

Smlouva o dílo

(dále též „Smlouva“), uzavřená dle § 2586 a násl. zákona
č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen
„občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

město Bučovice

IČO: 00291676

DIČ: CZ00291676

se sídlem: Jiráskova 502, 685 01 Bučovice

zastoupen PhDr. Jiřím Horákem, Ph.D., starostou města

(dále jen „Zadavatel nebo Objednatel“)

a

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Sídlo: Mostní 5552, 760 01 Zlín

Statutární zástupce: Marek Binar, jednatel společnosti


e-mail: info@spzlin.cz

telefon: 

IČO: 25560191

DIČ: CZ25560191

Bankovní spojení, č.ú.: 

Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: 

Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně sp. zn. C 32897

(dále jen „Dodavatel“ nebo též „Zhotovitel“)

II. Preambule

1. Tato smlouva je uzavřena na základě podlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**. Smluvní strany se dohodly, že závaznou část jejich smluvních ujednání tvoří rovněž nabídka zhotovitele a zadávací dokumentace objednatele.

Pro účely této Smlouvy o dílo se rozumí:

- Objednatel zadavatel po uzavření Smlouvy na plnění veřejné zakázky
- Zhotovitelem dodavatel po uzavření Smlouvy na plnění veřejné zakázky
- Podzhotovitelem poddodavatel po uzavření Smlouvy na plnění veřejné zakázky
- Příslušnou dokumentací dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem
- Položkovým rozpočtem zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

2. Zhotovitel je držitelem příslušných živnostenských oprávnění potřebných k provedení díla a má řádné vybavení, zkušenosti a schopnosti, aby řádně a včas provedl dílo dle Smlouvy a je tak způsobilý splnit svou nabídku podanou v zadávacím řízení v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „zákon“), na zadání veřejné zakázky **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**, kterou Objednatel vybral jako nabídku nejvhodnější. Zhotovitel prohlašuje, že je schopný dílo dle Smlouvy provést v souladu se Smlouvou za sjednanou cenu a že si je vědom skutečnosti, že Objednatel má značný zájem na dokončení díla, které je předmětem Smlouvy v čase a kvalitě dle Smlouvy. Zhotovitel tímto prohlašuje, že tato Smlouva i veškeré Zhotovitelovo plnění a status je a bude po celou dobu plnění v souladu s nabídkou, kterou podal do veřejné zakázky **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**.

3. Z těchto důvodů se smluvní strany dohodly na uzavření Smlouvy.

III. Předmět Smlouvy

1. Zhotovitel se Smlouvou zavazuje provést pro Objednatele řádně a včas, na svůj náklad a na své nebezpečí sjednané dílo dle článku IV. Smlouvy a Objednatel se zavazuje za řádně a včas provedené dílo (včetně přechodu vlastnictví díla na Objednatele) zaplatit Zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných v článku VII. Smlouvy.

2. Zhotovitel splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně a včas provede předmět díla dle Smlouvy, splní všechny ostatní povinnosti vyplývající ze Smlouvy a v souladu se zadávacími podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci a jejich přílohách. Předmět díla je specifikován zejména v těchto dokumentech. Zhotovitel je povinen provést kompletní předmět díla, jak je stanoven ve všech relevantních dokumentech.

3. Objednatel splní závazek založený Smlouvou tím, že řádně provedené dílo převezme a zaplatí cenu díla.

IV. Specifikace díla

1. Předmětem této Smlouvy je realizace díla v rozsahu projektu s názvem: **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**. Hlavním cílem projektu je vytvoření multifunkčního sportoviště pro ZŠ Bučovice 711. Sportoviště se bude skládat z víceúčelového hřiště a atletické rovinky s pískovým doskočištěm. Podrobně je předmět veřejné zakázky popsán v projektové dokumentaci, kterou vypracovala společnost CleverFox s.r.o., Svárovec 1012, Malenovice, 763 02 Zlín, IČO: 29372372. (dále jen „projektová dokumentace“) a v neoceněných výkazech výměr (slepých rozpočtech).. Technické specifikace jsou obsaženy v projektové dokumentaci.

2. Součástí díla je zhotovení dokumentace skutečného provedení dokončeného díla včetně geodetického zaměření digitální formou.

3. Zhotovením 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, konstrukcí a technologického vybavení, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a zároveň zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby.

4. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v projektové dokumentaci, a v nabídce Zhotovitele podané do zadávacího řízení na tuto veřejnou zakázku vč. soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a v zadávacích podmínkách veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást Smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. ze kterého z nich vyplývají. Pokud by se dostala do rozporu Smlouva s těmito dokumenty, bude se Zhotovitel řídit ustanoveními Smlouvy. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a zejména také:

- a) zajištění zařízení staveniště, a to podle potřeby na řádném provedení díla včetně jeho údržby,
- b) vyklizení staveniště a provedení závěrečného úklidu místa provedení díla vč. úklidu stavby (viz článek VI. – místo provádění díla) dle Smlouvy; uvedení pozemků a komunikací případně dotčených výstavbou do původního stavu,
- c) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- d) provedení opatření při realizaci díla vyplývajících z umístění a návaznosti díla a zohledňující tyto skutečnosti:
 - i) komunikace a plochy v majetku Objednatel v okolí místa provádění díla lze využít jako skládky materiálu po dohodě s Objednatelem,
 - ii) prostor místa provádění díla nelze bez dalšího opatření a předchozího písemného souhlasu Objednatel využít k umístění sociálního a hygienického zařízení Zhotovitele,
- e) dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické podobě včetně poskytnutí veškerých právně dovolených majetkových práv k dokumentaci skutečného provedení díla na celou dobu jejich trvání objednateli bez časového, technologického, množstevního a územního omezení, zejména práva dokumentaci skutečného provedení stavby dále zpracovat a rozmnožovat, a to i bezúplatně,

Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:

Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.

Části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.

Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem Zhotovitele.

U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.

- f) projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a potřebných záborů veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- g) zajištění uložení stavební sutě a ekologická likvidace stavebních odpadů a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu,
- h) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- i) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- j) zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí, stavebního povolení a jiných dokladů,
- k) vypracování manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla v českém jazyce a ve trojím vyhotovení v tištěné podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě,
- l) zajištění přechodného dopravního značení k dopravním omezením včetně jeho neustálé aktualizace dle skutečného průběhu stavby,
- m) zajištění bezpečné a plynulé dopravy v rámci výstavby, včetně nákladů spojených s případnými průjezdy a opatřeními vozidel integrovaného záchranného systému,
- n) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, oplocení, příkopy, propustky apod.),
- o) protokolární převzetí případných dotčených pozemků od vlastníků před započatím výstavby a jejich následné uvedení do původního stavu, včetně následného protokolárního předání zpět do rukou vlastníka,
- p) pojištění stavby a osob dle této smlouvy,

to vše v místě provádění díla dle článku VI. této Smlouvy.

5. Dílo bude provedeno s potřebnou péčí v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené Smlouvou, zejména všemi výchozími dokumenty včetně případných změn dodatků a doplňků sjednaných stranami nebo vyplývajících z rozhodnutí příslušných orgánů. Při zhotovení stavby bude Zhotovitel

postupovat rovněž v souladu s prováděcí projektovou dokumentací odsouhlasenou a předanou Objednatелеm.

6. Jakékoliv vícepráce nebo méněpráce, které budou realizovány v rámci zakázky, musí být zadány v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. v platném znění. Jakékoliv vícepráce se Zhotovitel zavazuje ocenit maximálně ve výši, jak tyto práce ocenil ve své nabídce nebo dle cen RTS. Pokud se položka změny v rozpočtu stavebních prací nenachází ve smluvním rozpočtu a není možné použít položku z již v rozpočtu použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a její výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.

7. Není-li ve Smlouvě uvedeno jinak, není Zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s Objednatелеm ve formě písemného dodatku.

8. Součástí plnění Zhotovitele dle Smlouvy a prokázáním řádného provedení díla či jeho části, je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb. Provádění dohodnutých zkoušek díla či jeho části se řídí:

a) Smlouvou,

b) podmínkami stanovenými ČSN,

c) projektovou dokumentací, a

d) obecně uznávanými metodikami nebo doporučeními výrobců komponentů a technologií použitých při výstavbě, neodporují-li platným ČSN.

9. Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN a ČSN OHSAS), jejichž použití přichází v úvahu při provádění díla dle Smlouvy, budou pro realizaci daného díla považovat obě strany za závazné v plném rozsahu.

V. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně **provést, ukončit a předat do 6 měsíců od převzetí staveniště**. Nesplnění této doby (provedení díla dle § 2604 občanského zákoníku) je sankcionováno smluvní pokutou sjednanou Smlouvou. Přílohou této Smlouvy je závazný harmonogram postupu prací.

2. Zhotovitel je povinen **převzít staveniště a zahájit stavební práce nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy k převzetí staveniště**. Zahájením stavebních prací se rozumí okamžik, v němž byly započaty práce dle příslušné dokumentace, přičemž započetí těchto prací musí být prokazatelné jejich hmotným výsledkem. Zhotovitel zahájí stavební práce ihned po protokolárním převzetí staveniště.

3. Dokončením stavebních prací se rozumí okamžik, v němž byly ukončeny práce dle příslušné dokumentace. Zhotovitel ukončí stavební práce v době stanovené v čl. V. odst. 1 Smlouvy, tak aby byl schopen dostát svým dalším závazkům vyplývajícím z této Smlouvy.

4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním Objednateli. Dílo se považuje za dokončené, pokud nevykazuje žádné vady a nedodělky, kromě ojedinělých drobných vad, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

5. K řádnému dokončení díla se vyžadují také další plnění dle Smlouvy, zejména dodání dokumentace a dalších dokladů vyžadovaných Smlouvou v průběhu provádění díla či při jeho předání, a to vše ve dvou vyhotoveních.

6. Bez písemného souhlasu Objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se Zhotovitel 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, v plném rozsahu odpovídá za vzniklou škodu, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést ihned nápravu a nese veškeré náklady s tím spojené. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.

7. Smluvní strany se dohodly, že celková doba provedení díla se prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo prováděno v důsledku okolností vylučujících odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. V případě, že tato překážka provádění díla potrvá déle než 2 měsíce, jsou smluvní strany oprávněny odstoupit od smlouvy. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy již byl Zhotovitel v prodlení s plněním své povinnosti nebo vznikla v důsledku hospodářských či organizačních poměrů Zhotovitele.

8. Pokud v důsledku okolností, které nemůže ovlivnit ani Objednatel ani Zhotovitel (např. archeologický průzkum) dojde k situaci, že termín provedení díla (dle čl. V. odst. 1) nebude možné dodržet, prodlužuje se termín provedení díla o dobu, po kterou trvá překážka, pro kterou nelze plnění díla provádět. Prodloužení termínu provedení díla bude v tomto případě řešeno formou písemného dodatku ke Smlouvě. V případě, že tato překážka provádění díla potrvá déle než 2 měsíce, jsou smluvní strany oprávněny odstoupit od smlouvy.

VI. Místo plnění

1. Místem plnění jsou pozemkové parcely v k. ú. Bučovice, podrobně popsáno v projektové dokumentaci.

VII. Cena za provedení díla

1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky Zhotovitele, zpracované na základě projektové dokumentace pro veřejnou zakázku **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaných objednatelům, činí celkem:

Cena bez DPH	8 332 559,04,- Kč
Výše DPH	1 749 837,40,- Kč
Cena včetně DPH	10 082 396,44,- Kč

(dále též „Cena za provedení díla“ nebo „Cena díla“)

2. K ceně bez DPH bude v souladu s položkovým rozpočtem připočtena DPH v zákonné výši.

3. Cena díla stanovena v čl. VII odst. 1 Smlouvy obsahuje vše, co je uvedeno v **položkovém rozpočtu**, jenž tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.

4. Objednatelem nebudou na Cenu díla poskytována jakákoli plnění (zálohové platby) před zahájením provádění díla.

5. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že cena díla bude **hrazena průběžně**, dílčím zdanitelným plněním jsou dodávky, služby a stavební práce skutečně poskytnuté v příslušném kalendářním měsíci. Za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den každého kalendářního měsíce.

6. Po ukončení každého kalendářního měsíce předá Zhotovitel Objednateli daňový doklad (fakturu) ve čtyřech provedeních, k nimž musí být připojen zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek skutečně provedených v rámci jednotlivého celku v členění po položkách dle výkazu výměr oceněný v souladu se Smlouvou odsouhlasený Technickým dozorem stavebníka. **Každá faktura musí být označena názvem projektu: Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711 a dále identifikačním číslem projektu 117D8220B2159.** Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu písemně odsouhlaseném technickým dozorem. Cenu neodsouhlasených prací a dodávek je Zhotovitel oprávněn účtovat jen po písemné dohodě s Objednatelem, jinak na základě pravomocného soudního rozhodnutí, které potvrdí jeho nárok.

7. Fakturovat lze pouze za skutečně řádně provedené práce poté, co došlo k odsouhlasení oprávněnosti vystavení faktury (věcné správnosti). Zhotovitel předloží Objednateli a odbornému dozoru určenému Objednatelem vždy nejpozději do pátého dne následujícího kalendářního měsíce **zjišťovací protokol se soupisem provedených prací.** Zjišťovací protokol předá Zhotovitel Objednateli i v elektronické podobě ve formátu *.pdf, *.xlsx a *.xc4. Po odsouhlasení Objednatelem a odborným dozorem (Objednatel a odborný dozor se vyjádří do pěti dnů po předání zjišťovacího protokolu) Zhotovitel vystaví **fakturu s obvyklými náležitostmi, jejíž nedílnou součástí musí být zjišťovací protokol a soupis provedených prací odsouhlasený Objednatelem nebo jím pověřenou osobou.** Bez tohoto zjišťovacího protokolu a soupisu prací je faktura neúplná. Zhotovitel je povinen dle ust. § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vystavit daňový doklad s náležitostmi dle § 29 tohoto zákona (dále jen „daňový doklad“). Zhotovitel je povinen vystavit a doručit Objednateli daňový doklad nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.

8. Práce budou uhrazeny na základě odsouhlaseného zjišťovacího protokolu provedených a odsouhlasených prací až do celkové výše **90 %** sjednané ceny díla v čl. VII odst. 1 Smlouvy. Zbývající část, tj. **10 %** ze sjednané ceny, uhradí Objednatel Zhotoviteli do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla, případně v termínu prodlouženém do doby odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Zbývající část, tj. 10 %, bude uhrazena na základě konečné faktury dle odst. 9 tohoto článku.

9. Do patnácti dní po řádném protokolárním předání a převzetí (odevzdání) díla (případně po termínu prodlouženém ve smyslu odst. 8 tohoto článku) bude Zhotovitelem vystaven daňový doklad – konečná faktura (vyúčtování Ceny za provedení díla).

Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat:

- výslovný název „konečná faktura“,
- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených faktur bez DPH,
- částku zbývající k úhradě bez DPH

Bez kterékoliv z těchto výše uvedených náležitostí je konečná faktura neplatná.

10. **Splatnost daňových dokladů je smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dnů ode dne doručení faktury Zhotovitelem Objednateli.** Zhotovitel je povinen vystavit

a doručit fakturu Objednateli do 20 pracovních dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění. Pokud bude faktura Objednateli doručena později, přiměřeně se prodlužuje lhůta k úhradě takové faktury. Zároveň se Zhotovitel zavazuje, že splatnost faktur mezi Zhotovitelem a jeho poddodavatelem nebude delší než 60 dnů. Daňový doklad se v souladu s § 1957 odst. 1 občanského zákoníku považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené Objednatelem odepsána z účtu Objednatele ve prospěch účtu banky Zhotovitele uvedeného v záhlaví Smlouvy.

11. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný nebo bude obsahovat nesrovnalosti, je Objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti Zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad. Lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu Objednateli.

13. Cenu za provedení díla lze měnit pouze za následujících podmínek:

a) zadavatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla

b) zadavatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla

c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známé, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla

d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od zadávací dokumentace (neodpovídající geologické údaje, apod.).

14. V případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané Smlouvou dojde i ke změně ceny včetně DPH.

15. Sjednání změny ceny díla bude probíhat na základě dohody smluvních stran prostřednictvím písemného dodatku ke smlouvě. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu, v případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude změna ceny stanovena na základě cen RTS, v případě, že práce nebudou obsaženy v položkovém rozpočtu a změna nebude moci být stanovena na základě cen RTS, bude změna ceny podléhat schválení projektanta.

16. Sjednání změny ceny díla nesmí změnit celkovou povahu veřejné zakázky s názvem **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711.**

17. Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které budou realizovány v souladu se Smlouvou o dílo a zákonem č. 134/2016 Sb., v platném znění, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny Objednatelem včetně jejich ocenění (dodatkem ke Smlouvě).

18. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí Objednateli nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny ihned poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných Smlouvou o dílo a na základě dodatku ke Smlouvě o dílo, a to před provedením příslušných prací.

19. Zhotovitel prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem DPH a v případě, že by se jím v průběhu trvání smluvního vztahu stal, tuto skutečnost neprodleně sdělí Objednateli.

20. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V případě změny účtu Zhotovitele je Zhotovitel povinen doložit

vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet však musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.

VIII. Součinnost smluvních stran

- 1.** Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci díla dle podmínek stanovených Smlouvou, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně stanoveno ustanovením Smlouvy.
- 2.** Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy skutečnosti, které jí brání nebo budou bránit, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí tuto skutečnost neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se dále zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností.
- 3.** Zhotovitel se zavazuje, že na základě skutečností zjištěných v průběhu plnění povinností dle Smlouvy navrhne a provede opatření směřující k dodržení podmínek stanovených Smlouvou pro naplnění Smlouvy, k ochraně Objednatele před škodami, ztrátami a zbytečnými výdaji a že poskytne Objednateli, zástupci Objednatele jednajícímu ve věcech technických a jiným osobám zúčastněným na provádění díla, veškeré potřebné doklady, konzultace, pomoc a jinou součinnost.

IX. Práva a povinnosti stran

- 1.** Zhotovitel má povinnost se do uzavření Smlouvy seznámit s rozsahem, povahou díla a s místem provádění stavby, s veškerými technickými, kvalitativními a jinými podmínkami provádění díla, prověřit podklady a pokyny, které obdržel od Objednatele a bez zbytečného odkladu písemně upozornit Objednatele, pokud shledal jakékoliv vady či nedostatky. Tímto není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost a úplnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků výchozích dokumentů s návrhem na odstranění a dopadem na cenu díla předá Zhotovitel Objednateli nejpozději před převzetím staveniště.
- 2.** Zhotovitel se zavazuje, že Objednateli bezodkladně po vzniku takové skutečnosti písemně oznámí:
 - a) jestliže bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek Zhotovitele; nebo
 - b) vstup Zhotovitele do likvidace; nebo
 - c) změny v majetkové struktuře Zhotovitele, s výjimkou změny majetkové struktury, která představuje běžný obchodní styk; nebo
 - d) rozhodnutí o provedení přeměny Zhotovitele, zejména fúzí, převodem jmění na společníka či rozdělením, provedení změny právní formy dlužníka či provedení jiných organizačních změn; nebo
 - e) omezení či ukončení výkonu činnosti Zhotovitele, která bezprostředně souvisí s předmětem Smlouvy; nebo
 - f) rozhodnutí o založení obchodní společnosti Zhotovitelem či účasti na podnikání jiné osoby Zhotovitele; nebo

- g) všechny skutečnosti, které by mohly mít vliv na přechod či vypořádání závazků Zhotovitele vůči Objednateli vyplývajících ze Smlouvy či se Smlouvou souvisejících; nebo
- h) rozhodnutí o zrušení Zhotovitele.

3. Zhotovitel je povinen umožnit, aby Objednatel:

- a) sám či prostřednictvím třetí osoby prováděl cenovou kontrolu v průběhu provádění díla a uvádění dokončeného díla do provozu a kontrolu provádění závěrečného vyúčtování díla; všichni účastníci Smlouvy jsou povinni vytvářet dostatečné podmínky pro provádění cenové kontroly,
- b) sám či prostřednictvím třetí osoby vykonával v místě provádění díla vlastní Technický dozor stavebníka a v jeho průběhu zejména sledoval, zda jsou práce prováděny dle projektu, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy; na nedostatky při provádění díla upozorní zápisem ve stavebním deníku. **Technický dozor nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.** Osoba vykonávající kontrolně-technický dozor je oprávněna dát pracovníkům Zhotovitele příkaz k přerušování prací na provedení díla, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví osob pracujících na stavbě při provádění díla či třetích osob,
- c) sám či prostřednictvím třetí osoby vykonával v místě provádění díla vlastní výkon činnosti koordinátora BOZP, v jeho průběhu zejména sledoval, zda jsou práce prováděny v souladu s právními předpisy týkajícími se bezpečnosti práce, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- d) vykonával autorský dozor projektanta.

4. Technický dozor stavebníka bude provádět průběžnou kontrolu prováděných prací.

5. Objednatel je povinen, pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů, jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.

6. Kontrolní dny budou organizovány Objednatel, zúčastní se jich vždy alespoň jeden zástupce Objednatele, jeden zástupce Zhotovitele a Technický dozor stavebníka. Kontrolní dny budou probíhat minimálně jednou za týden, nestanoví-li Objednatel jinak. Zápisy z kontrolních dnů (dále jen „KD“) se provádějí na místě stavby čitelným zápisem do stavebního deníku a samostatným zápisem z KD. Přítomní stvrdí svoji účast na KD podpisem na presenční listinu.

7. Zhotovitel se zavazuje ke spolupůsobení při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.

8. Zhotovitel je povinen nejméně po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, zároveň však alespoň do konce roku 2028, uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů, pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, bude použita lhůta delší. Zhotovitel je dále povinen nejméně po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, zároveň však alespoň do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu Objednateli a zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční zprávy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Ve smlouvách uzavíraných s případnými partnery a poddodavateli zhotovitele zaváže touto povinností i případné partnery a poddodavatele díla. Zhotovitel je dále

povinen uchovávat účetní záznamy vztahující se k předmětu plnění díla v elektronické podobě. Pokud by došlo k situaci, že by zhotovitel zanikl bez právního nástupce, je povinen veškerou toto dokumentaci před svým zánikem předat Objednateli.

9. Zhotovitel není oprávněn převést nebo jakkoli přenést nebo postoupit svoje práva a povinnosti ze Smlouvy o dílo (Smlouvy) vyplývající na jinou osobu, to bude posuzováno jako podstatné porušení této Smlouvy ze strany Zhotovitele.

10. Zhotovitel se zavazuje, že nezastaví pohledávky, které bude mít vůči Objednateli ze Smlouvy o dílo a ani s nimi nebude manipulovat jiným způsobem. Pokud by Zhotovitel porušil tento svůj závazek, bude tato skutečnost posuzována jako porušení smlouvy o dílo Zhotovitelem podstatným způsobem se všemi důsledky, včetně možnosti pro Objednatele od tohoto smluvního vztahu odstoupit.

X. Stavební deník

1. Zhotovitel se zavazuje ode dne předání staveniště (viz článek XI. Smlouvy) Objednatelem Zhotoviteli vést stavební deník alespoň v jednom originále a dvou průpisech dle ust. § 157 stavebního zákona v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v.z.p.p. Na stavbě bude veden **pouze jeden stavební deník**, vedený Zhotovitelem a budou v něm zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu všech prací, včetně prací poddodavatelů. Do stavebního deníku bude Zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti stanovené zákonem a současně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění podmínek Smlouvy a změny harmonogramu postupu prací. Stavební deník bude uložen na staveništi a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době přítomnosti jakýchkoli osob na staveništi. Originál stavebního deníku předá Zhotovitel při převímacím řízení Objednateli.

2. Stavební deník dle předchozího odstavce Smlouvy vede Zhotovitelem pověřená osoba – stavbyvedoucí. Tato osoba včetně jejího čísla autorizace bude zapsána v předávacím protokolu při převzetí staveniště. V případě změny osoby Zhotovitelem pověřené k vedení stavebního deníku musí být tato skutečnost bezodkladně uvedena ve stavebním deníku.

3. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů ve stavebním deníku odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty či zničení originálu stavebního deníku. Stavební deník musí být uložen tak, aby byl vždy okamžitě k dispozici Objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.

4. Denní záznamy se do stavebního deníku zapisují tak, že se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očísloují shodně s listy pevnými. Denní záznamy oprávněná osoba zapisuje čitelně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. V denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.

5. Zhotovitel se zavazuje na základě žádosti zástupce Objednatele bezodkladně předávat Objednateli úplné kopie zápisů ze stavebního deníku.

6. Zápisy v deníku nepředstavují ani nenahrazují dohody smluvních stran či zvláštní písemná prohlášení kterékoliv ze smluvních stran, která dle Smlouvy musí učinit a doručit druhé ze smluvních stran.

XI. Staveniště a jeho zařízení

- 1.** Staveništěm se pro účely Smlouvy rozumí místo určené ke zhotovení díla, které je vymezeno v článku VI a projektové dokumentaci. Předáním a převzetím staveniště se rozumí protokolární předání staveniště Objednatelem a převzetí staveniště Zhotovitelem.
- 2.** O předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise, a podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Předání staveniště ze strany Objednatele bude provedeno dle projektové dokumentace. Dokladem o předání staveniště bude společný zápis o jeho předání a převzetí. Současně bude Zhotoviteli předáno 1 paré tištěné + 1 vyhotovení elektronické příslušné dokumentace dle Smlouvy.
- 3.** Zřízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, příslušnou dokumentací a požadavky Objednatele. Způsob napojení na zdroj vody, plynu a elektřiny zajistí Zhotovitel se správcem sítí. Veškeré náklady na vodu, plyn, elektřinu spojené s výstavbou a náklady s tím související bude hradit Zhotovitel, který je zároveň povinen uzavřít s dodavatelem smlouvu a zajistit si odběrné místo s měřeným odběrem. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště Objednateli a případně osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru, Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a dalším oprávněným osobám přístup na Staveniště, dále podmínky pro výkon jejich funkce, tzn. samostatné provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla (např. el. připojení pro PC, samostatné WC).
- 4.** Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat pokyny požárního dozoru a dozoru bezpečnosti práce. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezi deponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku jsou zahrnuty v ceně díla.
- 5.** Zhotovitel bude mít v průběhu realizace a dokončování předmětu díla na staveništi výhradní odpovědnost za:

 - a) zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod; a
 - b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště, jakož i odpovědnost za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací díla a za osazení případného dopravního značení; a
 - c) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností Zhotovitele, likvidaci a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti Zhotovitele v souladu s právními předpisy.
- 6.** Zhotovitel až do konečného odevzdání staveniště Objednateli po ukončení prací zodpovídá za bezpečné zajištění staveniště vůči případnému návštěvnickému provozu.
- 7.** Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek vyhlášky Českého úřadu bezpečnosti práce. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a

ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

8. Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu Objednatele neumístit na staveniště, jeho zařízení či prostory se stavenišťem související jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

9. Ke dni předání a převzetí předmětu díla Objednatelem bude zařízení staveniště odstraněno, vyklizeno a proveden závěrečný úklid místa provádění stavby včetně stavby samotné. Pozemky a komunikace dotčené výstavbou budou k tomuto dni uvedeny do původního stavu nebo do stavu dle podmínek stavebního povolení.

XII. Podmínky provádění díla

1. Objednatel je v souladu s § 2592 občanského zákoníku oprávněn dávat Zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla, jimiž je Zhotovitel vázán. Pokud tak Objednatel neučiní, postupuje Zhotovitel ve věcech realizace stavby zcela samostatně.

2. Zhotovitel provede dílo s maximální odbornou péčí. Kvalita Zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN a ČSN OHSAS. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož i všechny podmínky určené Smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s předpisy souvisejícími (jedná se zejména o prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu a zákony související). Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bude Objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo Zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.

3. Pro dílo použije Zhotovitel jen materiály a výrobky nejvyšší kvality, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence díla byla, při běžné údržbě, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku, úspora energie. Jakékoliv změny či odchylky od materiálu uvedeného v oceněném výkazu výměr je možno provádět pouze po předchozím písemném odsouhlasení Objednatelem, v tomto případě nestačí pouze souhlas osoby vykonávající technický dozor stavebníka.

4. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí provádění díla tak, aby provádění díla:

- a) v co nejmenší míře omezovalo užívání místa provádění díla vymezeného v článku VI. Smlouvy, veřejných prostranství či jiných okolních dotčených pozemků či staveb; a
- b) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům; a
- c) nemělo nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí výstavby; a
- d) bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem Zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce poddodavatelů.

5. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do

dokončení a převzetí díla Objednatel, stejně tak za škody způsobené svou činností Objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektu, prostranství, inženýrských sítí) je povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

6. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla zanést do projektové dokumentace skutečného provedení veškeré odchylky a úpravy od navrženého technického řešení díla, a to včetně geodetického zaměření. Zhotovitel je povinen nejpozději při přejímacím řízení předat Objednateli 1 paré projektové dokumentace plus elektronickou verzi dokumentace se zakreslením skutečného provedení díla.

7. Zhotovitel je povinen po dobu provádění díla až do jeho řádného protokolárního předání objednateli řádně pečovat o výškové a směrové body a odpovídá za jejich přesnost a ochranu proti poškození. Konečná zaměření se zhotovitel zavazuje předat objednateli v digitalizované podobě a současně v listinné podobě jako součást předávacího protokolu dle této Smlouvy;

8. Zhotovitel je povinen před zakrytím zakrývaných částí díla písemně a prokazatelně vyzvat objednatele k jejich převzetí před zakrytím v předstihu alespoň tří pracovních dnů; a v případě, že objednatel kontrolu provedených částí díla neprovede, má se za to, že se zakrytím souhlasí; zhotovitel uvede tuto skutečnost do stavebního deníku. Nesplní-li zhotovitel povinnost informovat objednatele o zakrývání částí díla, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty, nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.

9. Ve smlouvách uzavíraných s případnými poddodavateli zhotovitel zaváže povinnostmi vyplývajícími z tohoto článku této smlouvy i případné poddodavatele.

XIII. Poddodavatelé

1. Zhotovitel bude v souladu s § 1935 občanského zákoníku odpovídat za práci provedenou poddodavateli tak, jako by ji provedl sám.

2. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu. **Zhotovitel je povinen předložit do 10 pracovních dnů od podpisu Smlouvy seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění zakázky**, vč. identifikačních a kontaktních údajů a výše jejich podílu na díle. Dále je Zhotovitel povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.

3. Zhotovitel oznámí Objednateli svůj záměr zadat určitou část Díla poddodavateli vždy s takovým předstihem, aby schválení a/nebo změna příslušného poddodavatele v žádném případě nevedla k prodlení v provádění příslušné části Díla. Výše uvedené oznámení bude vždy obsahovat označení navrženého poddodavatele a popis části Díla, jejímž prováděním má být poddodavatel pověřen. Zhotovitel dále předloží Objednateli dokumenty osvědčující, že příslušný poddodavatel je odborně způsobilý k provedení určité části Díla.

4. Ve lhůtě 3 dnů od doručení oznámení Objednatel schválí navrhovaného poddodavatele nebo nařídí Zhotoviteli vybrat jiného. Objednatel svůj příkaz vždy řádně odůvodní. Objednatel neodmítne určitého poddodavatele bez důvodu.

5. Pokud Objednatel nařídí Zhotoviteli vybrat jiného poddodavatele, Zhotovitel v takovém případě předloží Objednateli nový návrh s tím, že se bude postupovat analogicky podle čtvrtého bodu tohoto článku Smlouvy.

6. Schválení změn poddodavatele nebude mít vliv na kvalitu provedených prací a cenu dle této Smlouvy.

7. Změnit poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. Zhotovitel plně odpovídá za výběr takových poddodavatelů, kteří splňují požadované předpoklady, oprávnění a kvalifikaci, odpovídající povaze prací prováděných těmito poddodavateli. Zhotovitel bude povinen dozorovat práci poddodavatelů a bude koordinovat jejich práci tak, aby jednotlivé části Díla byly provedeny řádně a včas.

8. Zhotovitel je povinen zajistit, aby smluvní vztah s poddodavatelem byl v souladu s touto smlouvou (např. přechod vlastnictví), jinak podstatným způsobem poruší tuto Smlouvu.

XIV. Záruka za jakost

1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté vad a bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných právních předpisů, ČSN a Smlouvy, dále vlastnosti v první jakosti kvality provedení a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost v délce

60 (slovy: šedesát) měsíců na stavební část díla

24 (slovy: dvacetčtyři) měsíců na dodávky a služby

ode dne řádného provedení díla Zhotovitelem. Záruční doba tedy počíná běžet dnem následujícím po dni protokolárního převzetí díla Objednatelem.

2. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle článku XIV. odst. 1 Smlouvy vady díla u Zhotovitele na adrese jeho sídla uvedeného v Obchodním rejstříku, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada díla, případně požadavek na způsob odstranění vad díla, a to včetně termínu pro odstranění vad díla Zhotovitelem. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění, tuto volbu může měnit i bez souhlasu Zhotovitele.

3. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 48 hodin** od okamžiku písemného oznámení vady díla či jeho části, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak, **zahájit odstraňování vady** díla či jeho části, a to i tehdy, neuznává-li Zhotovitel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly, a vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě, tj. v přiměřené lhůtě (vzhledem k okolnostem).

4. Pokud se smluvní strany v konkrétním případě výslovně písemně nedohodnou jinak, platí, že zhotovitel je povinen **vadu odstranit do 10 dnů po započetí jejího odstraňování.**

5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž reklamacie se považuje za včas uplatněnou, pokud bude doručena Zhotoviteli poslední den záruční doby.

6. Opravené dílo nebo náhradní plnění musí rovněž být Objednateli předáno dle Smlouvy (podmínky pro předání díla po jeho ukončení). Při odstraňování vad (i v rámci reklamace) a nedodělků díla se stávají jednotlivé komponenty součástí díla okamžikem zabudování do díla. Vady díla budou odstraňovány tak, aby dílo bylo udrženo v dobrém provozuschopném stavu.

7. Oznámí-li Zhotovitel, že vady díla neuznává, je Objednatel oprávněn v zájmu předejití vzniku škod žádat odstranění vad vůči Zhotoviteli ve výše uvedených lhůtách s tím, že pokud se prokáže, že

Zhotovitel za tyto vady neodpovídal, bude Objednatel povinen tyto vynaložené náklady (prokazatelně, účelně a řádně) Zhotoviteli uhradit a Zhotovitel bude nadále za dílo odpovídat v plném rozsahu.

8. V případě odstranění vady díla či jeho části dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí) běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční doba, a to ode dne řádného protokolárního dodání a převzetí nového plnění (věci) Objednatelem. Záruční doba je shodná jako v článku XIV. odst. 1 Smlouvy. Po dobu od nahlášení vady díla Objednatelem Zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla Zhotovitelem neběží záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den.

9. Smluvní strany se dohodly, že:

- a) neodstraní-li Zhotovitel reklamované vady díla či jeho části ve lhůtě dle článku XIV. odst. 4 Smlouvy; nebo
- b) nezahájí-li Zhotovitel odstraňování vad díla v termínech dle článku XIV. odst. 3 Smlouvy; nebo
- c) oznámí-li Zhotovitel Objednateli před uplynutím doby k odstranění vad díla, že vadu neodstraní; nebo
- d) je-li zřejmé, že Zhotovitel reklamované vady nebo nedodělky díla či jeho části ve lhůtě stanovené Objednatelem přiměřeně dle charakteru vad a nedodělků díla neodstraní,

má Objednatel vedle výše uvedených oprávnění a nároků dle občanského zákoníku též právo zadat, a to i bez předchozího upozornění Zhotovitele, provedení oprav třetí osobě. Objednateli v takovém případě vzniká vůči Zhotoviteli oprávnění, aby mu Zhotovitel zaplatil částku připadající na cenu, kterou Objednatel třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Nároky Objednatele vzniklé vůči Zhotoviteli v důsledku odpovědnosti za vady díla dle občanského zákoníku a dále nároky Objednatele účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.

10. Práva a povinnosti ze Zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od Smlouvy.

11. O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojím vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

XV. Předání a převzetí díla (stavby)

1. Předáním a převzetím díla (stavby) se rozumí **přejímací řízení**, které svolá Zhotovitel nejpozději na den, kdy má Zhotovitel dle Smlouvy dílo ukončit a předat (odevzdat) Objednateli. Dílo (stavba) bude předáno v přejímacím řízení. Na přejímací řízení přizve Zhotovitel Objednatele písemným oznámením, které musí být Objednateli zasláno alespoň 10 pracovních dnů předem. Objednatel má povinnost k přejímacímu řízení přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta. S předáním díla Zhotovitel předá Objednateli taktéž **všechny doklady**, k jejichž předání se zavázal Smlouvou (viz zejména odst. 4. tohoto článku) a které jsou nezbytné ke kolaudaci díla.

2. K předání díla Zhotovitelem Objednateli dojde na základě předávacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu, jehož součástí bude i příslušná dokumentace, pokud je to stanoveno Smlouvou či pokud je to obvyklé, který bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Objednatelem podepsaný přejímací protokol nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za event. vady, s nimiž bude dílo převzato.

3. Předávací protokol musí obsahovat alespoň předmět a charakteristiku díla, místo provedení díla a zhodnocení jakosti díla. Pokud budou zjištěny vady, bude protokol obsahovat soupis zjištěných vad díla, termín jejich odstranění a vyjádření Zhotovitele k vadám díla vytčeným Objednatelem. Zhotovitel je pak povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu v tomto zápisu uvedeném. Pokud Objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést tuto skutečnost a důvody odmítnutí do protokolu. Pokud tyto důvody Zhotovitel neuzná a vznikne tím rozpor, bude tento posouzen soudním znalcem určeným Objednatelem. Jeho stanovisko je pro obě strany závazné. Náklady na znalce ponese Objednatel. Objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky, kromě výjimky uvedené v § 2628 občanského zákoníku. Zhotovitel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla své poddodavatele. Má-li Objednatel povinnost převzít dílo, převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. V protokolu bude obsaženo jednoznačné prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá či nikoli a soupis příloh. Prohlášení Objednatele o tom, že dílo přejímá, nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti za vady zjištěné prohlídkou díla dle článku XV. odst. 7 Smlouvy. Předávací protokol bude vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden obdrží Zhotovitel a dva Objednatel. Každý stejnopis bude podepsán oběma stranami a má právní sílu originálu.

4. V případě, že je Objednatelem přebíráno dokončené dílo, skutečnost, že dílo je dokončeno co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zásadně Zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady Objednateli. **Zhotovitel doloží Objednateli před zahájením přejímacího řízení** dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy zařízení komplementovaných do díla, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle projektu dle specifikace díla Smlouvy a platných právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech, ve znění pozdějších právních předpisů a předpisů prováděcích, a další doklady prokazující splnění podmínek orgánů a organizací, které si v souladu s právními předpisy stanovily. Dokumentaci „skutečného provedení díla“ je povinen Zhotovitel předat ve třech vyhotoveních Objednateli při předání díla. V případě, že nedojde k předložení a předání Objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při přejímacím řízení, nepovažuje se dílo za řádně dokončené.

5. Ke dni zahájení přejímacího řízení musí být vyklizeno a uklizeno místo provádění stavby včetně zhotovené stavby v souladu se Smlouvou. Nebude-li tato povinnost splněna, nepovažuje se dílo za řádně dokončené a Objednatel není povinen dílo převzít. Budovy a pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je Zhotovitel povinen uvést po ukončení provádění díla do předchozího stavu.

6. V případě, že se při přejímání díla Objednatelem prokáže, že je Zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady nad rámec § 2628 občanského zákoníku, není Objednatel povinen předávané dílo převzít. Vadou se pro účely Smlouvy rozumí odchylka v kvantitě, kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem díla, Smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Objednatel pro vady dílo nepřevezme, opakuje se přejímací řízení po jejich odstranění analogicky dle tohoto článku Smlouvy.

7. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad nese Zhotovitel, a to až do účinnosti dohody smluvních stran o jejich úhradě nebo do právní moci rozhodnutí příslušného soudu ve věci úhrady těchto nákladů.

XVI. Úrok z prodlení a smluvní pokuta

1. Pro případ porušení smluvních povinností dle této Smlouvy si strany Smlouvy dohodly ve smyslu ustanovení § 2048 občanského zákoníku v textu Smlouvy uvedené smluvní pokuty, jejichž sjednáním není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti,

zajištěné smluvní pokutou v plném rozsahu. Pohledávka Objednatele na zaplacení smluvní pokuty, případně jiné pohledávky vzniklé Objednateli na základě Smlouvy, může být započtena na pohledávku Zhotovitele na zaplacení ceny za provedené dílo.

2. Za prodlení se splněním lhůty sjednané pro provedení (předání a převzetí) řádně dokončeného díla v termínu dle článku V. Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla, a to za každý i započatý den prodlení.

3. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti odstranit vady, se kterými bylo dílo převzato (uvedené v protokolu), je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý den a případ prodlení a vadu zvlášť.

4. Pro případ prodlení Zhotovitele se splněním povinnosti odstranit reklamovanou vadu v termínu dle Smlouvy je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu, kterou strany Smlouvy sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý den a případ prodlení – u každé vady zvlášť.

5. Pro případ prodlení se splněním povinnosti uklidit a vyklidit staveniště a upravit všechny plochy v souladu s projektem tak, jak je sjednáno Smlouvou, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení.

6. Pro případ prodlení Objednatele se splněním povinnosti uhradit daňový doklad v rozsahu, v jakém dle Smlouvy vznikl Zhotoviteli nárok na jeho úhradu, nebo poskytnout jiné peněžité plnění sjednaly strany Smlouvy úrok z prodlení ve výši 0,05 % za každý den prodlení z částky, s jejímž zaplacením bude Objednatel v prodlení.

7. Pro případ, že Zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO nebo OŽP, je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.

8. Pro případ nedodržení termínů k odstranění nedostatků dle zjištěné kontroly koordinátorem BOZP bude Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu, kterou smluvní strany sjednaly ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení – za každý případ zvlášť.

9. Pokud bude Zhotovitel v prodlení se zahájením plnění, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

10. Pokud bude Zhotovitel v prodlení se zahájením odstraňování nedodělků či vad díla, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu a každý i započatý den prodlení. Toto ustanovení platí rovněž při odstraňování vad v rámci záruky.

11. Pokud bude Zhotovitel v prodlení se splněním kterékoli jeho povinnosti dle článku XVII. Smlouvy, je Objednatel oprávněn v každém takovém případě vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každý i započatý den prodlení.

12. Pokud Zhotovitel nepředloží pojistnou smlouvu ve lhůtě dle článku XIX. Smlouvy, je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč.

13. Pokud Zhotovitel nepředá Objednateli zajištění závazku za řádné provádění díla ve lhůtě dle článku XX. Smlouvy, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč.

14. Smluvní pokuta je splatná do 30 dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

XVII. Odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že mohou od Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví zákon (především občanský zákoník) nebo Smlouva. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno **písemnou formou** a je účinné okamžikem jeho doručení druhé straně. Objednatel může v souladu s § 2004 odst. 2 občanského zákoníku odstoupit od Smlouvy také jen ohledně nesplněného zbytku plnění Zhotovitele. Tuto skutečnost Objednatel uvede v odstoupení od smlouvy. V pochybnostech se má za to, že Objednatel odstoupil od smlouvy v plném rozsahu. Odstoupení od Smlouvy se v souladu s § 2005 občanského zákoníku nedotýká zejména nároku na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, ujednaných smluvních pokut za porušení povinností vyplývajících ze Smlouvy, smluvních ustanovení týkajících se volby práva, řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, které podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

2. Od Smlouvy lze odstoupit především z důvodu porušení Smlouvy podstatným způsobem druhou smluvní stranou. Smluvní strany Smlouvy se dohodly, že podstatným porušením Smlouvy se rozumí zejména:

- a) jestliže se Zhotovitel dostane do prodlení s prováděním díla ve vztahu k termínu provádění díla dle článku V. Smlouvy, které bude delší než čtrnáct kalendářních dnů, a/nebo
- b) jestliže Zhotovitel po dobu delší než 20 kalendářních dní přerušil práce na provedení díla a nejedná se o případ přerušování provádění díla v důsledku okolností vylučujících odpovědnost dle této Smlouvy či občanského zákoníku nebo z důvodu na straně Objednatele, za toto přerušování se nepovažují technologické pauzy uvedené v harmonogramu, a/nebo
- c) jestliže Zhotovitel řádně a včas neprokáže trvání platné a účinné pojistné smlouvy dle článku XIX. Smlouvy či jinak poruší ustanovení článku XIX. Smlouvy, a/nebo
- d) Zhotovitel vstoupil do likvidace; a/nebo
- e) Zhotovitel uzavřel smlouvu o prodeji či nájmu podniku či jeho části, na základě které převedl, resp. pronajal, svůj podnik či tu jeho část, jejíž součástí jsou i práva a závazky z právního vztahu dle Smlouvy na třetí osobu; a/nebo
- f) Zhotovitel porušil některou ze svých povinností uvedených v článku XII. Smlouvy; a/nebo
- g) Zhotovitel porušil některý ze svých závazků dle článku IX. odst. 2 Smlouvy a/nebo
- h) Zhotovitel porušil jeho povinnost uvedenou v článku XVIII. Odst. 4 Smlouvy a/nebo
- i) Zhotovitel přenesl nebo převedl nebo postoupil práva ze smlouvy o dílo na jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.

V dalších případech bude podstatné porušení Smlouvy posuzováno dle § 2002 občanského zákoníku.

3. V případě odstoupení od Smlouvy budou smluvní strany dále postupovat dle aktuální právní úpravy.

4. V případě odstoupení od Smlouvy kteroukoliv ze smluvních stran provedou smluvní strany nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti odstoupení od Smlouvy inventarizaci veškerých vzájemných plnění dle Smlouvy k datu účinnosti odstoupení od Smlouvy. Závěrem této inventarizace bude vyčíslení:

- a) částky součtu uhrazených dílčích plateb ceny za provedení díla dle Smlouvy Objednatelem Zhotoviteli; a

- b) částky ceny věcí, které Zhotovitel k provedení díla účelně opatřil a které se staly k datu účinnosti odstoupení od Smlouvy vlastnictvím Objednatele, a to v cenách dle Smlouvy, kdy za základ výpočtu budou brány jednotkové ceny dle nabídky Zhotovitele.

Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla.

Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu".

Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany písemně nedohodnou jinak a vyklidí staveniště.

5. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od Smlouvy z důvodu, že Zhotovitel nebyl vyzván k převzetí staveniště nejpozději ve lhůtě do 2 měsíců ode dne uzavření Smlouvy, bude kterákoliv smluvní strana oprávněna od Smlouvy odstoupit, aniž by odstupující strana byla vystavena jakýmkoliv sankcím či nárokům na odškodnění druhé smluvní strany.

XVIII. Nebezpečí škody na věci a přechod vlastnického práva

1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla Objednateli a řádného odevzdání staveniště Objednateli nebezpečí škody a jiné nebezpečí na:

- a) díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a dalších částech, a
- b) plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod staveništem nebo těmito pozemky, a to od doby převzetí staveniště do řádného předání díla jako celku a řádného odevzdání staveniště Objednateli, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.

2. Zhotovitel nese, do doby řádného protokolárního předání díla Objednateli, nebezpečí škody vyvolané použitím věcí, přístrojů, strojů a zařízení jím opatřenými k provedení díla či jeho části, které se z důvodu své povahy nemohou stát součástí či příslušenstvím díla a které jsou či byly použity k provedení díla, a kterými jsou zejména:

- a) zařízení staveniště provozního, výrobního či sociálního charakteru; a/nebo
- b) pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné či použité k provedení díla či jeho části (např. podpěrné konstrukce, lešení); a/nebo
- c) ostatní provizorní či jiné konstrukce a objekty použité při provádění díla či jeho části.

3. Zhotovitel nese nebezpečí škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které Zhotovitel sám či Objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby řádného protokolárního předání díla, popř. u věcí, které je Zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení. Zhotovitel rovněž odpovídá Objednateli za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním Smlouvy.

4. **Objednatel je od počátku vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla.** Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat výhradu ve smyslu ustanovení § 2132 a násl. občanského zákoníku, ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví. Splnění této povinnosti Zhotovitele je zajištěno zárukou za provedení díla. V případě porušení tohoto ustanovení je Objednatel oprávněn již

bez dalšího od Smlouvy odstoupit.

5. Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly Objednatelem Zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví Objednatele, resp. Objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je Objednateli povinen tyto věci, podklady či ostatní doklady vrátit na výzvu Objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze Smlouvy.

XIX. Pojištění

1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění plnění (tj. i po dobu záruční doby na dílo) pojištěn; předmětem pojistné smlouvy Zhotovitele je **pojištění proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele**. Výše pojistné částky pro tento druh pojištění je v minimální výši pokrývající hodnotu díla. Zhotovitel nejpozději do 5 dní od nabytí účinnosti Smlouvy o dílo předloží Zadavateli originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy. V opačném případě bude toto považováno za podstatné porušení Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že bude pojistnou smlouvu udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu provádění díla a trvání záruky za dílo. Podmínky plnění stanoví pojistná smlouva. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání (např. zápisem ve stavebním deníku) kdykoli a ihned předložit Objednateli. Zhotovitel je také povinen zabezpečit **pojištění osob proti úrazu, pojištění poddodavatelů** v rozsahu jejich dodávky. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel. Objednavatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění díla nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně Díla.

2. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z této pojistné smlouvy a udržovat pojištění dle ustanovení tohoto článku Smlouvy po celou dobu plnění díla a trvání záruky za dílo. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře Zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v originálu či ověřené kopii Zhotoviteli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na období ode dne uzavření pojistné smlouvy do dne řádného předání díla Objednateli, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

XX. Zajištění závazku za řádné provádění díla

1. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli zajištění závazku za řádné provádění díla formou bankovní záruky nebo pojištění záruky nebo formou složení finanční částky na účet Zhotovitele uvedený v článku I. Smlouvy ve výši 5 % ceny díla bez DPH.

2. Právo na plnění z tohoto zajištění závazku je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, kdy Zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené Smlouvy nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle Smlouvy povinen.

3. Zajištění závazku doloží Zhotovitel nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí účinnosti Smlouvy.

4. Zajištění závazku za řádné provádění díla formou bankovní záruky doloží Zhotovitel Objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch Objednatele jako oprávněného. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami uzavřené Smlouvy nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle

Smlouvy povinen. Platnost bankovní záruky musí být do dne převzetí díla (po předání a převzetí celého předmětu plnění) plus 30 kalendářních dnů.

5. Objednatel vrátí Zhotoviteli zajištění závazku za řádné provedení díla nejpozději do patnáctého dne po odstranění všech vad a nedodělků bránících užívání stavby.

XXI. Zajištění závazku za řádné plnění záručních podmínek

1. Zhotovitel poskytne Objednateli jistotu za řádné plnění záručních podmínek ve formě bankovní záruky, nebo pojištění záruky nebo složení finančních prostředků na účet Objednatele, a to alespoň ve výši 2,5 % ceny díla bez DPH, která bude platná alespoň v prvních 24 měsících záruční lhůty na stavební část díla.

2. Právo na plnění z tohoto zajištění je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel nebude řádně plnit záruční podmínky v rámci záruční doby za dílo, neodstraní v dohodnuté lhůtě Objednatelem reklamované vady, nebude na reklamaci včas reagovat nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle Smlouvy povinen.

3. Tuto bankovní záruku, nebo pojištění záruky nebo složení peněžních prostředků doloží Zhotovitel nejpozději do termínu konání předávacího a přijímacího řízení díla. Pokud Zhotovitel nepředá Objednateli zajištění nejpozději ke dni konání předávacího a přijímacího řízení díla, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč. Pokud Zhotovitel nepředá Objednateli zajištění ani do 30 kalendářních dnů ode dne konání předávacího a přijímacího řízení díla, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5 % ceny díla bez DPH.

4. V případě využití bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek doloží Zhotovitel Objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, ve prospěch Objednatele jako oprávněného. Bankovní záruka bude vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na základě první výzvy oprávněného. Právo z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit v případech, že Zhotovitel nebude řádně plnit záruční podmínky v rámci záruční doby za dílo, neodstraní v dohodnuté lhůtě Objednatelem reklamované vady, nebude na reklamaci včas reagovat nebo neuhradí Objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu, k níž je podle Smlouvy povinen.

5. Objednatel vrátí Zhotoviteli zajištění za řádné plnění záručních podmínek nejpozději do patnáctého dne po uplynutí prvních 24 měsíců záruční lhůty na stavební část díla.

XXII. Společná ustanovení

1. Pokud není v předchozích částech Smlouvy uvedeno něco jiného, vztahují se na ně příslušné články společných ustanovení.

2. Pokud kterékoliv ustanovení Smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné a/nebo se stane neplatným či nevynutitelným a/nebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy nebo jejich částí.

3. Není-li Smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze Smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.

Smluvní strany se dohodly, že dodatku Smlouvy není třeba v případě, že dochází pouze ke změně kontaktních osob smluvních stran. V takovém případě je změna účinná oznámením této změny druhé smluvní straně.

4. Přílohy uvedené v textu Smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních Smlouvy tvoří **nedílnou součást Smlouvy** spolu s nabídkou Zhotovitele podanou v zadávacím řízení „**Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711**“, kterou je Zhotovitel vázán stejně jako smlouvou.

5. Případné spory vzniklé ze Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy dle českého práva věcně a místně příslušnými orgány České republiky, a to v českém jazyce. Bude-li smlouva o dílo vyhotovena ve více jazycích, budou se smluvní strany řídit verzí v českém jazyce. Komunikace mezi smluvními stranami musí probíhat v českém jazyce. Jakýkoli spor plynoucí ze smlouvy o dílo není možné rozhodovat v rámci rozhodčího řízení.

6. Není-li konkrétní věc ve Smlouvě o dílo řešena, budou se smluvní strany řídit zveřejněným zadáním veřejné zakázky, která je předmětem této Smlouvy, Zadavatelem a související zadávací dokumentací Zadavatele na tuto veřejnou zakázku a nabídkou Zhotovitele na tuto veřejnou zakázku (kdy zveřejněné zadání veřejné zakázky a související zadávací dokumentace jsou přednostní) a **platnou právní úpravou v ČR**, především občanským zákoníkem. Smluvní strany se dohodly, že jakékoli obchodní zvyklosti vylučují. Smluvní vztah založený smlouvou o dílo se v plném rozsahu a bez jakýchkoli výjimek řídí českým právním řádem (pokud zde půjde o smluvní vztah s mezinárodním prvkem, je tedy rozhodným, zvoleným právem české právo).

7. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužije tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této Smlouvy.

8. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel má v případě nesplnění podmínek Smlouvy Objednatelem právo na pozastavení prací, aniž by byl vystaven sankcím ze strany Objednatele.

XXIII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu osobami oprávněnými Smlouvou uzavřít. Stavební práce budou zahájeny až na písemný pokyn Objednatele.

2. Osoba(y), podepisující smlouvu o dílo za Zhotovitele, prohlašuje, že je (jsou) oprávněna(y) tento smluvní vztah uzavřít a podepsat, a že na straně Zhotovitele byly splněny všechny předpoklady a podmínky pro platné uzavření této smlouvy o dílo.

3. Smluvní strany konstatují, že Smlouva byla vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

4. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného Smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného Smlouvou.

5. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost Smlouvy a prohlašují, že si Smlouvu přečetly, jejímu obsahu porozuměly, s jejím obsahem souhlasí, že Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a bez jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

6. Pro případ pochybností o doručení konkrétní písemnosti (např. odstoupení od smlouvy, vyúčtování smluvní pokuty nebo vzniklé škody) Zhotoviteli nebo v případě, že Zhotovitel doručení písemnosti zmaří nebo její přijetí odmítne, se sjednává, že písemnost bude považovaná za doručenu

Zhotoviteli po odeslání (předání k poštovní přepravě) do oficiálního sídla Zhotovitele, a to bez ohledu na skutečnost, zda se bude Zhotovitel na této adrese zdržovat či nikoli, za podmínek stanovených § 573 občanského zákoníku („Má se za to, že došla zásilka odeslaná s využitím provozovatele poštovních služeb došla třetí pracovní den po odeslání, byla-li však odeslána na adresu v jiném státu, pak patnáctý pracovní den po odeslání“). Smluvní strany se dále dohodly, že pokud bude Objednatel doručovat Zhotoviteli písemnost sám a Zhotovitel písemnost nepřevzme nebo jakkoli zmaří její doručení, bude za den doručení písemnosti Zhotoviteli považován den, kdy písemnost bude vhozena do schránky Zhotovitele v místě sídla Zhotovitele nebo se jinak dostane do sféry vlivu Zhotovitele. Zhotoviteli lze také zasílat písemnosti datovou schránkou, má-li ji zřízenou.

7. Smluvní strany souhlasí s tím, aby výše uvedená Smlouva byla uvedena v evidenci smluv, vedené Objednatelem, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovávány pro účely vedení evidence smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

8. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří jako přílohy Smlouvy:

Příloha č. 1: Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Příloha č. 2: Harmonogram výstavby

a dále

Příloha č. 3: Nabídka Zhotovitele v rámci výběrového řízení s názvem **Multifunkční sportoviště – Základní škola Bučovice 711** v elektronické podobě na CD

Příloha č. 4: Prováděcí projektová dokumentace v elektronické podobě na CD,

Které nejsou nedílnou součástí smlouvy, ale jsou jako její přílohy archivovány u Objednatele.

9. Pro případ, že tato Smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že Smlouva nebude uzavřena, pokud ji některý z účastníků podepíše s jakoukoli změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně schválí.

Objednatel

Zhotovitel

V, dne.....2019

Ve Zlíně dne 2019

.....

město Bučovice

PhDr. Jiří Horák, Ph.D., starosta města

.....

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Marek Bainar, jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CF19-01
Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

KSO:
Místo: Bučovice

CC-CZ:
Datum: 28.8.2019

Zadavatel:
Město Bučovice

IČ: 00291676
DIČ: CZ00291676

Uchazeč:
SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

IČ: 25560191
DIČ: CZ25560191

Projektant:
CleverFox s.r.o.

IČ: 29372372
DIČ:

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			8 332 559,04
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 8 332 559,04	Výše daně 1 749 837,40
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			10 082 396,44

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CF19-01

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 332 559,04	10 082 396,44	
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady			STA
SO 01	Sportovní víceúčelové hřiště a běžecká dráha			STA
SO 01-03	Příprava území a bourací práce			STA
SO 02	Přístupová schodiště a opěrné zidky			STA
SO 03	Umělé osvětlení hřiště			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Bučovice

Zadavatel:

Město Bučovice

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Projektant:

CleverFox s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2019

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

IČ:

25560191

DIČ:

CZ25560191

IČ:

29372372

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	0,00	21,00%
DPH snížená		15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

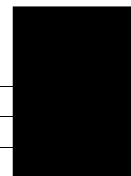
Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
D VRN3 Zařízení staveniště								
5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
D VRN4 Inženýrská činnost								
6	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
7	K	043194000	Ostatní zkoušky	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
	WV		Statická zatěžovací zkouška celkem 8 x					
	WV		Soubor					
	WV		1		1,00			
8	K	045303000	Koordinační činnost	...	1,00			CS ÚRS 2018 01
9	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	...	1,00			CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt:

SO 01 - Sportovní víceúčelové hřiště a běžecká dráha

KSO:

Místo: Bučovice

Zadavatel:

Město Bučovice

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Projektant:

CleverFox s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2019

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

IČ:

25560191

DIČ:

CZ25560191

IČ:

29372372

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 01 - Sportovní víceúčelové hřiště a běžecká dráha**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	
15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu	
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	
17 - Konstrukce ze zemin	
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	
2 - Zakládání	
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	
27 - Zakládání - základy	
3 - Svislé a kompletní konstrukce	
33 - Sloupy a pilíře, rámové konstrukce	
34 - Stěny a příčky	
4 - Vodorovné konstrukce	
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	
5 - Komunikace pozemní	
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	
591 - Sportovní povrchy	
592 - Sportovní vybavení	

8 - Trubní vedení
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných
89 - Ostatní konstrukce
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí
997 - Přesun sutě
PSV - Práce a dodávky PSV
762 - Konstrukce tesařské
767 - Konstrukce zámečnické
783 - Dokončovací práce - nátěry
M - Práce a dodávky M
23-M - Montáže potrubí



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 01 - Sportovní víceúčelové hřiště a běžecká dráha**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce					
1	K	113107523	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asfaltové plochy					
	W		18,80*1,00					
2	K	113107543	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asfaltové plochy					
	W		18,80*1,00					
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky					
3	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		AN					
	W		2,80*2,00*2,80					
	W		VO					
	W		6,80*2,80*1,90					
4	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3	m3				CS ÚRS 2018 01
5	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				CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		Sběrné dreny					
	WV		7*41,80*0,40*(0,25+0,21/2)					
	WV		(53,70+26,12)*0,40*(0,25+0,27/2)					
	WV		Svodné dreny					
	WV		(12,10+9,70)*0,40*(0,46+0,06/2)					
	WV		7,90*0,40*(0,52+0,04/2)					
	WV		13,40*0,40*(0,52+0,07*2)					
	WV		Kanalizační potrubí					
	WV		2,63*0,40*1,30					
	WV		(0,50+0,50+2,40)*0,40*1,32					
	WV		50,20*0,40*0,80					
6	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				CS ÚRS 2018 01
	WV		Dle pol. 132201101					
	WV		82,585					
7	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3	m3				CS ÚRS 2018 01
	WV		Základové patky P1 (oplocení)					
	WV		38*0,40*0,40*0,60					
	WV		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	WV		12*0,40*0,40*0,40					
	WV		Základové patky P3 (basketbal)					
	WV		2*1,00*1,00*0,90					
	WV		Základové patky domku					
	WV		2*0,30*0,30*0,40					
	WV		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
8	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				CS ÚRS 2018 01
	WV		Dle pol. 133201101					
	WV		6,288					
	D	15	Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu					
9	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		AN					
	WV		(2,80+2,00)*2*2,80					
	WV		VO					
	WV		(6,80+2,80)*2*1,90					
10	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		Dle pol. 151101201					
	WV		63,360					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
11	K	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přeřazováním při roubení příloženém, hloubky do 4 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		AN					
	W		(2,80+2,00)*2*2,80					
	W		VO					
	W		(6,80+2,80)*2*1,90					
12	K	151101411	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při roubení příloženém, hloubky do 4 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 151101401					
	W		63,360					
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku					
13	K	162201102	Vodorovně 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				CS ÚRS 2018 01
	W		Zemní práce - hloubené vykopávky					
	W		51,856					
	W		82,585					
	W		6,288					
	W		Konstrukce ze zemin					
	W		29,256					
14	K	162701105	Vodorovně 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				CS ÚRS 2018 01
	W		Zemní práce - hloubené vykopávky					
	W		51,856					
	W		82,585					
	W		6,288					
	W		Konstrukce ze zemin					
	W		-29,256					
15	K	162701109	Vodorovně 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				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 162701105					
	W		111,473					
16	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutěhlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Zemní práce - hloubené vykopávky					
	W		51,856					
	W		82,585					
	W		6,288					
	D	17	Konstrukce ze zemin					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 162701105					
	W		předpoklad 2,0 t/m ³					
	W		111,473*2,0					
18	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³				CS ÚRS 2018 01
	W		Kanalizační potrubí					
	W		2,63*0,40*(1,30-0,55)					
	W		(0,50+0,50+2,40)*0,40*(1,32-0,55)					
	W		50,20*0,40*(0,80-0,55)					
	W		AN					
	W		2,80*2,00*0,60					
	W		VO					
	W		6,80*2,80*1,00					
19	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 zhuštění bez prohození sypaniny sítím	m ³				CS ÚRS 2018 01
	W		AN					
	W		AN					
	W		2,80*2,00*2,20-3,7000					
	W		VO					
	W		6,80*2,80*0,88-6,40*2,40*0,68					
20	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 175101201					
	W		14,930*1,76					
21	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny sítím	m ³				CS ÚRS 2018 01
	W		mezi RŠ a AN					
	W		(2,63+0,50)*0,40*0,45					
	W		Mezi AN a VO					
	W		(2,40+0,50+0,50)*0,40*0,45					
	W		Přepad z VO					
	W		50,20*0,40*0,45					
22	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 175111101					
	W		10,211*1,76					
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu					
23	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²				CS ÚRS 2018 01
	W		(10,20+8,32+1,72+2,08)*2,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		(11,17+1,28+10,42+2,00)*2,00					
	W		17,42*21,00					
24	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 181301102					
	W		460,200					
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				CS ÚRS 2018 01
	W		460,200*0,03					
26	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
	W		Zpevněné plochy (S2) - výměra CAD					
	W		365,900					
	W		Zpevněné plochy (S3)					
	W		10,20*3,00+2,00*1,72					
	W		6,00*2,00					
	W		6,50*2,00					
	W		Překop asf. plochy					
	W		18,80*1,00					
	W		AN					
	W		2,60*2,00					
27	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 181301102					
	W		460,200					
28	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 181301102					
	W		460,200					
29	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 181301102					
	W		460,200					
	D	2	Zakládání					
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin					
30	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Sběrné drehy					
	W		7*41,80*0,40*(0,20+0,21/2)					
	W		(53,70+26,12)*0,40*(0,20+0,27/2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Svodné dreny					
	VV		(12,10+9,70)*0,40*(0,41+0,06/2)					
	VV		7,90*0,40*(0,47+0,04/2)					
	VV		13,40*0,40*(0,47+0,07*2)					
31	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	VV		Sběrné dreny					
	VV		7*41,80*(0,40+0,25+0,21/2)*2					
	VV		(53,70+26,12)*(0,40+0,25+0,27/2)*2					
	VV		Svodné dreny					
	VV		(12,10+9,70)*(0,40+0,46+0,06/2)*2					
	VV		7,90*(0,40+0,52+0,04/2)*2					
	VV		13,40*(0,40+0,52+0,07*2)*2					
	VV		VO					
	VV		(6,40*2,40+6,40*0,68+2,40*0,68)*2					
	VV		Doskočiště					
	VV		7,00*4,00+(7,00+4,00)*2*0,40					
32	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2				CS ÚRS 2018 01
	VV		Dle pol. 211971121					
	VV		728,695					
	VV		728,7*1,15 *Přepočtené koeficientem množství					
33	K	212532111	Lože pro trativody z kaméniva hrubého drceného	m3				CS ÚRS 2018 01
	VV		Sběrné dreny					
	VV		7*41,80*0,40*0,05					
	VV		(53,70+26,12)*0,40*0,05					
	VV		Svodné dreny					
	VV		(12,10+9,70)*0,40*0,05					
	VV		7,90*0,40*0,05					
	VV		13,40*0,40*0,05					
34	K	212755213	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	VV		Sběrné dreny					
	VV		7*41,80					
	VV		53,70+26,12					
35	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	VV		Svodné dreny					
	VV		12,10+9,70					
	VV		13,40					
	VV		Napojení žlabů					
	VV		(2,56+0,50)*4					
36	K	212755215	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	VV		Svodné dreny					
	VV		7,90					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D		27	Zakládání - základy					
37	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	WV		Základové patky P1 (oplocení)					
	WV		38*0,40*0,40*0,10					
	WV		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	WV		12*0,40*0,40*0,10					
	WV		Základové patky P3 (basketbal)					
	WV		2*1,00*1,00*0,10					
	WV		Základové patky domku					
	WV		2*0,30*0,30*0,10					
	WV		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
	WV		Podlaha domku (S4) - výměra CAD					
	WV		9,900*0,08					
38	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3				CS ÚRS 2018 01
	WV		Podlaha domku (S4) - výměra CAD					
	WV		9,900*0,12					
39	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		(3,06+3,56)*2*0,25					
40	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2				CS ÚRS 2018 01
41	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t				CS ÚRS 2018 01
	WV		Podlaha domku (S4) - výměra CAD					
	WV		9,900*3,972/1000					
42	K	275322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3				CS ÚRS 2018 01
	WV		Základové patky P1 (oplocení)					
	WV		38*0,40*0,40*0,80					
	WV		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	WV		12*0,40*0,40*0,75					
	WV		Základové patky P3 (basketbal)					
	WV		2*1,00*1,00*1,00					
	WV		Základové patky domku					
	WV		2*0,30*0,30*0,80					
	WV		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
43	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		Základové patky P1 (oplocení)					
	WV		38*0,40*4*0,30					
	WV		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	WV		12*0,40*4*0,40					
	WV		Základové patky P3 (basketbal)					
	WV		2*1,00*4*0,40					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		Základové patky domku					
	W		2*0,30*4*0,40					
	W		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
44	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 275351121					
	W		30,080					
45	K	275353101	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu do 0,01 m2, hl. do 0,25 m	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	W		12					
	W		Základové patky P3 (basketbal)					
	W		2					
46	K	275353121	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,02 do 0,05 m2, hl. do 0,50 m	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	W		12					
47	K	275353122	Bednění kotevnic otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,02 do 0,05 m2, hl. přes 0,50 do 1,00 m	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Základové patky P1 (oplocení)					
	W		38					
	W		Základové patky P3 (basketbal)					
	W		2					
	W		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
48	K	275XC0201	Dodávka a montáž výplně montážních otvorů z kameniva drceného	m3				
	W		Základové patky P1 (oplocení)					
	W		38*P1*0,10*2*0,10					
	W		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	W		12*P1*0,10*2*0,10					
	W		Základové patky P3 (basketbal)					
	W		2*P1*0,10*2*0,10					
	W		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					
49	K	275XC0202	Dodávka a montáž zářivky nebo obetonování předmětů v otvorech	m3				
	W		Základové patky P1 (oplocení)					
	W		38*P1*0,10*2*0,60					
	W		Základové patky P2 (sport.vyb.)					
	W		12*P1*0,10*2*0,50					
	W		Základové patky P3 (basketbal)					
	W		2*P1*0,10*2*0,80					
	W		Pozn: Patky osvětlení ve výkazu SO 03					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
	D	33	Sloupy a pilíře, rámové konstrukce					
50	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Nová brána u vstupu					
	W		2+2					
51	M	55342263	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2500/48x1,5mm	kus				CS ÚRS 2018 01
52	M	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus				CS ÚRS 2018 01
	D	34	Stěny a příčky					
53	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných posuvných dvoukřídlových plochy přes 5 do 10 m2	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Nová brána u vstupu					
	W		1					
54	M	340M0101	brána vjezdová kovová 2-kř., rozměr 360x200 cm, výplň drátěné poplastované pletivo	kus				
55	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Navázání na novou bránu					
	W		2,00*2					
56	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55 mm/2,5 mm, 200 cm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Navázání na novou bránu					
	W		2,00*2					
57	M	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Navázání na novou bránu					
	W		2,00*2*3					
58	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		20					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku					
59	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		mezi RŠ a AN					
	W		(2,63+0,50)*0,40*0,10					
	W		Mezi AN a VO					
	W		(2,40+0,50+0,50)*0,40*0,10					
	W		Přepad z VO					
	W		50,20*0,40*0,10					
	D	5	Komunikace pozemní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D		56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch					
60	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
61	K	564720011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 80 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		podsypan pod vsakovací objekt					
	W		6,80*2,80					
62	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
	W		Doskočiště (S5)					
	W		7,10*4,10					
	W		Stabilizační vrstva					
	W		S1+S2+S3+S4+S5					
	W		1223,50+376,30+59,04+9,90+28,00					
63	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Zpevněné plochy (S3)					
	W		10,20*3,00+2,00*1,72					
	W		6,00*2,00					
	W		6,50*2,00					
64	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
	W		Zpevněné plochy (S2) - výměra CAD					
	W		365,900+10,40 *pozn: vč. žlabu					
	W		Zpevněné plochy (S3)					
	W		10,20*3,00+2,00*1,72					
	W		6,00*2,00					
	W		6,50*2,00					
	W		Podklaha domku (S4) - výměra CAD					
	W		9,900					
65	K	566901241	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 100 mm	m2				CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		Překop asf. plochy					
	W		18,80*1,00					
66	K	566901243	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asf. plochy					
	W		18,80*1,00					
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné					
67	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asf. plochy					
	W		18,80*1,00					
68	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asf. plochy					
	W		18,80*1,00					
69	K	576XC0001	Asfaltový koberec drenážní PA 8 (Jemnozrný) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2				
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
70	K	576XC0002	Asfaltový koberec drenážní PA 11 (střednězrný) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2				
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné					
71	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Zpevněné plochy (S2) - výměra CAD					
	W		365,900					
	W		Zpevněné plochy (S3)					
	W		10,20*3,00+2,00*1,72					
	W		6,00*2,00					
	W		6,50*2,00					
72	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 596211113					
	W		424,940					
	W		424,94*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	597101010RAA	Žlab odvodňovací polymerbeton, zatížení A15 kN včetně dodávky roštu a žlabu	m				
	W		80,00 "dlažba					
	W		44,00 "u zídky					
74	K	597103011RA0	Vpust' k žlabu polymerbetonová A15, ocelový rošt	ks				
	W		4 "dlažba					
	W		2 "u zídky					
	D	591	Sportovní povrchy					
75	K	591XC0001	Dodávka a montáž sportovního pryžového povrchu tl. 10 mm, barevný, granulát TPV, PU pojivo vodopropustný, vhodný pro víceúčelové využití	m2				
	W		Hřiště (S1)					
	W		44,00*24,00					
	W		Dráha (S1)					
	W		67,00*2,50					
76	K	591XC0101	Dodávka a montáž lajnování pryžového povrchu, lajny šířky do 50 mm , stříkané	m				
	W		Házená					
	W		40,00*2+20,00*3+(2*PI*6,00/4+3,00)*2+(2*PI*9,00/4+3,00)*2					
	W		Kopaná - brankoviště					
	W		9,00*2+5,00*4					
	W		Tenis					
	W		23,77*4+10,97*2+13,00+8,20*2					
	W		Volejbal					
	W		18,00*2+9,00*5					
	W		18,00*2+9,00*5					
	W		Basketbal - hruška					
	W		5,90*2+4,90*2+PI*1,80+PI*1,20+0,33*2					
	W		5,90*2+4,90*2+PI*1,80+PI*1,20+0,33*2					
	D	592	Sportovní vybavení					
77	K	592XC0001	Dodávka a montáž hliníkových branky 3x2m s kotvením do pouzdra, dodávka včetně nerezových pouzder, sítě, spodní rám, barevná úprava branky, vybavení vhodné do exteriéru	ks				
78	K	592XC0102	Dodávka a montáž sport. vybavení pro tenis (hliníkové sloupky, nerezová pouzdra, víčka, napínací mechanismus, síť)	ks				
79	K	592XC0103	Dodávka a montáž sport. vybavení pro volejbal (hliníkové sloupky, nerezová pouzdra, víčka, výškově nastavitelný napínací mechanismus, síť)	ks				
80	K	592XC0104	Dodávka a montáž sport. vybavení koše pro basketbal (oc. basketbalová konstrukce pozink - vyložení 145 cm, deska, obruč, síťka)	ks				
81	K	592XC0105	Dodávka a montáž sport. vybavení koše pro basketbal (oc. basketbalová konstrukce pozink - vyložení 165 cm, deska, obruč, síťka)	ks				
82	K	592XC0201	Dodávka a montáž sport. vybavení ochranných gumových krytů obrubníků 1000x70x30 mm s montážním profilem	m				
	W		doskočiště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			7,00*2+4,00+1,00*2					
83	K	592XC0202	Dodávka a montáž sport. vybavení ochranné plachty pro doskočiště, vhodné do exteriéru, vč. ukotvení k doskočišti	m2				
			doskočiště					
			7,00*4,00					
84	K	592XC0203	Dodávka a montáž výplně doskočiště pro skok daleký, křemičitý písek vhodný pro sportovní účely, bez hygienického zněčištění	m3				
			doskočiště					
			7,00*4,00*0,40					
85	K	592XC0301	Dodávka a montáž venkovní tribuny, 66 míst, ocelová pozink. konstrukce, podlaha z pozink. pororoštů, zábradlí, jeden schodišťový modul, plastové sedáky	ks				
	D	8	Trubní vedení					
	D	87	Potrubi z trub plastických a skleněných					
86	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m				CS ÚRS 2018 01
			mezi RŠ A AN					
			2,63+0,50					
87	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m				CS ÚRS 2018 01
			Mezi AN a VO					
			2,40+0,50+0,50					
			Přepad z VO					
			50,20					
	D	89	Ostatní konstrukce					
88	K	894811131	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 860 do 1230 mm	kus				CS ÚRS 2018 01
			RŠ					
			1					
89	K	890XC0101	Dodávka a montáž plastové akumulační nádrže, akumulační objem min. 3,0 m3, samonosná konstrukce (bez nutnosti obetonování), vč. teleskopické šachty a pochůzného poklopu DN 600, vč. kalového koše	soubor				
			AN					
			1					
90	K	895971123	Zasakovací boxy z polypropylenu PP bez možnosti revize a čištění pro vsakování dešťových vod v dvouřadové galerii o celkovém objemu přes 5 m3 do 20 m3	soubor				CS ÚRS 2018 01
			VO					
			1					
91	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m				CS ÚRS 2018 01
			Dle pol. 871315211					
			56,730					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					
92	K	916231213	Osazení chodnikového 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				CS ÚRS 2018 01
	W		10,20+8,30+1,70+2,10					
	W		1,30+11,20+1,00+0,90					
	W		17,42+21,10					
	W		2,70+6,20+2,20+2,10					
	W		2,10+2,20+6,70+2,20+2,10					
93	M	59217016	obrubník betonový chodnikový 100x8x25 cm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 916231213					
	W		103,720					
	W		103,72*1,1 Přepočtené koeficientem množství					
94	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				CS ÚRS 2018 01
	W		hřiště					
	W		24,00+44,00+18,00					
	W		dráha					
	W		(67,05+2,55)*2					
	W		doskočiště					
	W		7,10*2+4,00					
95	M	59217003	obrubník betonový zahradní 50x5x25cm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 916331112					
	W		243,400					
96	K	919735113	Řezání stávajícího živčního krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Překop asfaltové plochy					
	W		18,80*2					
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb					
97	K	930XC0101	Dodávka a montáž zahradního domku s přístřeškem, vnější rozměry 551 x 366 cm, vč. uzamykatelných dveří, okna, střešní krytiny, oplechování a povrchové úpravy, kotveno do betonové desky	ks				
98	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus				CS ÚRS 2018 01
99	M	74910131	koš odpadkový drátěný malý kulatý (kotvený) v 94cm obsah 30 l	kus				CS ÚRS 2018 01
100	K	936124112	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	kus				CS ÚRS 2018 01
101	M	74910107	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - dřevo	kus				CS ÚRS 2018 01
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
102	K	953961112	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		Kotvení oplocení do zídky					
	W		12*4					
	W		Kotvení mantinelu do zídky					
	W		4					
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí					
103	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t				CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přesun sutě					
104	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t				CS ÚRS 2018 01
105	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t				CS ÚRS 2018 01
106	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t				CS ÚRS 2018 01
107	K	997013509	Odvoz sutí 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				CS ÚRS 2018 01
	W		14,21*10 *Přepočtené koeficientem množství					
108	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t				CS ÚRS 2018 01
	W		5,941					
109	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t				CS ÚRS 2018 01
	W		8,272					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	762	Konstrukce tesařské					
110	K	762XC0101	Montáž fošinkových mantinelů na ocelovou konstrukci šroubováním	m2				
	W		Oplocení hřiště s mantinely					
	W		(24,00+44,00+18,00)*1,00					
111	K	762XC0102	Montáž fošinkových mantinelů na betonovou konstrukci na hmoždinky	m2				
	W		Zídka u hřiště s mantinely					
	W		(44,00+6,00)*1,00					
112	M	61223210	hranol vrstvený lepený pohledový 100 x 100 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Náhradní položka - fošny KVH, průřez 160x40 mm !					
	W		Oplocení hřiště s mantinely					
	W		(24,00+44,00)*2*5*0,16*0,04					
	W		4,35*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
113	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Oplocení hřiště s mantinely					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		(24,00+44,00)*2*5*0,16*0,04					
114	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				CS ÚRS 2018 01
	D	767	Konstrukce zámečnické					
115	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg				CS ÚRS 2018 01
	WV		Součet hmotností					
	WV		1573,00					
116	M	13611214	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 4mm tabule	t				CS ÚRS 2018 01
	WV		montážní plechy mantinelů					
	WV		7850/1000*0,200*0,004*0,960*40					
	WV		7850/1000*0,140*0,004*0,960*8					
	WV		7850/1000*0,240*0,004*0,960*2					
117	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 5mm tabule	t				CS ÚRS 2018 01
	WV		7850/1000*0,100*0,100*0,005*51					
118	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t				CS ÚRS 2018 01
	WV		Náhradní položka					
	WV		Plech P8 (kotevní plechy)					
	WV		7850/1000*0,180*0,180*0,008*12					
119	M	14011034	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 60,3x2,9mm	m				CS ÚRS 2018 01
	WV		vzpěry 60x3					
	WV		5,40*6					
	WV		3,80*4					
	WV		3,50*2					
	WV		2,50*2					
	WV		0,90*3					
120	M	14011050	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 76x3,2mm	m				CS ÚRS 2018 01
	WV		Sloupky 76x3					
	WV		4,80*18					
	WV		3,00*12					
	WV		1,80*13					
121	M	767M0101	spojovací a nespécifikovaný materiál	kg				
	WV		součet hmotností materiálů					
	WV		1457*8/100					
122	K	767XC0101	Přirážka za pozinkování ocelových výrobků	kg				
	WV		Dle pol. 767995113					
	WV		1573,000					
123	K	767XC0102	Dodávka a montáž sportovního pletiva PE, typ uzlové, oko 45/45, příže 2,8 mm, včetně lana, napínacích mechanismů a ok	m2				
	WV		(44,00+24,00)*2*3,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
124	K	767XC0103	Dodávka a montáž kovové 2-kř. branky 250 x 250 cm, vč. povrchové úpravy, pantů a zámku	ks				
125	K	767XC0104	Dodávka a montáž kovové 1-kř. branky 90 x 200 cm, vč. povrchové úpravy, pantů a zámku	ks				
126	K	767XC0301	Dodávka a montáž kovového zábradlí v. 1,0 m, trubky 50x40x3, 40x3, 30x3 a 25x2, cena včetně žárového pozinkování!	kg				
	W		Madlo TR 4HR 50x40x3					
	W		Sloupky TR 4HR 40x3					
	W		Výplň TR 4HR 30x2, TR 4HR 20x1,5					
	W		Kotveno do ŽB					
	W		hmotnost 15 kg / 1 bm zábradlí					
	W		(4,00+5,00+80,00+6,00)*15,00					
	W		4,30*15,00					
	W		10,00*2*15,00					
	W		12,00*2*15,00					
127	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				CS ÚRS 2018 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
128	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Oplocení hřiště s mantinely					
	W		(24,00+44,00)*2*5*0,400					
	D	M	Práce a dodávky M					
	D	23-M	Montáže potrubí					
129	K	230170004	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	sada				CS ÚRS 2018 01
130	K	230170014	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	m				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 871315211					
	W		56,730					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt:

SO 01-03 - Příprava území a bourací práce

KSO:

Místo: Bučovice

Zadavatel:

Město Bučovice

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Projektant:

CleverFox s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2019

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

IČ:

25560191

DIČ:

CZ25560191

IČ:

29372372

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 01-03 - Příprava území a bourací práce**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

12 - Odkopávky a prokopávky

16 - Zemní práce - přemístění výkopku

17 - Konstrukce ze zemin

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

96 - Bourání konstrukcí

98 - Demolice a sanace

99 - Přesun hmot a manipulace se sutí

997 - Přesun sutě

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: SO 01-03 - Příprava území a bourací práce

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce					
1	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Odstranění drčeného kameniva u ZŠ					
	W		10,800+14,400					
2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Asfaltová plocha					
	W		287,700					
3	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Asfaltová plocha					
	W		287,700					
D	12		Odkopávky a prokopávky					
4	K	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		1648,700*0,10					
	W		103,000*0,10					
	W		128,50*0,10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			92,70*0,10					
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Plocha 1 (rozděleno na 9 části)					
	W		1648,700/9*(0,68+0,34+0,00)/3					
	W		1648,700/9*(0,68+0,32+0,11+0,00)/4					
	W		1648,700/9*(0,87+0,45+0,20+0,11)/4					
	W		1648,700/9*(1,00+0,82+0,57+0,25)/4					
	W		1648,700/9*(1,15+0,80+0,70+0,46)/4					
	W		1648,700/9*(1,11+0,97+0,80+0,60)/4					
	W		1648,700/9*(0,00+0,81+0,74+0,62)/4					
	W		1648,700/9*(0,00+0,48+0,29+0,23)/4					
	W		1648,700/9*(0,00+0,42+0,22+0,00)/4					
	W		Plocha 9					
	W		75,400*0,90					
	W		Nezměřitelné odkopávky					
	W		50,000					
6	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 122201102					
	W		902,823					
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku					
7	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Odkopávky					
	W		902,823					
	W		Násypy					
	W		239,120					
8	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				CS ÚRS 2018 01
	W		Odkopávky					
	W		902,823					
	W		Násypy					
	W		-239,120					
9	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				CS ÚRS 2018 01
10	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutěhlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3				CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		Výkopek					
	W		902,823					
11	K	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 121101102 (pro zpětné použití)					
	W		197,290					
12	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 121101102 (pro zpětné použití)					
	W		197,290					
13	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		197,290-687,00*0,10					
	D	17	Konstrukce ze zemin					
14	K	171101105	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 103 % PS	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Plocha 3					
	W		202,200*(1,03+0,68+0,31+0,08)/4					
	W		Plocha 4					
	W		165,900*(0,07+0,15+0,35+0,67)/4					
	W		Plocha 5					
	W		103,000*(1,05+0,55+0,35+0,10+1,12+0,84)/12					
	W		Plocha 6					
	W		128,50*(1,10+0,00+0,00)/3					
15	K	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhuštění svahu	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Plocha 5					
	W		103,000					
	W		Plocha 6					
	W		128,500					
16	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 162701105					
	W		předpoklad 2,0 t/m3					
	W		663,703*2,0					
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					
17	K	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Plocha 1					
	W		76,700					
	W		135,600					
	W		Plocha 2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		143,500					
	WV		Plocha 5					
	WV		103,000					
	WV		Plocha 6					
	WV		128,500					
	WV		Plocha 8					
	WV		8,000					
	WV		Plocha 9					
	WV		91,700					
18	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		Plocha 1					
	WV		135,600					
	WV		Plocha 2					
	WV		143,500					
19	K	181411133	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:2 do 1:1	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		Plocha 1					
	WV		76,700					
	WV		Plocha 5					
	WV		103,000					
	WV		Plocha 6					
	WV		128,500					
	WV		Plocha 7					
	WV		311,6					
	WV		Plocha 8					
	WV		8,000					
	WV		Plocha 9					
	WV		91,700					
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				CS ÚRS 2018 01
	WV		(279,100+719,500)*0,03					
21	K	181951101	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2				CS ÚRS 2018 01
	WV		Plocha 1					
	WV		76,700					
	WV		135,600					
	WV		Plocha 2					
	WV		143,500					
	WV		Plocha 5					
	WV		103,000					
	WV		Plocha 6					
	WV		128,500					
	WV		Plocha 8					
	WV		8,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	WV		Plocha 9					
	WV		91,700					
22	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2				CS ÚRS 2018 01
23	K	183403353	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1	m2				CS ÚRS 2018 01
24	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2				CS ÚRS 2018 01
25	K	184802311	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko	m2				CS ÚRS 2018 01
26	K	185803112	Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:5 do 1:2	m2				CS ÚRS 2018 01
27	K	185803113	Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:2 do 1:1	m2				CS ÚRS 2018 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					
28	K	919735113	Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	WV		6,50+4,00					
	D	96	Bourání konstrukcí					
29	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus				CS ÚRS 2018 01
	WV		74,20/2,50+1,32					
30	K	966071823	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 2,0 do 4,0 m	m				CS ÚRS 2018 01
	WV		74,20					
31	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě do 2 m2	kus				CS ÚRS 2018 01
32	K	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivě přes 6 do 10 m2	kus				CS ÚRS 2018 01
	D	98	Demolice a sanace					
33	K	981011112	Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných ostatních, oboustranně obitých, případně oमितých	m3				CS ÚRS 2018 01
	WV		10,60*5,50*3,00					
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí					
34	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t				CS ÚRS 2018 01
	D	997	Přesun sutě					
35	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t				CS ÚRS 2018 01
36	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t				CS ÚRS 2018 01
37	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t				CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
38	K	997013509	Odvoz sutí 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				CS ÚRS 2018 01
	W		270,19*10' Přepočtené koeficientem množství					
39	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t				CS ÚRS 2018 01
	W		270,189-11,088-126,588-90,913					
40	K	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t				CS ÚRS 2018 01
	W		90,913					
41	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t				CS ÚRS 2018 01
	W		11,088+126,588					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt:

SO 02 - Přístupová schodiště a opěrné zídky

KSO:

Místo: Bučovice

Zadavatel:

Město Bučovice

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Projektant:

CleverFox s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2019

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

IČ:

25560191

DIČ:

CZ25560191

IČ:

29372372

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 02 - Přístupová schodiště a opěrné zídky**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	
17 - Konstrukce ze zemin	
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	
2 - Zakládání	
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	
27 - Zakládání - základy	
4 - Vodorovné konstrukce	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	
PSV - Práce a dodávky PSV	
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice
Objekt: **SO 02 - Přístupová schodiště a opěrné zídky**

Místo: Bučovice
Zadavatel: Město Bučovice
Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Datum: 28.08.2019
Projektant: CleverFox s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		Základy opěrných stěn					
	W		5,95*0,50*0,90 "OS2					
	W		8,00*0,40*0,60 "OS2					
	W		22,80*0,60*1,00 "OS4					
	W		26,08*0,60*1,00 "OS5					
	W		2,70*0,60*1,00 "schodiště OS5					
	W		3,90*0,40*0,60 "OS7					
	W		Základy schod. konstrukcí					
	W		1,90*0,40*1,00*3					
	W		2*5,9700*0,40 "sch2					
	W		1,90*0,40*1,00*3					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 13201101					
	W		45,818					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		44,55*0,80*0,90 "OS1					
	W		6,20*0,80*1,00 "OS3					
	W		6,55*0,70*1,00 "OS4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		11,08*0,90*1,00 °OS5					
	W		7,00*0,70*1,10 °OS5					
	W		2,70*0,70*1,00 °schiště OS5					
	W		0,55*0,90*1,10 °OS6					
	W		5,95*1,00*1,10 °OS6					
	W		3,15*0,70*0,90 °OS6					
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 132201201					
	W		67,948					
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		45,818+67,948					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		113,766					
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				CS ÚRS 2018 01
	W		113,766					
8	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		113,766					
	D	17	Konstrukce ze zemin					
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t				CS ÚRS 2018 01
	W		113,766*2,0					
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		44,55*0,80 °OS1					
	W		5,95*0,50 °OS2					
	W		8,00*0,40 °OS2					
	W		6,20*0,80 °OS3					
	W		6,55*0,70 °OS4					
	W		22,80*0,60 °OS4					
	W		11,08*0,90 °OS5					
	W		7,00*0,70 °OS5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		26,08*0,60 °OS5					
	W		2,70*0,60 °schodiště OS5					
	W		2,70*0,70 °schodiště OS5					
	W		0,55*0,90 °OS6					
	W		5,95*1,00 °OS6					
	W		3,15*0,70 °OS6					
	W		3,90*0,40 °OS7					
	W		Schodiště dokončit					
	D	2	Zakládání					
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin					
11	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Odvodnění opěrných stěn (vč. lože)					
	W		44,45*0,40*0,30					
	W		6,35*0,20*0,30					
	W		7,65*0,20*0,30					
	W		5,50*0,50*0,30					
	W		6,50*0,40*0,40					
	W		55,70*0,25*0,40					
	W		7,00*0,35*0,40					
	W		4,35*0,65*0,40					
	W		3,10*0,35*0,40					
12	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		44,45*(0,40+0,30)*2					
	W		6,35*(0,20+0,30)*2					
	W		7,65*(0,20+0,30)*2					
	W		5,50*(0,50+0,30)*2					
	W		6,50*(0,40+0,40)*2					
	W		55,70*(0,25+0,40)*2					
	W		7,00*(0,35+0,40)*2					
	W		4,35*(0,65+0,40)*2					
	W		3,10*(0,35+0,40)*2					
13	M	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 211971121					
	W		192,125					
	W		192,13*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
14	K	21275214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m				CS ÚRS 2018 01
	W		4,45+6,35+7,65+4*2,00					
	W		5,85+79,80+5,20+3,80+2*1,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D		27	Zakládání - základy					
15	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		44,55*0,80*0,10 "OS1					
	W		5,95*0,50*0,10 "OS2					
	W		8,00*0,40*0,10 "OS2					
	W		6,20*0,80*0,10 "OS3					
	W		6,55*0,70*0,10 "OS4					
	W		22,80*0,60*0,10 "OS4					
	W		11,08*0,90*0,10 "OS5					
	W		7,00*0,70*0,10 "OS5					
	W		26,08*0,60*0,10 "OS5					
	W		2,70*0,60*0,10 "schodiště OS5					
	W		2,70*0,70*0,10 "schodiště OS5					
	W		0,55*0,90*0,10 "OS6					
	W		5,95*1,00*0,10 "OS6					
	W		3,15*0,70*0,10 "OS6					
	W		3,90*0,40*0,10 "OS7					
	W		Schodiště					
	W		1,90*0,40*0,10*3					
	W		1,90*0,40*0,10*3					
16	K	274322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Základy opěrných stěn					
	W		44,55*0,80*0,50 "OS1					
	W		5,95*0,50*0,50 "OS2					
	W		8,00*0,40*0,50 "OS2					
	W		6,20*0,80*0,45 "OS3					
	W		6,55*0,70*0,45 "OS4					
	W		22,80*0,60*0,45 "OS4					
	W		11,08*0,90*0,45 "OS5					
	W		7,00*0,70*0,45 "OS5					
	W		26,08*0,60*0,45 "OS5					
	W		2,70*0,60*0,45 "schodiště OS5					
	W		2,70*0,70*0,45 "schodiště OS5					
	W		0,55*0,90*0,45 "OS6					
	W		5,95*1,00*0,45 "OS6					
	W		3,15*0,70*0,45 "OS6					
	W		3,90*0,40*0,45 "OS7					
	W		Základy schod. konstrukci					
	W		1,90*0,40*1,00*3					
	W		2*5,9700*0,40 "sch2					
	W		1,90*0,40*1,00*3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
17	K	274353102	Bednění kotvených otvorů a prostupů v základových konstrukcích v pasech včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu do 0,01 m2, hl. přes 0,25 do 0,50 m prostup pro drenáže	kus				CS ÚRS 2018 01
	W		7					
18	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t				CS ÚRS 2018 01
	W		předběžný výpočet					
	W		45,0 kg / m3					
	W		60,604*45,0/1000					
19	K	279322511	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Opěrné zidky					
	W		44,55*0,30*1,60 "OS1					
	W		5,95*0,30*1,30 "OS2					
	W		8,00*0,25*0,90 "OS2					
	W		6,20*0,30*1,05 "OS3					
	W		29,35*0,30*1,25 "OS4					
	W		26,08*0,30*1,25 "OS5					
	W		7,00*0,30*1,50 "OS5					
	W		11,08*0,30*1,75 "OS5					
	W		(1,55+5,65+1,25)*0,30*1,65 "OS6					
	W		2,65*0,30*1,35 "OS6					
	W		4,50*0,20*0,65 "OS7					
	W		2,70*0,30*1,55 "OS5 u schodiště					
	W		2,70*0,30*1,05 "OS5 u schodiště					
	W		Opěrné zidky schodiště					
	W		2*4,9400*0,20 "sch1					
	W		2*4,4900*0,20 "sch2					
20	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Opěrné zidky					
	W		2*44,55*1,60 "OS1					
	W		2*5,95*1,30 "OS2					
	W		2*8,00*0,90 "OS2					
	W		2*6,20*1,05 "OS3					
	W		2*29,35*1,25 "OS4					
	W		2*26,08*1,25 "OS5					
	W		2*7,00*1,50 "OS5					
	W		2*11,08*1,75 "OS5					
	W		2*(1,55+5,65+1,25)*1,65 "OS6					
	W		2*2,65*1,35 "OS6					
	W		2*4,50*0,65 "OS7					
	W		2*2,70*1,55 "OS5 u schodiště					
	W		2*2,70*1,05 "OS5 u schodiště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Opěrné zídky schodiště					
	W		2*4,9400 "sch1					
	W		2*4,4900 "sch2					
21	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Dle pol. 279351121					
	W		457,595					
22	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t				CS ÚRS 2018 01
	W		předběžný výpočet					
	W		60,0 kg / m3					
	W		68,931*60,0/1000					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
23	K	430321111	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 8/10	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		Podkladní beton					
	W		11,37*1,90*0,10 "sch1					
	W		10,08*1,90*0,10 "sch2					
24	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3				CS ÚRS 2018 01
	W		2,4880*1,90 "sch1					
	W		2,2170*1,90 "sch2					
25	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t				CS ÚRS 2018 01
	W		Předběžný výpočet					
	W		90 kg / m3					
	W		8,939*90,0/1000					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí					
26	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t				CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
27	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2				CS ÚRS 2018 01
	W		Opěrné zídky					
	W		44,55*1,60 "OS1					
	W		5,95*1,30 "OS2					
	W		8,00*0,90 "OS2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		6,20*1,05 °OS3					
	W		29,35*1,25 °OS4					
	W		26,08*1,25 °OS5					
	W		7,00*1,50 °OS5					
	W		11,08*1,75 °OS5					
	W		(1,55+5,65+1,25)*1,65 °OS6					
	W		2,65*1,35 °OS6					
	W		4,50*0,65 °OS7					
	W		2,70*1,55 °OS5 u schodiště					
	W		2,70*1,05 °OS5 u schodiště					
	W		Opěrné zidky schodiště					
28	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t				CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt:

SO 03 - Umělé osvětlení hřiště

KSO:

Místo: Bučovice

Zadavatel:

Město Bučovice

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Projektant:

CleverFox s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2019

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

IČ:

25560191

DIČ:

CZ25560191

IČ:

29372372

DIČ:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	0,00	21,00%
DPH snížená		15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 03 - Umělé osvětlení hřiště**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice

Objekt: **SO 03 - Umělé osvětlení hřiště**

Místo: Bučovice

Datum: 28.08.2019

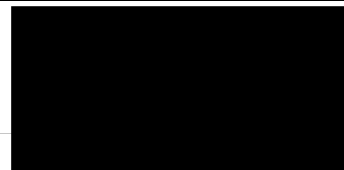
Zadavatel: Město Bučovice

Projektant: CleverFox s.r.o.

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem



D	M		Práce a dodávky M					
D	21-M		Elektromontáže					
1	K	M21XC0101	Dodávka a montáž umělého osvětlení s ozvučením, dle samostatného seznamu prací a dodávek elektrotechnických zařízení	kpl				

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.

Soupis 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 stavbeních 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

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		
Montáž - práce		
Mezisoučet 1		
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		
Mezisoučet 2		
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		
Základní náklady celkem		
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		
Vedlejší náklady celkem		
Kompletační činnost		
Náklady celkem		
Základ a hodnota DPH 21%		
Základ a hodnota DPH 15%		
Náklady celkem s DPH		

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Rozvaděč RS1								
<i>Skříň na pilíř</i>								
<i>bez el. výzbroje</i>								
Rozměr 600x400x240mm	ks	1,00						
<i>Pilíře</i>								
Pilíř rozměr 1330x400x240	ks	1,00						
ROZV.PŘÍSLUŠENSTVÍ								
Nosná konstrukce s DIN lištama	ks	1,00						
<i>Nástěnné rozvodnice</i>								
Nástěnná rozvodnice modulová	ks	1,00						
JISTIC								
Jistič 16A/3, char.C	Ks	2,00						
<i>Páčkové výkonové spínače</i>								
40/3 3 pólový 40A	ks	1,00						
4-POLOVÝ PROUDOVÝ CHRANIČ								
40/4/030 40A	ks	1,00						
JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"								
16B/1 16A	ks	3,00						
JISTIČ 3 POLOVÝ CHAR. "B"								
25B/3 25A	ks	1,00						
ZÁSUVKA VESTAVNÁ IP44								
Zásuvka vestavná, s ochranným kolíkem, k upevnění na podložku; 1P+PE IP44	ks	3,00						
VIDLICE S PLOCHÝMI KONTAKTY, DLE ČSN 35 4517								
Vidlice s plochými kontakty, s přímým vývodem, vzor C; b. šedá	ks	1,00						
ŘADOVÉ SVORKOVNICE								
RVA16	ks	10,00						
SVORKOVNICE PE, N								
63A,500V	ks	2,00						
Rozvaděč RS1 - celkem								
Dodávky								
Rozvaděč RS1	ks	1,00						
Dodávky - celkem								
Elektromontáže								
OZVUČENÍ								
Sloupová reprosoustava	ks	4,00						
Rozhlasová ústředna	ks	1,00						
Bezdrátový mikrofon	ks	1,00						
Zprovoznění ozvučení	ks	1,00						
MONTÁŽ								
Plastových skříní	ks	1,00						
ELEKTROMĚR								
Elektroměr odpočtový	ks	2,00						
PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA								
Asymetrické výbojkové svítidlo 1x1000W, IP65, tělo svítidla je z tlakem litého hliníku, povrchová úprava šedá prášková barva, reflektor z vysoce leštěného hliníku, s asymetrickou vyzářovací charakteristikou, krycí tvrzené sklo je k tělu připevněné na odklápěcím závěsu a přidržují ho hliníkové klipsy. Vč.předřadnikového BOXU 1000W/230V.	ks	4,00						
Recyklační poplatek svítidel	ks	4,00						
TRMEN PRO UCHYCENÍ SVÍTIDLA	ks	4,00						
VYBOJKA 1000W/230V	ks	4,00						
Recyklační poplatek zdroje	ks	4,00						
OSVĚLOVACÍ STOŽAR								
OCELOVÝ ZINKOVANÝ TRUBKOVÝ 10m	ks	4,00						
Výložník pro 1 svítidlo	ks	4,00						
PLASTOVÉ ODBOČNE NASTĚNNE KRABICE								
D 9045/Z 4 mm2	ks	8,00						
OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTROJE								
svítidla	ks	4,00						
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x2.5 mm2	m	50,00						
CYKY 5x6 mm2	m	240,00						
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
CYKY-O 2x4	m	180,00						
CYKY-O 2x2.5	m	40,00						
CHRÁNIČKA PLASTOVÁ								
TRUBKA PVC 90	m	420,00						
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZAKLOPKOU								
2x4 mm2	ks	8,00						
5x6 mm2	ks	8,00						
3x2,5 mm2	ks	50,00						
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH								
Do 6 mm2	ks	25,00						
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI								
Do 16 mm2	ks	200,00						
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	70,00						
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SSp spojovací s příložkou	ks	4,00						
FOLIE VYSTRAŽNA Z PVC								
šířka 33cm	m	160,00						

STATICKÝ VÝPOČET		
statický výpočet základu pro stožár	ks	1,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY		
Pronájem mobilní plošiny	hod	8,00
Pronájem jeřábu	hod	8,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY		
Uprava stávajícího rozvadece	hod	6,00
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK		
DLE CSN 331500		
Revizní technik	hod	10,00
Podružný materiál		
Elektromontáže - celkem		
Zemní práce		
JAMA PRO STOŽÁRY		
Zemina třídy 3.ručně	m3	7,00
ODVOZ ZEMINY		
Naložení, odvoz do 10km	m3	7,00
Poplatek za uložení na skládce	m3	7,00
Příplatek za lepivost	m3	7,00
ZÁKL. PRO STOŽÁR		
D 1000x1000x1600 mm	ks	4,00
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY		
Síře 350mm, hloubka 700mm	m	160,00
NÁSYP ZEMINY VČETNĚ DUSÁNÍ		
Násyp v zemi třídy 5-7	m3	50,00
ZŘÍZENÍ KABEL. LOŽE Z KOPANÉHO PÍSKU		
Síře do 65cm, tloušťka 10cm	m	160,00
ZÁHOZ KABEL. RÝHY-ZEMINA TR.3		
Síře 350mm, hloubka 700mm	m	160,00
Zemní práce celkem		

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice
Projekt	SO03 Umělé osvětlení a ozvučení
Investor	Obec Bučovice
Z. č.	4-21-2018
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	
Kontroloval	
Datum	13.2.2019
Zpracovatel	
CÚ	2019
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	
Přesun dodávek (1) %	
PPV (1 nebo 6) %	
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	
Opravy v záruce (5 - 7) %	
GZS (3,25 nebo 8,4) %	
Provozní vlivy %	
Kompletační činnost - a	
Kompletační činnost - b	
Kompletační činnost - k1	
Kompletační činnost - k2	
Roční nárůst cen 1 %	
Roční nárůst cen 2 %	
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	
2. sazba DPH %	
Procento PM % 1	
Procento PM % 2	

Název akce: **Sportovní víceúčelové hřiště u ZŠ 711 Bučovice**

Finanční harmonogram

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
833 256					1 333 209					1 416 535					1 499 861					1 666 512					1 583 186																										

Finanční objem bez DPH

8 332 559