



SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Město Třinec

adresa: Jablunkovská 160, Třinec, PSČ 739 61
zastoupeno RNDr. Věrou Palkovskou, starostkou města
jednání ve věcech:
a) smluvních: RNDr. Věra Palkovská, starostka města
b) technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
c) reklamací: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
telefon: xxxxxxxxxxxxxxxx
fax: xxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
IČ: 002 97 313
DIČ: CZ00297313
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxx
číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxx
(dále jen objednatel)

a

2. SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s. r. o. (Obchodní firma / Jméno / Název)

zapsána v OR Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 32897
zastoupena: Markem Bainarem, jednatelem
jednání ve věcech:
technických – stavbyvedoucí: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
reklamací: xxxxxxxxxxxxxxxx
se sídlem: xxxxxxxxxxxxxxxx
IČ: 25560191
DIČ: CZ25560191
telefon: xxxxxxxxxxxxxxxx
e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx
bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxx.
č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxx
(dále jen zhotovitel)



Zástupci objednatele i zhotovitele ve věcech technických jsou mj. oprávněni k odsouhlasení změnových listů, které jsou podkladem pro realizaci prací, resp. vytvoření dodatku k této smlouvě.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**Venkovní hřiště – ZŠ Kaštanová 412, Třinec - rekonstrukce**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) dle projektové dokumentace zpracované Janem Dudrem, Osvoboditelů 3778, Zlín, IČ 012 69 330, v 09/2017, pod č. 30/2017 (dále jen „projektová dokumentace“) a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby. Zhotovitel je povinen provést dílo rovněž v souladu s podmínkami pro provedení stavby stanovenými pravomocným stavebním povolením, které mu objednatel předá nejpozději před zahájením realizace stavby. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
2. Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:
 - a) zajistit vytyčení inženýrských sítí a zajistit nezbytná opatření nutná pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
 - b) zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
 - c) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - d) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - e) provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány,
 - f) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
 - g) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
 - h) projednat a zajistit případné zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,
 - i) zajistit dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění,
 - j) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - k) zřídit a odstranit zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě,
 - l) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
 - m) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - n) zajistit vlastní podružné měření pro odběr vody, elektřiny
 - o) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,



- p) dodržet podmínky stanovené (ve smlouvách či v jiných dokumentech) správcí inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,
 - q) splnit podmínky vyplývající z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů, vyjádření, stanovisek či smluv týkajících se díla,
 - r) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - s) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
 - t) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
 - u) označit staveniště v souladu s právními předpisy,
 - v) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, technického dozoru investora, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
3. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
 - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
 - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci bude umístěn odkaz na změnový list,
 - e) projektová dokumentace bude předána v elektronické podobě v některém z těchto formátů: *.dwg, *.xls, *.doc, *.pdf, *.ifc, na CD nebo USB nosiči.
4. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
5. Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno objednateli 3x v tištěné a 1x v elektronické formě.
6. Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
7. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“).
8. Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
9. Dojde-li při realizaci stavby k nutnosti jakýchkoliv změn (v množství nebo kvalitě), doplňků nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlasených ve stavebním deníku



nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně odůvodnění, nejpozději do 3 dnů od jejich odsouhlasení ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne je ocenit podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit ocenění (změnový list) v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na jejich úhradu.

10. Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit. Pokud v průběhu provádění díla bude zhotovitel požadovat záměnu materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality, může je realizovat pouze po předchozím odsouhlasení ze strany objednatele (pokud tyto změny nemají vliv na cenu díla, pak postačí odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických formou změnového listu, pokud však tyto změny mají vliv na cenu díla, mohou být realizovány po jejich odsouhlasení formou dodatku k této smlouvě).
11. Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.
12. Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále stanovených. Smluvní strany se tedy dohodly, že objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
13. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
14. Zhotovitel je povinen dodržet poddodavatelské schéma předložené v nabídce v rámci zadávacího řízení, které je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy (Příloha č. 2). Bude-li chtít zhotovitel použít pro provedení díla jiného poddodavatele než je uvedeno v Příloze č. 2 k této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto změnu sdělit objednateli. O této skutečnosti musí být proveden záznam zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasen objednatelem, v opačném případě není zhotovitel oprávněn poddodavateli umožnit práci na stavbě. Dochází-li ke změně poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal kvalifikaci, je zhotovitel povinen nahradit takového poddodavatele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace. Nedodrží-li zhotovitel poddodavatelské schéma uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy nebo nenahradí-li zhotovitel poddodavatele odpovídajícím subjektem dle předchozí věty, je toto považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.



III. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

1. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
3. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
4. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nebo její části nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatel, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění. V případě přerušení realizace stavby provede zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů.

IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis.
2. Zhotovitel je povinen **zahájit** práce na díle **nejpozději 14.05.2018**. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezačnou ani ve lhůtě 3 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
3. Zhotovitel je povinen provést dílo **v termínu do 31.07.2018**. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a převzetí díla objednatel. Smluvní strany se dohodly, že řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady ani nedodělky. Objednatel však může převzít i dílo, které vykazuje drobné vady nebo nedodělky, nebránící užívání díla. Při předání a převzetí díla s drobnými vadami a nedodělky se v zápise o předání a převzetí sjedná termín, ve kterém je zhotovitel povinen tyto vady nebo nedodělky odstranit.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. Zhotoviteli z takového přerušení za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. V případě přerušení prací na straně objednatele se o dobu přerušení prodlužuje termín pro dokončení díla.
5. K posunutí termínu provedení prací na díle může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na



díle z důvodu klimatických podmínek provádět. Dojde-li k posunutí termínu provedení prací na díle, smluvní strany toto posunutí zohlední v dodatku k této smlouvě, který jsou povinny uzavřít bez zbytečného odkladu po ukončení přerušení prací.

6. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
7. Přílohou této smlouvy je Časový harmonogram obsahující termíny prováděných prací v členění na stavební objekty.
8. Místem plnění je Třinec, k. ú. Dolní Líštná, parc. č. 602/3, 602/1.

V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. II této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

Cena díla bez DPH **6.937.879,08,- Kč**

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

Předmět plnění této smlouvy nebude využíván ani částečně pro ekonomickou činnost, objednatel jej pořizuje výlučně pro výkon veřejné správy. Pokud jsou poskytnuté stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nebude použit.

2. Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu, který je pro obě smluvní strany závazný po celou dobu plnění dle této smlouvy. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby.
3. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a převzetí díla objednatel. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
4. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
5. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních



- opatření. Sjednaná cena obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění.
6. Položkový rozpočet slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací.
 7. Změna ceny:
 - a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
 - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
 - c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny maximálně do výše odpovídající cenám v ceníku ÚRS.
 - d) v případech, kdy se dané položky v ceníku ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu; tato kalkulace podléhá odsouhlasení objednatelem,
 - e) u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
 8. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
 9. V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.
 10. V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto bez zbytečného odkladu zpracovat do změnového listu při jejím vzniku.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
2. Práce budou hrazeny na základě měsíčních dílčích daňových dokladů (dále jen „faktury“).
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. pracovního dne následujícího měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do 10. pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli do 3 dnů od jejího vystavení. Za den dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den toho kalendářního měsíce, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.
4. Smluvní strany se dohodly, že měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývající část, tj. 10% z celkové ceny díla, představuje tzv.



„zádržné“ (dále též „zádržné“), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělků, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatelem vady, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů od převzetí díla objednatelem.

5. Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí 30 dnů od jejího doručení objednateli.
6. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací a přímo na staveništi.
7. Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele a číslo soupisu provedených prací. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních.
8. Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
9. Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.
11. Smluvní strany se dohodly, že neuvede-li zhotovitel ve smlouvě nebo v dokladech při platebním styku s objednatelem číslo účtu dle předchozího bodu tohoto článku, povinnost objednatele zaplatit je splněna uhrazením fakturované částky na účet, jehož číslo zhotovitel uveřejní v registru plátců a identifikovaných osob.

VII. JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
2. Dílo se nesmí odchýlit od EN, ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem, technickým dozorem, vykonavatelem autorského dozoru
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.



VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména při technickém řešení činnosti, při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení faktury, při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla, při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek.
2. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
3. Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
4. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
5. Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odpovídá za škodu, kterou způsobí objednateli či třetím osobám během provádění díla.
6. Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vyvstane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen TDI, a nebude-li ho, pak zhotovitel.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (resp. technický dozor, je-li sjednán) nejméně 3 dny předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
8. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele nebo jeho zástupce (technického dozoru) se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
9. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
10. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
12. Zhotovitel tímto prohlašuje, že bere na sebe nebezpečí zcela mimořádných nepředvídatelných okolností, které podstatně ztěžují dokončení díla.
13. Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti (dále jen „pojistná smlouva“). Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvu, příp. pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v tomto odstavci.



IX. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
2. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
3. Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci originál denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.

X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že dílo nebude předáváno po částech.
2. Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení, zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přijímá / nepřijímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po ukončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo.
3. Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentací podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
4. Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

XI. ZÁRUKA ZA JAKOST A VADY DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly, že dílo má vady, zejména jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám, jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, příkazům objednatele, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel se nemůže zprostit povinnosti z vady stavby i přesto, že by prokázal, že vadu způsobila jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si objednatel zvolil nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednatel zvolil.
4. Záruční doba na stavbu se sjednává **v délce 60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou



poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje záruku nejméně 24 měsíců. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.

5. Smluvní strany se dohodly, že záruční lhůta začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
6. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
7. Objednatel písemně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy a zároveň elektronicky na e-mail uvedený v záhlaví smlouvy oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak. Za den obdržení oznámení o reklamaci se považuje den odeslání elektronické zprávy na e-mailovou adresu zhotovitele.
8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 3 dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě havárie je povinen zhotovitel nastoupit k odstranění vady, a to i v případě, že reklamaci neuznává, do 24 hodin od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
9. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
10. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
11. Neodstraní-li zhotovitel v objednatel stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
12. Oznámení o provedení opravy vady zhotovitel objednateli předá písemně.
13. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

XII. SANKCE

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla v termínu sjednaném dle čl. IV odst. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.500 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s oceněním víceprací nebo méněprací dle článku II. bod 9 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.500 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě, že stavbu budou realizovat poddodavatelé v rozporu s poddodavatelským schématem uvedeným v Příloze č. 2 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každý jednotlivý případ porušení poddodavatelského schématu.
4. V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.



5. V případě nedodržení termínu vystavení jednotlivých faktur zhotovitelem a doručení jednotlivých faktur objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené dle § 252 odst. 2 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád z částky přenesené DPH dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH za každý den prodlení.
6. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.500 Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Nárok na uplatnění smluvní pokuty vzniká až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
7. V případě nedodržení termínu k odstranění vady nebo nedodělku sepsaných v zápise o předání stavby je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý den prodlení s jejich odstraněním.
8. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu k odstranění vady nebo nedodělku v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý den prodlení s nástupem k jejich odstranění.
9. V případě nedodržení termínu k odstranění vady nebo nedodělku, které se projevily v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každý den prodlení s odstraněním a každou jednotlivou vadu nebo nedodělek.
10. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době a byla objednatelem označena jako havárie, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním.
11. V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.500 Kč za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
12. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
13. Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
14. Smluvní pokuty jsou smluvní strany oprávněny vzájemně započíst na pohledávku druhé smluvní strany, vzniklou z této smlouvy.
15. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení povinné smluvní straně.

XIII. VYŠŠÍ MOC

1. Pro účely této smlouvy se za okolnosti vyšší moci považují mimořádné a objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být zhotovitelem odvráceny, jako např.



živelné pohromy, stávky, válka, mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události. Za okolnosti vyšší moci jsou pro účely této smlouvy považovány i nepříznivé klimatické podmínky, za kterých nebude objektivně technicky či technologicky možná realizace díla

2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 3 pracovních dnů od vzniku a 3 pracovních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.
3. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.
4. Pokud se plnění této smlouvy stane nemožným vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna od této smlouvy odstoupit. Odstoupením smlouva zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně.

XIV. ZÁNİK SMLOUVY

1. Tato smlouva zaniká:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran nebo
 - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména a smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - nenastoupení zhotovitele k realizaci plnění předmětu díla do 3 dnů, kdy měl práce na díle dle této smlouvy zahájit
 - prodlení s plněním jednotlivých částí harmonogramu prací delší 5 dnů,
 - neuhrazení ceny díla objednatelem ani po třetí výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá a třetí výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení předchozí výzvy.
2. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - a) byl-li na zhotovitele podán návrh na zahájení insolvenčního řízení ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - b) zhotovitel při realizaci díla nerespektuje podmínky vyplývající z projektové dokumentace nebo stavebního povolení,
 - c) zhotovitel při realizaci díla opakovaně bezdůvodně nerespektuje připomínky autorského dozoru, technického dozoru nebo koordinátora BOZP,
 - d) zhotovitel provádí práce na díle v rozporu s touto smlouvou či nekvalitně a nezjedná nápravu ani v přiměřené době poté, co byl na tuto skutečnost opakovaně upozorněn zápisem objednatele ve stavebním deníku,
 - e) zhotovitel přestal plnit kvalifikaci požadovanou objednatelem, mj. i tím, že nezajistil realizaci díla nebo jeho části konkrétním poddodavatelem, s jehož pomocí prokazoval část své kvalifikace v zadávacím řízení



- f) zhotovitel neprokáže platné a účinné pojištění zhotovitele dle článku VIII. bod 13 a to kdykoliv v době trvání této smlouvy.
3. Odstoupením smlouva o dílo zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen ihned po zániku smlouvy předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu díla včetně věcí, které převzal.
4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy.

XV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
2. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného dle zákona o veřejných zakázkách uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ rozumí „nejpozději do 3 dnů“.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zašle správci registru smluv tuto smlouvu k uveřejnění. Tato povinnost se týká i všech dalších dodatků smlouvy uzavřených v budoucnosti.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebude porušen zákon o veřejných zakázkách, a to formou písemných dodatků (vyjma změny poddodavatelského schématu, které se změní zápisem zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasením objednatelem rovněž zápisem ve stavebním deníku).
7. Objednatel si ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo zveřejnit v zákonem stanovených lhůtách úplné znění uzavřené smlouvy, včetně jejich případných změn a dodatků, dále skutečnou výši úplaty za plnění veřejné zakázky a seznam poddodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10% z ceny díla. Zhotovitel je povinen nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy předložit seznam poddodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10% z ceny díla objednateli.
8. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
9. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci díla dle této smlouvy po dobu 10 let od skončení účinnosti této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést



kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

10. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
11. O přidělení veřejné zakázky a o uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Třince usnesením č. 2018/4213 ze dne 16.04.2018
12. Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří:
 1. Položkový rozpočet,
 2. Poddodavatelské schéma,
 3. Časový harmonogram prací
 4. Projektová dokumentace stavby

V Třinci dne 04.05.2018

Ve Zlíně dne 09.05.2018

za objednatele

za zhotovitele

.....
RNDr. Věra Palkovská
starostka města

.....
Marek Bainer
jednatel společnosti

Slepý souhrnný rozpočet stavby

Datum: 6.4.2018

Stavba : **Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec - rekonstrukce - I. etapa**

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.
Mostní 5552, 760 01 Zlín

IČO : 25560191

DIČ : CZ25560191

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	6 937 879,08
DPH	21 %	1 456 954,61
Cena celkem za stavbu		8 394 833,69

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 00 Vedlejší a ostatní náklady	254 766	0	210 550	44 216	
SO 01 Víceúčelové hřiště	4 561 747	0	3 770 039	791 708	
SO 02 Běžecská dráha	1 461 760	0	1 208 066	253 694	
SO 03 Dětské hřiště	1 000 057	0	826 493	173 564	
SO 04 Odpočinková zóna	797 827	0	659 361	138 466	
SO 05 Sektor skoku do dálky	67 788	0	56 023	11 765	
SO 06 Oplocení areálu	250 890	0	207 347	43 543	
Celkem za stavbu	8 394 834	0	6 937 879	1 456 955	

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	254 766	0	210 550	44 216	
SO 01	Víceúčelové hřiště	4 561 747	0	3 770 039	791 708	
SO 02	Běžecská dráha	1 461 760	0	1 208 066	253 694	
SO 03	Dětské hřiště	1 000 057	0	826 493	173 564	
SO 04	Odpočinková zóna	797 827	0	659 361	138 466	
SO 05	Sektor skoku do dálky	67 788	0	56 023	11 765	
SO 06	Oplocení areálu	250 890	0	207 347	43 543	
Celkem za stavbu		8 394 834	0	6 937 879	1 456 955	

Položkový rozpočet

Zakázka: Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa

Objekt: SO 00 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			210 550,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			210 550,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	210 550,00 CZK
Základní DPH	21 %	44 215,50 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

254 765,50 CZK

v

Zlíně

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
00	Vedlejší náklady	HSV			95 150,00
000	Ostatní náklady	HSV			115 400,00
Cena celkem					210 550,00

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
-----------	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	00	Vedlejší náklady				95 150,00
1	005111010R	Vytyčení stavby před výstavbou	Soubor	1,00000	3 150,00	3 150,00
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 150,00	3 150,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	69 300,00	69 300,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	2 700,00	2 700,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	16 850,00	16 850,00
Díl:	000	Ostatní náklady				115 400,00
6	00523 R	Zátěžová zkouška podloží dynamická 10*5	Soubor	50,00000	220,00	11 000,00
7	00524 R	Zátěžová zkouška podloží statická 9*5	Soubor	45,00000	2 200,00	99 000,00
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 400,00	5 400,00

26	210 550,00
-----------	-------------------



Položkový rozpočet

Zakázka: **Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa**

Objekt: **SO 01 Víceúčelové hřiště**

Rozpočet:

Objednatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.**

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			3 532 426,15
PSV			237 612,64
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			3 770 038,79

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 770 038,79 CZK
Základní DPH	21 %	791 708,15 CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

Cena celkem s DPH **4 561 746,94 CZK**

v **Zlíně** _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			248 206,26
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			324 857,89
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			84 262,34
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			100 200,93
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			404 728,80
5	Komunikace	HSV			322 464,00
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			73 512,12
8	Trubní vedení	HSV			66 779,82
88	Potrubí z drenážek	HSV			67 314,66
89	Ostatní konstrukce na trub.ved	HSV			20 498,03
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			67 794,30
762	Konstrukce tesařské	PSV			110 339,47
767	Konstrukce zámečnické	PSV			109 032,26
783	Nátěry	PSV			18 240,91
59.1	Sportovní povrch	HSV			1 621 147,00
59.2	Sportovní vybavení	HSV			130 660,00
Cena celkem					3 770 038,79

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				248 206,26
1	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 skrývka:367*0,1 úprava svahů:50	m3	86,70000 36,70000 50,00000	314,00	27 223,80
2	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 úprava svahů:75	m3	75,00000 75,00000	314,00	23 550,00
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m úprava svahů:75	m3	75,00000 75,00000	36,00	2 700,00
4	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS úprava svahů:75	m3	75,00000 75,00000	58,00	4 350,00
5	132301111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ sběrný drén:0,3*0,4*260 svodný drén:0,4*0,6*23	m3	36,72000 31,20000 5,52000	378,00	13 880,16
6	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ kanalizace:1,1*2,2*16,5	m3	39,93000 39,93000	341,00	13 616,13
7	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 zasakovací jímka:8*1,5*1,8	m3	21,60000 21,60000	962,00	20 779,20
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kanalizace:1,1*1,3*16,5 zasakovací jímka:8*1,5*0,2	m3	25,99500 23,59500 2,40000	98,00	2 547,51
9	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 2m kanalizace:2,2*(16,5)*2 zasakovací jímka:8*1,8*2+1,5*1,8*2	m2	106,80000 72,60000 34,20000	100,00	10 680,00
10	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m kanalizace:2,2*(16,5)*2 zasakovací jímka:8*1,8*2+1,5*1,8*2	m2	106,80000 72,60000 34,20000	23,00	2 456,40
11	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 m. kopaná:2*0,3*0,75*4 tenis, volejbal:0,5*0,5*0,75*6 streetball:0,8*0,8*1,1*2 zábradlí rampa:0,3*0,3*0,7*81 oplocení vel.:0,5*0,5*1,1*50 oplocení mal.:0,3*0,3*0,7*42	m3	25,83200 1,80000 1,12500 1,40800 5,10300 13,75000 2,64600	1 254,00	32 393,33
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 86,7+36,72+39,93-25,99+25,83+21,6	m3	184,79000 184,79000	235,00	43 425,65
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 86,7+36,72+39,93-25,99+25,83+21,6	m3	184,79000 184,79000	252,00	46 567,08
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 367	m2	367,00000 367,00000	11,00	4 037,00
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				324 857,89
15	R0053A	Odstranění oplocení v=3m, vč. bet. základů, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku Pletivo, sloupky, základy. 88+42	m	130,00000 130,00000	104,00	13 520,00
16	R0057.	Odstranění síťových sloupků vč. bet. základu, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku	kus	2,00000	810,00	1 620,00
17	R0058	Odstranění streetbalových košů vč. bet. základu, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku	kus	2,00000	1 440,00	2 880,00

18	R0059	Odstranění odrazového prkna, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku	kus	1,00000	720,00	720,00
19	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých skok do dálky:103	m	103,00000 103,00000	76,00	7 828,00
20	113107141R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 3 cm Upřesnění materiálu na asfalt litý tl. 30 mm, bez dehtu. 841	m2	841,00000	72,00	60 552,00
21	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého Betonová deska tl. 200 mm deska tl. 200 mm:73*0,2 odrazové prkno:1,5*0,25*0,3 sportovní vybavení:0,8*0,8*0,2*6	m3	15,48050 14,60000 0,11250 0,76800	2 579,00	39 924,21
22	919735124R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm drenáže:445 sportovní vybavení:0,8*4*6	m	464,20000 445,00000 19,20000	242,00	112 336,40
23	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km 45,895+46,928	t	92,82300 92,82300	175,00	16 244,03
24	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (45,895+44,615)*9	t	814,59000 814,59000	14,00	11 404,26
25	979990104R00	Poplatek za skládku suti - beton obruba:103*0,145 beton:15,48*2	t	45,89500 14,93500 30,96000	350,00	16 063,25
26	979990113R00	Poplatek za skládku suti - litý asfalt 841*0,0558	t	46,92780 46,92780	890,00	41 765,74
Díl:	18	Povrchové úpravy terénu				84 262,34
27	R00100	Nákup zeminy schopné zúrodnění 622*0,1	m3	62,20000 62,20000	351,00	21 832,20
28	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 622*0,1	m3	62,20000 62,20000	199,00	12 377,80
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 622*0,1	m3	62,20000 62,20000	235,00	14 617,00
30	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 622	m2	622,00000 622,00000	36,00	22 392,00
31	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 622	m2	622,00000 622,00000	18,00	11 196,00
32	00572410	Směs travní parková, mírná zátěž 622*0,03	kg	18,66000 18,66000	99,00	1 847,34
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				100 200,93
33	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku tříděného m. kopaná:2*0,3*0,1*4 tenis, volejbal:0,5*0,5*0,1*6 streetball:0,8*0,8*0,1*2 zábradlí rampa:0,3*0,3*0,1*81 oplocení vel.:0,5*0,5*0,1*50 oplocení mal.:0,3*0,3*0,1*42	m3	2,87500 0,24000 0,15000 0,12800 0,72900 1,25000 0,37800	949,00	2 728,38
34	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) m. kopaná:2*0,3*0,65*4 tenis, volejbal:0,5*0,5*0,65*6 streetball:0,8*0,8*1*2 zábradlí rampa:0,3*0,3*0,6*81 oplocení vel.:0,5*0,5*1*50 oplocení mal.:0,3*0,3*0,6*42	m3	22,95700 1,56000 0,97500 1,28000 4,37400 12,50000 2,26800	2 129,00	48 875,45
35	275361921RT4	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí, svařovanou sítí - drát 6,0 oka 100/100 streetbal:(0,8*0,8*2+1*0,8*4)*0,0044*2	t	0,03942 0,03942	29 403,00	1 159,18
36	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení m. kopaná:(2+0,3)*2*0,3*4 tenis, volejbal:0,5*4*0,3*6	m2	85,32000 5,52000 3,60000	459,00	39 161,88

		streetball:0,8*0,3*4*2		1,92000		
		zábradlí rampa:0,3*4*0,3*81		29,16000		
		oplocení vel.:0,5*4*0,3*50		30,00000		
		oplocení mal.:0,3*4*0,3*42		15,12000		
37	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	85,32000	97,00	8 276,04
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				404 728,80
38	338171122R00	Osazení sloupků plot. ocel. nad 2,6 m	kus	50,00000	270,00	13 500,00
39	338171111R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 2 m, zalitím MC	kus	42,00000	147,00	6 174,00
40	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	690,66900	42,00	29 008,10
		149,1*3,99		594,90900		
		3*8*3,99		95,76000		
41	R0306A	Průběžné ztužení TR 57/3 mm, žárově pozinkované	m	173,10000	362,00	62 662,20
		44,2*2+24,2*2+3,1*3+3		149,10000		
		3*8		24,00000		
42	R0313	Sloupek oplocení TR 76/3 mm, žárově pozinkovaný	m	292,30000	489,00	142 934,70
		4,8*46+3,3*3+2,8+1,4*42		292,30000		
43	R0401	Síť pro oplocení PA 45/45/3 mm, D+M, vč. lanek, svorek a napínáků	m2	410,40000	162,00	66 484,80
		(44,2*2+24,2*2)*3		410,40000		
44	R0322	Šroub, matice a podložka pro uchycení mantinelu, pozinkovaná, D + M	kus	1 840,00000	1,00	1 840,00
		92*5*4		1 840,00000		
45	R0321	Kotevní deska pro uchycení mantinelu, 160x160x4 mm, žár. pozinkovaná, D + M	kus	460,00000	50,00	23 000,00
		92*5		460,00000		
46	767920210R00	Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 2 m2	kus	1,00000	664,00	664,00
47	767920230R00	Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 6 m2	kus	3,00000	1 187,00	3 561,00
48	R03-60	Vstupní branka 1000/2000 mm, žárově pozinkovaná, výplň síť	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00
49	R0362	Vstupní brána 2000/2500 mm, žárově pozinkovaná, výplň síť	kus	3,00000	15 300,00	45 900,00
Díl: 5		Komunikace				322 464,00
50	589116111R00	Kryt ploch pro tělových. hlinítopíscitých tl. 1 cm	m2	1 056,00000	27,00	28 512,00
		Kamenivo drcené frakce 0-4 mm, tř. A				
		hřiště:44*24		1 056,00000		
51	564811111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 5 cm	m2	1 056,00000	59,00	62 304,00
		Změna frakce na kamenivo drcené 4-8 mm tř. A tl. 20 mm a kamenivo drcené 8-16 mm tř. A tl. 30 mm.				
		hřiště:44*24		1 056,00000		
52	564811112R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 6 cm	m2	1 056,00000	69,00	72 864,00
		Změna frakce na kamenivo drcené 16-32 mm tř. A				
		hřiště:44*24		1 056,00000		
53	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm	m2	1 056,00000	129,00	136 224,00
		hřiště:44*24		1 056,00000		
54	564821112R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 9 cm	m2	235,00000	96,00	22 560,00
		Frakce 0-63 mm.				
		hřiště:235		235,00000		
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				73 512,12
55	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm	m2	132,00000	160,00	21 120,00
		Změna frakce na kamenivo drcené 8-16 mm, tř. A				
		zámková dlažba:132		132,00000		
56	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	132,00000	194,00	25 608,00
		zámková dlažba:132		132,00000		
57	59245110	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	135,96000	197,00	26 784,12
		zámková dlažba:132*1,03		135,96000		
Díl: 8		Trubní vedení				66 779,82
58	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200, včetně dodávky trub PVC hrdlových 200x4,9x5000	m	16,50000	208,00	3 432,00
		kanalizace:16,5		16,50000		
59	451572111RK6	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm, kraj Moravskoslezský	m3	2,72250	1 375,00	3 743,44

60	175101101RT2	kanalizace:1,1*0,15*16,5 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	2,72250 11,79750	887,00	10 464,38
61	R894 41-2211	kanalizace:1,1*0,65*16,5 Šachta, DN 1000, stěna 90 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 2,00 m, poklop litina 12,5 t	kus	11,79750 3,00000	16 380,00	49 140,00
Díl:	88	Potrubí z drenážek				67 314,66
62	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot sběrný drén:260 svodný drén:23	m	283,00000 260,00000 23,00000	14,00	3 962,00
63	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm sběrný drén:260*1,02	m	265,20000 265,20000	28,00	7 425,60
64	28611225.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm svodný drén:23*1,02	m	23,46000 23,46000	79,00	1 853,34
65	212971110R00	Opláštění travivodů z geotext., do sklonu 1:2,5 sběrný drén:(0,3*3+0,4*2)*260 svodný drén:(0,4*3+0,6*2)*23	m2	497,20000 442,00000 55,20000	27,00	13 424,40
66	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m sběrný drén:(0,3*3+0,4*2)*260*1,1 svodný drén:(0,4*3+0,6*2)*23*1,1	m2	546,92000 486,20000 60,72000	11,00	6 016,12
67	212561111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm Frakce 8-16 mm sběrný drén:0,3*0,15*260 svodný drén:0,3*0,3*23	m3	13,77000 11,70000 2,07000	980,00	13 494,60
68	212561111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm Změna na frakci 4-8 mm sběrný drén:0,3*0,25*260 svodný drén:0,3*0,3*23	m3	21,57000 19,50000 2,07000	980,00	21 138,60
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trub.ved				20 498,03
69	211561111R00	Výplň odvodňovacích žeber kam. hrubě drcen. 16 mm Frakce 8/16 mm.	m3	18,00000	980,00	17 640,00
70	212971110R00	zasakovací jímka:8*1,5*1,5 Opláštění travivodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	18,00000 52,50000	27,00	1 417,50
71	69366049	zasakovací jímka:8*1,5*2+1,5*8*2+1,5*1,5*2 Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m	m2	52,50000 60,37500	11,00	664,13
72	564531111R00	zasakovací jímka:(8*1,5*2+1,5*8*2+1,5*1,5*2)*1,15 Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 10 cm	m2	60,37500 12,00000	12,00	144,00
73	58330999.0001	zasakovací jímka:8*1,5 Písek kopaný zasakovací jímka:8*1,5*0,1	m3	12,00000 1,20000 1,20000	527,00	632,40
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				67 794,30
74	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného 0,3*0,1*(288+2)	m3	8,70000 8,70000	949,00	8 256,30
75	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou, včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25 hřiště:44*2+24*2 dlažda:152	m	288,00000 136,00000 152,00000	204,00	58 752,00
76	917762111RT8	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku 100/15/30 2	m	2,00000 2,00000	393,00	786,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				110 339,47
77	762136114R00	Montáž bednění stěn z latí hoblovaných (44,2*2+24,2*2)*1	m2	136,80000 136,80000	62,00	8 481,60
78	60512622.A	Fošna hoblovaná tl.3,6 dl. 200-390 š.17-24 Modřín (44,2*2+24,2*2)*0,19*0,036*5*1,1	m3	5,14642 5,14642	19 792,00	101 857,87
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				109 032,26
79	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg zábradlí rampa:(1,4*81+109*2)*2,269	kg	751,94660 751,94660	88,00	66 171,30

80	55399993.A	Ocelové prvky nad 10 kg zábradlí rampa:(1,4*81+109*2)*2,269	kg	751,94660	30,00	22 558,40
81	R553-99A.	Žárově pozinkování Ocelové zábradlí. zábradlí rampa:(1,4*81+109*2)*2,269	kg	751,94660	27,00	20 302,56
Díl: 783		Nátěry		751,94660		18 240,91
82	783710020RAB	Nátěr tesařských konstrukcí lazurovacím lakem, dvojnásobný (44,2*2+24,2*2)*(0,19+0,036)*2*5	m2	309,16800	59,00	18 240,91
Díl: 59.1		Sportovní povrch		309,16800		1 621 147,00
83	R0403	Umělý vodopropustný tartan EPDM, tl. 10 mm Směs z celopobarveného EPDM granulátu frakce 1-4 mm a PUR pojiva, s filtračním průtokem min. 150 mm/h hřiště:44*24	m2	1 056,00000	1 050,00	1 108 800,00
84	R0409A	Pružná podkladní vrstva, tl. 35 mm Směs kameniva fr. 3-8 mm, SBR pryžového granulátu fr. 2-4 mm a PUR pojiva s příčnou pevností v tahu větší než 0,2 MPa a filtračním průtokem větším než 1 cm/s. hřiště:44*24	m2	1 056,00000	450,00	475 200,00
85	R0410	Lajnování na tartan - polyuretanová barva, lajny š. 50mm volejbal nohejbal:(89+30,8)*2 tenis, m. kopaná:146+207 florbal atyp., streetall:50+16,4*2	m	675,40000	55,00	37 147,00
Díl: 59.2		Sportovní vybavení				130 660,00
86	R0791A	Konstrukce streetbalu na oplocení, žárově pozinkovaná, dodávka a montáž Deska s košem a sítí, vyložení 300 mm.	kus	4,00000	7 380,00	29 520,00
87	R0791B	Streetbal hliníkový odnímatelný (snížený) , dodávka a montáž vč. pouzdra	kus	2,00000	18 000,00	36 000,00
88	R0772	Sloupky pro volejbal pozinkované, vč.sítě, pouzder a víček, D + M Sloupek pozinkovaný s objímkami a napínákem sítě, síť /oc.lanko	sada	2,00000	10 890,00	21 780,00
89	R0774	Sloupky na tenis, pozinkované, vč. sítě, pouzder a víček, D+M	sada	1,00000	11 160,00	11 160,00
90	R0780	Branka pro m. kopanou, 3 x 2 m, pozinkovaná, vč. sítě a kotvení, D+M	kus	2,00000	11 250,00	22 500,00
91	R0782	Branka florbalová, síť	kus	2,00000	4 850,00	9 700,00

26

3 770 038,79

Položkový rozpočet

Zakázka: Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa

Objekt: SO 02 Běžecská dráha

Rozpočet:

Objednatel: IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.**

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 089 748,47
PSV			112 757,95
MON			5 560,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 208 066,42

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 208 066,42 CZK
Základní DPH	21 %	253 693,95 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 461 760,37 CZK

v **Zlíně** dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			79 693,01
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			41 548,70
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			79 377,90
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			21 454,61
5	Komunikace	HSV			86 506,00
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			168 146,82
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			73 884,00
88	Potrubí z drenážek	HSV			29 261,40
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			100 115,53
762	Konstrukce tesařské	PSV			6 071,80
767	Konstrukce zámečnické	PSV			104 710,83
783	Nátěry	PSV			1 975,32
M46	Zemní práce při montážích	MON			5 560,00
59.1	Sportovní povrch	HSV			409 760,50
Cena celkem					1 208 066,42

Položkový rozpočet

Zakázka: Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa

Objekt: SO 03 Dětské hřiště

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.**

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			792 605,45
PSV			0,00
MON			33 888,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			826 493,45

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	826 493,45 CZK
Základní DPH	21 %	173 563,62 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

1 000 057,07 CZK

v **Zlíně** _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			34 045,06
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			28 626,36
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			57 032,87
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			22 999,57
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			44 495,00
5	Komunikace	HSV			64 128,00
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			21 719,49
88	Potrubí z drenážek	HSV			7 928,88
89	Ostatní konstrukce na trub.ved	HSV			6 062,00
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			29 291,22
M46	Zemní práce při montážích	MON			33 888,00
59.1	Sportovní povrch	HSV			229 960,00
59.2	Sportovní vybavení	HSV			246 317,00
Cena celkem					826 493,45

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
-----------	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				34 045,06
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 odkop plochy:232*0,1 úprava svahu:25	m3	48,20000 23,20000 25,00000	148,00	7 133,60
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 přespádování:232*0,1/2	m3	11,60000 11,60000	148,00	1 716,80
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m přespádování:232*0,1/2	m3	11,60000 11,60000	36,00	417,60
4	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS přespádování:232*0,1/2	m3	11,60000 11,60000	58,00	672,80
5	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ sběrný dren:0,4*0,4*24	m3	3,84000 3,84000	207,00	794,88
6	133201102R00	Hloubení šachet v hor.3 nad 100 m3 oplocení:0,3*0,3*0,9*(11+4) herní prvky:0,5*0,5*0,9*21	m3	5,94000 1,21500 4,72500	698,00	4 146,12
7	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných úprava svahu:25	m3	25,00000 25,00000	22,00	550,00
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 48,2+3,84+5,94-25	m3	32,98000 32,98000	235,00	7 750,30
9	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 48,2+3,84+5,94-25	m3	32,98000 32,98000	252,00	8 310,96
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 193+39	m2	232,00000 232,00000	11,00	2 552,00
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				28 626,36
11	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého vrhačský kruh:3,14*1,1*1,1*0,15	m3	0,56990 0,56990	2 579,00	1 469,77
12	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů 1*3*3	m2	9,00000 9,00000	50,00	450,00
13	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých 46+35	m	81,00000 81,00000	76,00	6 156,00
14	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 1,14+11,75 3,67	t	16,56000 12,89000 3,67000	175,00	2 898,00
15	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (1,14+11,75)*9 3,67*9	t	149,04000 116,01000 33,03000	14,00	2 086,56
16	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton 1,14+11,75	t	12,89000 12,89000	891,00	11 484,99
17	979990108R00	Poplatek za skládku sutí - železobeton panely:3,67	t	3,67000 3,67000	1 112,00	4 081,04
Díl:	18	Povrchové úpravy terénu				57 032,87
18	R00100	Nákup zeminy schopné zúrodnění 421*0,1	m3	42,10000 42,10000	351,00	14 777,10
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 421*0,1	m3	42,10000 42,10000	199,00	8 377,90
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 421*0,1	m3	42,10000 42,10000	235,00	9 893,50
21	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	421,00000	36,00	15 156,00

22	180402111R00	421 Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	421,00000 421,00000	18,00	7 578,00
23	00572410	421 Směs travní parková, mírná zátěž 421*0,03	kg	12,63000 12,63000	99,00	1 250,37
Díl: 2	2	Základy,zvláštní zakládání				22 999,57
24	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného 0,3*0,3*0,1*(11+4) herní prvky:0,5*0,5*0,1*21	m3	0,66000 0,13500 0,52500	949,00	626,34
25	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) oplocení:0,3*0,3*0,8*(11+4)*1,1 herní prvky:0,5*0,5*0,8*21*1,1	m3	5,80800 1,18800 4,62000	2 129,00	12 365,23
26	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení 0,3*0,3*4*(11+4) herní prvky:0,5*4*0,3*21	m2	18,00000 5,40000 12,60000	459,00	8 262,00
27	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění 0,3*0,3*4*(11+4) herní prvky:0,5*4*0,3*21	m2	18,00000 5,40000 12,60000	97,00	1 746,00
Díl: 3	3	Svislé a kompletní konstrukce				44 495,00
28	348941111R00	Osazení rámového oplocení na MC-10 H do 150 cm 12,5+2,6+1,2+3,5+3,5+0,5	m	23,80000 23,80000	185,00	4 403,00
29	338171111R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 2 m, zalitím MC	kus	11,00000	147,00	1 617,00
30	55342361	Sloupek plotový 60/40/2 mm, dl. 1600 mm+2obj Z toho 7 ks atyp.	kus	11,00000	401,00	4 411,00
31	55342401	Plotový panel, výška 1030 mm	kus	12,00000	928,00	11 136,00
32	767920210R00	Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 2 m2	kus	2,00000	664,00	1 328,00
33	R0320	Brána plotová 1 x 2 m, 2x sloupek, D + M Žárově pozinkovaná, opatřená polyesterovým nástřikem, výplň stejná jako oplocení.	ks	2,00000	10 800,00	21 600,00
Díl: 5	5	Komunikace				64 128,00
34	589116111R00	Kryt ploch pro tělových. hlinítopísčitých tl. 1 cm Kamenivo drcené frakce 0-4 mm, tř. A pryžová dlažba:192	m2	192,00000 192,00000	27,00	5 184,00
35	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm Změna frakce na kamenivo drcené 4-8 mm tř. A tl. 20 mm a kamenivo drcené 8-16 mm tř. A tl. 30 mm. pryžová dlažba:192	m2	192,00000 192,00000	59,00	11 328,00
36	564811112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 6 cm Změna frakce na kamenivo drcené 16-32 mm tř. A pryžová dlažba:192	m2	192,00000 192,00000	69,00	13 248,00
37	564721112R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 9 cm, tř. A pryžová dlažba:192	m2	192,00000 192,00000	83,00	15 936,00
38	564821112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm Frakce 0-63 mm tř. A. pryžová dlažba:192	m2	192,00000 192,00000	96,00	18 432,00
Díl: 59	59	Dlažby a předlažby komunikací				21 719,49
39	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Změna frakce na kamenivo drcené 8-16 mm, tř. A dlažba zámková:39	m2	39,00000 39,00000	160,00	6 240,00
40	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm dlažba zámková:39	m2	39,00000 39,00000	194,00	7 566,00
41	59245110	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní dlažba zámková:39*1,03	m2	40,17000 40,17000	197,00	7 913,49
Díl: 88	88	Potrubí z drenážek				7 928,88
42	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot sběrný drén:24	m	24,00000 24,00000	14,00	336,00
43	28611225.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm sběrný drén:24*1,03	m	24,72000 24,72000	79,00	1 952,88
44	212971110R00	Opláštění travivodů z geotext., do sklonu 1:2,5 sběrný drén:(0,4*3+0,4*2)*24	m2	48,00000 48,00000	27,00	1 296,00

45	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m sběrný drén:(0,4*3+0,4*2)*24*1,1	m2	52,80000	11,00	580,80
46	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm Frakce 8-16 mm sběrný drén:0,4*0,15*24	m3	1,44000	980,00	1 411,20
47	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm Změna na frakci 4-8 mm sběrný drén:0,4*0,25*24	m3	2,40000	980,00	2 352,00
Díl:	89	Ostatní konstrukce na trub.ved				6 062,00
48	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1,00000	635,00	635,00
49	55243440	Poklop na vstupní šachtu 600 C 250	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00
50	452386111R00	Vyrovňovací prstence z betonu C -/7,5 výšky 100 mm	kus	1,00000	396,00	396,00
51	59224349.A	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10	kus	1,00000	211,00	211,00
52	R61541	Snížení bet. kanalizační šachty, o cca 1 m, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku	kus	1,00000	1 620,00	1 620,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				29 291,22
53	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného 0,1*0,3*126	m3	3,78000	949,00	3 587,22
54	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou, včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25 126	m	126,00000	204,00	25 704,00
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				33 888,00
55	460200153RT2	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.3, ruční výkop rýhy 30+27	m	57,00000	231,00	13 167,00
56	460420022RT2	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 15 cm 30+27	m	57,00000	89,00	5 073,00
57	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním 30+27	m	57,00000	50,00	2 850,00
58	460510021RT2	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 110 30	m	30,00000	135,00	4 050,00
59	R460 51	Žlab kabelový prefabrikovaný, včetně dodávky žlabu a poklopu 27	m	27,00000	324,00	8 748,00
Díl:	59.1	Sportovní povrch				229 960,00
60	R0110	Přyzbová dlažba tl. 30 mm, dodávka a montáž	m2	150,00000	1 080,00	162 000,00
61	R0112	Přyzbová dlažba tl. 50 mm, dodávka a montáž	m2	42,00000	1 380,00	57 960,00
62	R0150	Příplatek za obrazový motiv, skákací panák	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00
Díl:	59.2	Sportovní vybavení				246 317,00
63	R0204	1) Herní zařízení - cvičná trojkošíková, dodávka a montáž	kus	1,00000	9 900,00	9 900,00
64	R0203	2) Lanová prolézačka oboustranná 1 m, dodávka a montáž	kus	1,00000	42 500,00	42 500,00
65	R0201	3) Pohyblivá kladina dl. 3m, dodávka a montáž	kus	1,00000	16 900,00	16 900,00
66	R0200	4) Herní sestava , dodávka a montáž	kus	1,00000	99 717,00	99 717,00
67	R0202	5) Houpadlo na pružině, dodávka a montáž	kus	1,00000	10 900,00	10 900,00
68	R0211A	Lavička bez opěradla, dodávka a montáž vč. výkopů a základů	kus	10,00000	5 850,00	58 500,00
69	R0212	Odpadkový koš , dodávka a montáž vč. výkopů a základů	kus	2,00000	3 950,00	7 900,00

26

826 493,45



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			26 581,17
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			13 920,81
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			91 443,30
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			7 108,70
5	Komunikace	HSV			57 782,00
88	Potrubí z drenážek	HSV			22 394,41
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			7 903,98
59.1	Sportovní povrch	HSV			262 981,50
59.2	Sportovní vybavení	HSV			169 245,00
Cena celkem					659 360,87

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				26 581,17
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Plošná skrývka:173*0,1	m3	17,30000	148,00	2 560,40
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Přespádování:173*0,1/2	m3	8,65000	148,00	1 280,20
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m Přespádování:173*0,1/2	m3	8,65000	36,00	311,40
4	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS Přespádování:173*0,1/2	m3	8,65000	58,00	501,70
5	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ svodný drén:0,3*0,4*(18*2+2) sběrný drén:0,4*0,6*(5,6*2+8,6*2+8)	m3	13,29600	207,00	2 752,27
6	133201102R00	Hloubení šachet v hor.3 nad 100 m3 streetball:0,8*0,8*1,1 posilovací stroj:0,6*0,6*0,9*4	m3	2,00000	698,00	1 396,00
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 17,3+13,3+2	m3	32,60000	235,00	7 661,00
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 17,3+13,3+2	m3	32,60000	252,00	8 215,20
9	181101102R00	Úprava pláně v záfezech v hor. 1-4, se zhutněním sportovní plocha:173	m2	173,00000	11,00	1 903,00
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				13 920,81
10	R0057	Odstranění síťových sloupků vč. bet. základu, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku	kus	2,00000	315,00	630,00
11	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	78,00000	76,00	5 928,00
12	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,31000	175,00	1 979,25
13	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 11,31*9	t	101,79000	14,00	1 425,06
14	979990104R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	11,31000	350,00	3 958,50
Díl:	18	Povrchové úpravy terénu				91 443,30
15	R00100	Nákup zeminy schopné zúrodnění 390*0,1	m3	39,00000	351,00	13 689,00
16	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 390*0,1	m3	39,00000	199,00	7 761,00
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 390*0,1	m3	39,00000	235,00	9 165,00
18	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 390	m2	390,00000	36,00	14 040,00
19	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 390	m2	390,00000	18,00	7 020,00
20	00572410	Směs travní parková, mírná zátěž 390*1,03	kg	401,70000	99,00	39 768,30
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				7 108,70
21	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopisku tříděného streetball:0,8*0,8*0,1 posilovací stroj:0,6*0,6*0,1*4	m3	0,20800	949,00	197,39
22	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) streetball:0,8*0,8*1*1,1	m3	1,97120	2 129,00	4 196,68

23	275361921RT4	posilovací stroj:0,6*0,6*0,8*4*1,1 Výztuž základových patek ze svařovaných sítí, svařovanou sítí - drát 6,0 oka 100/100 streetbal:(0,8*0,8*2+0,8*1*4)*0,0044	t	1,26720 0,01971	29 403,00	579,59
24	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení streetball:0,8*0,3*4 posilovací stroj:0,6*0,3*4*4	m2	3,84000 0,96000 2,88000	459,00	1 762,56
25	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	3,84000	97,00	372,48
Díl:	5	Komunikace				57 782,00
26	589116111R00	Kryt ploch pro tělových. hlinítopísčitých tl. 1 cm Kamenivo drcené frakce 0-4 mm, tř. A sportovní plocha:173	m2	173,00000	27,00	4 671,00
27	564811111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm Změna frakce na kamenivo drcené 4-8 mm tř. A tl. 20 mm a kamenivo drcené 8-16 mm tř. A tl. 30 mm. sportovní plocha:173	m2	173,00000	59,00	10 207,00
28	564811112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 6 cm Změna frakce na kamenivo drcené 16-32 mm tř. A sportovní plocha:173	m2	173,00000	69,00	11 937,00
29	564721112R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 9 cm, tř. A sportovní plocha:173	m2	173,00000	83,00	14 359,00
30	564821112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 9 cm Frakce 0-63 mm tř. A. sportovní plocha:173	m2	173,00000	96,00	16 608,00
Díl:	88	Potrubí z drenážek				22 394,41
31	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot sběrný drén:39 svodný drén:32	m	71,00000 39,00000 32,00000	14,00	994,00
32	28611223.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm sběrný drén:39*1,02	m	39,78000 39,78000	28,00	1 113,84
33	28611225.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm svodný drén:32*1,02	m	32,64000 32,64000	79,00	2 578,56
34	212971110R00	Opláštění travivodů z geotext., do sklonu 1:2,5 sběrný drén:(0,3*3+0,4*2)*39 svodný drén:(0,4*3+0,6*2)*32	m2	143,10000 66,30000 76,80000	27,00	3 863,70
35	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m sběrný drén:(0,3*3+0,4*2)*39*1,1 svodný drén:(0,4*3+0,6*2)*32*1,1	m2	157,41000 72,93000 84,48000	11,00	1 731,51
36	212561111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm Frakce 8-16 mm svodný drén:0,3*0,15*39 sběrný drén:0,4*0,3*32	m3	5,59500 1,75500 3,84000	980,00	5 483,10
37	212561111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 16 mm Změna na frakci 4-8 mm svodný drén:0,3*0,25*39 sběrný drén:0,4*0,3*32	m3	6,76500 2,92500 3,84000	980,00	6 629,70
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				7 903,98
38	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku tříděného 34*0,1*0,3	m3	1,02000 1,02000	949,00	967,98
39	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou, včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25 34	m	34,00000 34,00000	204,00	6 936,00
Díl:	59.1	Sportovní povrch				262 981,50
40	R0403	Umělý vodopropustný tartan, tl. 10 mm Směs z EPDM granulátu frakce 1-4 mm a PUR pojiva s filtračním průtokem min. 150 mm/h. sportovní plocha:173	m2	173,00000	1 050,00	181 650,00
41	R0409A	Pružná podkladní vrstva, tl. 35 mm Směs kameniva fr. 3-8 mm, SBR pryžového granulátu fr. 2-4 mm a PUR pojiva s příčnou pevností v tahu větší než 0,2 MPa a filtračním průtokem větším než 1 cm/s.	m2	173,00000	450,00	77 850,00

		sportovní plocha:173		173,00000		
42	R0410	Lajnování na tartan - polyuretanová barva, lajny š 50mm	m	63,30000	55,00	3 481,50
		16,4+5,5+26,4+15		63,30000		
Díl:	59.2	Sportovní vybavení				169 245,00
43	R0255	1) Venkovní posilovací stroj, "Posilovač rukou", dodávka a montáž Dodávka a montáž.	kus	1,00000	39 960,00	39 960,00
44	R0253	2) Venkovní posilovací stroj, "Veslování", dodávka a montáž Dodávka a montáž.	kus	1,00000	22 500,00	22 500,00
45	R0254	3) Venkovní posilovací stroj, "Jezdecké zařízení", dodávka a montáž Dodávka a montáž.	kus	1,00000	20 465,00	20 465,00
46	R0257	4) Venkovní posilovací stroj, "Posilovač nohou", dodávka a montáž Dodávka a montáž	kus	1,00000	30 512,00	30 512,00
47	R0791	Konstrukce streetbalu výškově nastavitelný, žárově pozinkovaný, dodávka a montáž Deska s košem, sítkou a bezpečnostní obalení.	kus	1,00000	22 508,00	22 508,00
48	R0211A	Lavička bez opěradla, dodávka a montáž vč. výkopů a základů	kus	4,00000	5 850,00	23 400,00
49	R0212	Odpadkový koš , dodávka a montáž vč. výkopů a základů	kus	2,00000	4 950,00	9 900,00

26

659 360,87

Položkový rozpočet

Zakázka: Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa

Objekt: SO 05 Sektor skoku do dálky

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.**

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			56 022,62
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			56 022,62

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	56 022,62 CZK
Základní DPH	21 %	11 764,75 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

67 787,37 CZK

v **Zlíně** _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			8 723,50
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			282,22
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			30 666,90
59.2	Sportovní vybavení	HSV			16 350,00
Cena celkem					56 022,62

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
-----------	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				8 723,50
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 doskočiště:7,5*3,5*0,5	m3	13,12500 13,12500	148,00	1 942,50
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 odrazové prkno:0,3*0,25*1,5	m3	0,11250 0,11250	951,00	106,99
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 13,12+0,11	m3	13,23000 13,23000	235,00	3 109,05
4	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 13,12+0,11	m3	13,23000 13,23000	252,00	3 333,96
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním doskočiště:7*3	m2	21,00000 21,00000	11,00	231,00
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				282,22
6	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku tříděného odrazové prkno:0,3*0,1*1,5	m3	0,04500 0,04500	949,00	42,71
7	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) odrazové prkno:0,3*0,25*1,5	m3	0,11250 0,11250	2 129,00	239,51
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				30 666,90
8	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou doskočiště:7*2+3*2-1	m	19,00000 19,00000	120,00	2 280,00
9	R0991A	Pryžový obrubník, šířky 50 mm doskočiště:(7*2+3*2-1)*1,03	m	19,57000 19,57000	765,00	14 971,05
10	R581-52180	Písek vhodný pro doskočiště Písek sušený čistý křemičitý (SiO2 min. 96%) kulatozrný, bílý, bez organických komponentů, maximální frakce 2 mm z nichž max. 5% hmotnostních je nižší než 0,2 mm, splňující Vyhl. č. 238/2011 Sb. 7*3*0,35	m3	7,35000 7,35000	1 080,00	7 938,00
11	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 3 m doskočiště:7*3	m2	21,00000 21,00000	15,00	315,00
12	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m doskočiště:7*3*1,1	m2	23,10000 23,10000	11,00	254,10
13	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Změna frakce na 8/16 mm. doskočiště:7,5*3,5	m2	26,25000 26,25000	187,00	4 908,75
Díl:	59.2	Sportovní vybavení				16 350,00
14	R0304	Odrazové prkno skoku do dálky, ocelový rámeček žárově pozinkovaný, D +M	kus	1,00000	6 400,00	6 400,00
15	R0986A	Plachta pro doskočiště cca 7,6x3,6 m, s úchytkami	kus	1,00000	9 950,00	9 950,00

26

56 022,62

Položkový rozpočet

Zakázka: Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa

Objekt: SO 06 Oplocení areálu

Rozpočet:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.

IČ: **25560191**

Mostní 5552, 760 01 Zlín

DIČ: **CZ25560191**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			207 346,82
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			207 346,82

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	207 346,82 CZK
Základní DPH	21 %	43 542,83 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

250 889,65 CZK

v

Zlíně

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			5 613,14
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			21 397,20
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			26 729,58
27	Základy	HSV			30 744,39
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			122 862,51
Cena celkem					207 346,82

Položkový rozpočet

S:	Venkovní hřiště - ZŠ Kaštanová 412, Třinec ... I. etapa
-----------	---

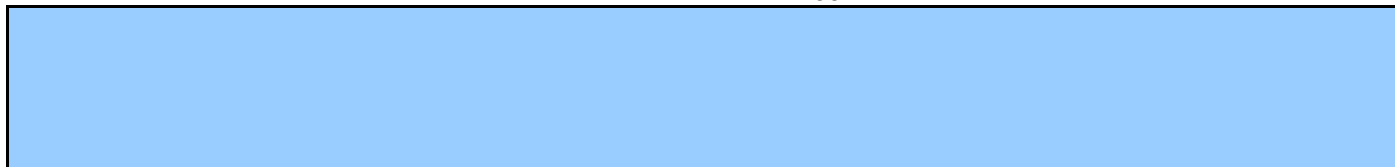
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				5 613,14
1	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 0,3*0,3*0,9*43	m3	3,48300	1 125,00	3 918,38
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	3,48000	235,00	817,80
3	199000002R00	Poplatek za skládku hominy 1- 4	m3	3,48000	252,00	876,96
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				21 397,20
4	R0052	Odstranění křovin i s kořeny , odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku 121+17	m2	138,00000	50,00	6 900,00
5	R0053	Odstranění oplocení v=2m, vč. bet. základů , odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku Pletivo, sloupky, základy. 86	m	86,00000	108,00	9 288,00
6	R0054	Odstranění ocelové branky vč. bet. základů , odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku 1	kus	1,00000	1 080,00	1 080,00
7	R0056	Odstranění ocelové brány vč. bet. základů , odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku 1	kus	1,00000	1 710,00	1 710,00
8	R0055	Odstranění ocelového zábradlí, odvoz do 10-ti km, poplatek za skládku 12,8	m	12,80000	189,00	2 419,20
Díl:	18	Povrchové úpravy terénu				26 729,58
9	R00100	Nákup zeminy schopné zúrodnění	m3	11,40000	351,00	4 001,40
10	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	11,40000	199,00	2 268,60
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 114*0,1	m3	11,40000	235,00	2 679,00
12	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 114	m2	114,00000	36,00	4 104,00
13	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 114	m2	114,00000	18,00	2 052,00
14	00572410	Směs travní parková II. mírná zátěž 114*1,03	kg	117,42000	99,00	11 624,58
Díl:	27	Základy				30 744,39
15	275353112R00	Bednění kotev. otvorů patek do 0,02 m2, hl. 1,0 m 43	kus	43,00000	339,00	14 577,00
16	271571112R00	Polštář základu ze štěrkopísku netříděného 0,3*0,3*0,1*43	m3	0,38700	801,00	309,99
17	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 (B 20) 0,3*0,3*0,8*43*1,1	m3	3,40560	2 129,00	7 250,52
18	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení 0,3*4*0,3*43	m2	15,48000	459,00	7 105,32
19	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	15,48000	97,00	1 501,56
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				122 862,51
20	348941112R00	Osazení rámového oplocení na MC-10 H do 250 cm 38,47+13,4+9,14+12,3+6,78+5,88-2	m	83,97000	283,00	23 763,51
21	338171111R00	Osazení sloupků plot. ocelových do 2 m, 32+7	kus	39,00000	147,00	5 733,00
22	55342371	Sloupek plotový 60/40/2 mm 2700 mm+4 obj	kus	32,00000	656,00	20 992,00
23	55342371A	Sloupek plotový 60/40/2 mm 2000 mm+4 obj, atyp. s plotýnkou	kus	7,00000	848,00	5 936,00

24	55342413	Plotový panel, výška 2030 mm Žárově pozinkovaný s polyesterovým nástřikem. Z toho 13x atyp.	kus	37,00000	933,00	34 521,00
25	767920120R00	Montáž vrat na zděné sloupky, plochy do 4 m2	kus	1,00000	833,00	833,00
26	767920130R00	Montáž vrat na zděné sloupky, plochy do 6 m2	kus	1,00000	1 384,00	1 384,00
27	R0310	Brána plotová 3 x 2 m, 2 ks sloupků, dodávka Výplň podobná jako oplocení.	ks	1,00000	16 200,00	16 200,00
28	R0311	Brána plotová 2 x 2 m, 2 ks sloupků, dodávka Výplň podobná jako oplocení.	ks	1,00000	13 500,00	13 500,00

26

207 346,82

33



SEZNAM PODDODAVATELŮ PRO REALIZACI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**Název VZ:** Venkovní hřiště – ZŠ Kaštanová 412, Třinec - rekonstrukce**Zadavatel VZ:** Město Třinec
Sídlo: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
IČ: 002 97 313**Účastník zadávacího řízení:** SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN s.r.o.
Sídlo: Mostní 5552, 760 01 Zlín
IČ: 25560191
DIČ: CZ25560191
Zastoupený: Markem Bainarem, jednatelem
Zapsán: OR Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 32897

Dodavatel vyplní v souladu s čl. 8. zadávací dokumentace seznam poddodavatelů, které předpokládá využít v rámci realizace předmětu veřejné zakázky, a to ve formě vyplnění níže uvedené tabulky, kterou vyplní ve všech předepsaných kolonkách.

Seznam poddodavatelů

Pol.	Obchodní firma, sídlo a identifikační číslo PODDODAVATELE	Specifikace plnění poskytovaného poddodavatelem
1.	Ing. Jaroslav Čepický Komenského 206, Fryšták 763 16 IČ: 70271879	Zabezpečení odborné způsobilosti dle zákona č. 360/1992 Sb., držitel osvědčení ČKAIT o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb. (autorizovaný inženýr) v oboru Pozemní stavby
2.	Eva Palová Obeciny XV 4109, Zlín 760 01 IČ: 74396722	Projektová činnost ve výstavbě
3.	Ing. Petr David třída Svobody 894, 763 02 Zlín – Malenovice IČ: 43433898	Výkon zeměměřičských činností
4.	GLOBAL SPORT ČUPA s.r.o. Nová ves 35, Frýdlant nad Ostravicí 739 11 IČ: 28570987	D + M sportovní vybavení

Ve Zlíně dne 6. 4. 2018

 Marek Binar, jednatel společnosti

