
DIČ:	CZ27967638
ID datové schránky:	lysbi7
Bankovní spojení:	KB, a.s., č.ú. 35-8200090297/0100
URL adresa:	www.vysspa.cz
Telefon:	731 175 879
E-mail:	obchod@vysspa.cz
Spisová značka v obchodním rejstříku:	C 19148
Kontaktní osoba (pro komunikaci v průběhu zadávacího řízení)	
Titul, jméno, příjmení / funkce:	Nikola Stuchlová / veřejné zakázky
Telefon:	727 977 488
E-mail:	nikola.stuchlova@vysspa.cz

Předmět nabídky: Stavební práce / Rekonstrukce sportovního areálu	
Celková nabídková cena bez DPH:	5 375 000,03,- Kč
Vyčíslení výše DPH:	1 128 750,01,- Kč
Celková nabídková cena s DPH:	6 503 750,04,- Kč
Čestné prohlášení	
Účastník prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených ve výzvě k podání nabídky včetně zadávací dokumentace. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci veřejné zakázky. Je cenou konečnou a nejvýše přípustnou po celou dobu realizace veřejné zakázky. Účastník vzhledem k výše uvedenému s obsahem nabídky výslovně souhlasí. Datum: 18/02/2019	
Osoba oprávněná za dodavatele/účastníka jednat	
Razítko a podpis oprávněné osoby	 Jaroslav Karásek Digitálně podepsal Jaroslav Karásek Datum: 2019.02.18 12:09:36 +01'00'
 Sídlo: 326 00 Plzeň, Východní Předměstí IČ: 27967638 DIČ: CZ27967638	
Titul, jméno, příjmení	Jaroslav Karásek
Funkce	Jednatel

týden	2019																					
	1.	2.	3.	4.	k fakturaci	5.	6.	7.	8.	k fakturaci	9.	10.	11.	12.	k fakturaci	13.	14.	15.	16.	17.	k fakturaci	
Přípravné a terénní práce					582 926					194 309												
Drenáže, vsakovací objekty					437 639					328 230												
Podkladní vrstvy (ŠD, asfalty)										937 658												
Umělé sportovní povrchy															436 437							
Oplocení															1 745 747							436 437
Sportovní vybavení															19 284							6 428
Dokončovací práce																						94 892
Vykližení a likvidace stavenišť																						103 343
					1 020 565					1 460 196					2 201 467							692 772

Příloha č. 3: Časový a finanční harmonogram díla

Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů

Zhotovitel v souladu s § 105 zákona o zadávání veřejných zakázek prohlašuje následující:

Dílo nebude plněno prostřednictvím poddodavatelů.



Skl:
326 00 Pize
IČ: 2796763

