

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen "Občanský zákoník")

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel

Název: Město Nové Sedlo
Sídlo: Masarykova 502, 357 34 Nové Sedlo
IČ: 002 59 527
DIČ: CZ00259527
Statutární zástupce: Ing. Věra Baumanová, starosta města
Bankovní spojení: ČSOB
Číslo účtu: 269132516/0300
Kontaktní osoba: Daniel Hájek
Tel: 352 358 101
Email: investice@mestonovesedlo.cz

Kontaktní osoba TDO: Vladimír Vala
Tel: 603 582 039
Email: vlada.vala@seznam.cz

Zhotovitel

Název: VYSSPA Sports technology s.r.o.
Sídlo: Cvokařská 10, 301 00 Plzeň / Rychtaříkova 1, 326 00 Plzeň
IČ: 279 67 638
DIČ: CZ279 67 638
Statutární zástupce: Jaroslav Karásek, jednatel společnosti
Obchodní rejstřík: vedený Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 19148
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo běžného účtu: 35-8200090297/0100
Kontaktní osoba: Jaroslav Karásek
Tel: 377 454 230
Email: obchod@vysspa.cz

uzavírají následující smlouvu o dílo (dále jen „SoD“)

na veřejnou zakázku:

**„Rekonstrukce a modernizace veřejných sportovišť a ploch pro volnočasové aktivity
v Novém Sedle – lokalita č. 2“**

Registrační číslo: CZ.1.09/2.2.00/81.01237

Článek 1.

ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést a předat objednateli dílo uvedené v článku 2. této smlouvy. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.
2. Zakázka, v rámci projektu: Rekonstrukce a modernizace veřejných sportovišť a ploch pro volnočasové aktivity v Novém Sedle – lokalita č. 2, bude v případě přidělení dotace, financována ze zdrojů EU, konkrétně z Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Regionálního operačního programu regionu soudržnosti Severozápad pro období 2007-2013 (dále jen „ROP SZ“).

Článek 2.

PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele provést objednané dílo v plném souladu s touto smlouvou a projektovou dokumentací, v úplnosti dle zadání, rozsahu dle rozpočtu z cenové nabídky zhotovitele, ve výborné kvalitě, bez vad a nedodělků.
2. Veškeré práce, činnosti a dodávky v rámci předmětu díla budou prováděny také v souladu s relevantními dokumenty ROP SZ, zejména pak s Příručkou pro žadatele a Příručkou pro příjemce podpory v ROP SZ.
3. Předmětem díla je výstavba a rekonstrukce víceúčelového hřiště v Novém Sedle. Stavbou bude vybudováno víceúčelové hřiště pro míčové hry (volejbal, košíková), dráha s doskočištěm, hřiště pro děti doplněné sadovými úpravami. Prostor bude vybaven potřebným mobiliářem (lavičky, odpadkové koše, stojany na kola). Bude provedeno nové oplocení kolem lokality o výšce do 2 m, kolem hřiště o výšce 4 m. V rámci řešeného území bude na již vybudovanou místní komunikaci v prodloužení napojena účelová areálová komunikace. Ta bude stavebně vymezovat pojižděné a pochozí plochy pro možnost dovozu (např. pro osoby zdravotně handicapované) ke sportovišti a současně pro nutnou dopravní obsluhu (např. sanitka, hasiči atd.).

Stavbou bude provedeno:

- SO 01 – Víceúčelové hřiště
- SO 02 – Chodníky a zpevněné plochy
- SO 04 – Dětské hřiště a mobiliář
- SO 06 – Voda a kanalizace

Dílo bude provedeno v souladu s projektovou dokumentací a obecně závaznými technickými podmínkami uvedených v právních a technických předpisech, ČSN a EN.

4. Realizací se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení zakázky, vč. provedení všech dalších činností souvisejících se zakázkou a vyplývajících ze zadávací dokumentace. Rozsah předmětu plnění je uveden v zadávací dokumentaci, způsob provedení v projektové dokumentaci a množství prací v soupisu prací a výkazu výměr. Předmětem plnění je dílo jako celek a uchazeči mají povinnost ho jako takový ocenit. Pokud soupis prací neobsahuje veškeré položky nezbytné k provedení díla jako celku, má se za to, že jsou tyto položky již obsaženy v jiných položkách.
5. Předmětem díla je zejména:
 - kompletní provedení stavby v rozsahu dle schválené projektové dokumentace vč. požárně bezpečnostního řešení a cenové nabídky, přičemž jakékoliv změny stavby musí být odsouhlaseny projektantem, technickým dozorem, objednatelem a poskytovatelem dotace
 - geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací,
 - geodetické zaměření, dokumentace skutečného provedení díla a geometrický plán včetně podkladů pro zřízení věcných břemen,
 - splnění podmínek stavebního povolení vydaného Městským úřadem Chodov, odborem stavebního úřadu, vodoprávního povolení vydaného Městským úřadem Sokolov a

- Souhlasem s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaného Městským úřadem Sokolov, odborem stavebního a územního plánování,
- doložení příslušných zkoušek, rozborů vody, revizí, atd., v případech, kdy je to legislativně vyžadováno,
 - řádná certifikace prvků a dalších zařízení, u kterých je certifikace, případně atest, legislativně vyžadována,
 - zřízení, provoz, údržba a likvidace zařízení staveniště včetně úhrad poplatku za energie,
 - zajištění uzavírek komunikací a případných dalších rozhodnutí potřebných pro realizaci stavby, provizorní dopravní značení po dobu výstavby.
 - poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele,
 - zpracování detailního harmonogramu postupu prací
 - zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku
 - zajištění příjezdu a přístupu k jednotlivým nemovitostem po dobu výstavby,
 - zpracování projektu organizace výstavby vč. jeho projednání s objednatelem a příslušnými orgány vč. příp. povolení
 - Případné překopy komunikací, zařízení staveniště, vytyčení stavby, ověření existence inženýrských sítí vč. jejich vytyčení a plnění podmínek správců sítí při realizaci, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky,
 - součástí rozsahu předmětu díla je také zajištění a dodávka dokladů souvisejících s předmětem plnění dle této smlouvy, potřebných pro řádné užívání díla a prokazujících řádné provedení díla dokumentaci skutečného provedení díla, tj. zakreslení a potvrzení provedených změn a odchylek do 3 paré projektové dokumentace + elektronicky na datovém nosiči, zkoušky a revize předepsané projektem nebo ty, jejichž nutnost provedení vyplývá z technických norem a předpisů, dodávka dokladů od dodaných materiálů – osvědčení, atesty, prohlášení o shodě, záruční listy od strojů a zařízení, návody pro provoz a údržbu apod., kompletní veškeré dokumentace požadované pro kolaudační řízení a foto dokumentace z průběhu realizace stavby.
 - zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody na nedokončeném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla zadavatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, zeleně, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit
 - bude sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou v souvislosti s realizací díla
 - pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude krýt rizika vyplývající z jeho činnosti a činnosti podzhotovitelů apod.).
 - Objednatel je vlastníkem zabudovaného a provedeného díla v rozsahu uhrazených faktur.
 - **Zhotovitel umožní v průběhu stavby bezbariérový přístup a vjezd do Denního centra Žirafa sídlící v Masarykově ulici č.p. 217.**
6. Součástí předmětu plnění je i zajištění povinné publicity veřejné zakázky:
- v rámci informování o realizaci projektu za finanční spoluúčasti EU je součástí předmětu plnění i instalace velkoplošného informačního panelu (billboardu) a stálé informační tabule (trvalé pamětní desky). Pravidla publicity jsou uvedena v Příručce pro příjemce podpory v ROP SZ a v Metodickém pokynu pro publicitu, který je přílohou Příručky pro příjemce (dále jen „Závazné pokyny“), ve standardu podle grafického manuálu povinné publicity pro ROP SZ. Grafický návrh informačních panelů a pamětních desek podléhá schválení zadavatele.
 - Dodavatel ihned po předání staveniště dodá a instaluje 1 ks velkoplošného informačního panelu o rozměrech 2,4 x 1,2 m a při předání stavby dodá a zajistí umístění 1 ks trvalé pamětní desky o rozměrech 300 x 400 mm.
7. Součástí rozsahu předmětu díla jsou rovněž:

- pomocné práce a všechny práce, které nelze při úplném a věcném provedení díla vynechat a jsou s ní v bezpodmínečné souvislosti,
 - úplné vyklizení staveniště od vlastních materiálů a zařízení zhotovitele včetně zařízení staveniště,
 - likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s touto stavbou v souladu s příslušnými zákonnými předpisy.
 - uvedení pozemků dotčených výstavbou do původního stavu – za tím účelem zajištění potřebné fotodokumentace stávajícího stavu staveniště a jeho okolí před zahájením stavby
8. Místo plnění zakázky se nachází na katastrálním území Nové Sedlo u Lokte, obec Nové Sedlo. Přesné místo plnění je zakresleno v celkové situaci, která je součástí projektové dokumentace.
9. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele vlastním jménem, na vlastní odpovědnost, na své náklady a na vlastní nebezpečí.
10. Dílo vybudované v rozsahu podle tohoto článku bude mít vlastnosti a základní technické ukazatele jakosti dané:
- zadávacími podmínkami veřejné zakázky,
 - projektovou dokumentací vypracovanou společností KV-SVISS, s.r.o., Závodu míru 579, Karlovy Vary, IČ: 25201034, ve stupni Dokumentace pro provedení stavby, ze srpna 2014 (dále jen „projektová dokumentace“),
 - nabídkou zhotovitele díle ze dne 15. 10. 2014 vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele,
 - dalšími obecně závaznými technickými podmínkami uvedenými v právních a technických předpisech pro provádění stavby, ČSN a EN,
 - veškerými písemnými pokyny a podklady předanými objednatelem zhotoviteli podle této smlouvy a případnými pozdějšími změnami shora uvedené dokumentace, které byly vyvolány potřebami zjištěnými v průběhu provádění díla, jeho zkoušení a uvádění do provozu a/nebo z důvodu rozhodnutí či opatření orgánu státního stavebního dohledu, příp. jinými orgány příslušnými ke kontrole staveb či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, výsledky kontrolních dnů a prováděných zkoušek s tím, že objednatel je oprávněn upravit způsob provádění díla,
 - nebude mít nedostatky, které brání jeho užívání objednatelem, zejména pro účel uvedený v této smlouvě.

Článek 3

CENA DÍLA

1. Celková cena díla je stranami sjednána v souladu s ust. § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Celková cena za provedení úplného díla podle této smlouvy byla stanovena v cenové nabídce uchazeče, kterou podal do výběrového řízení „Rekonstrukce a modernizace veřejných sportovišť a ploch pro volnočasové aktivity v Novém Sedle – lokalita č. 2“. Oceněný soupis prací a výkaz výměr tvoří přílohu této smlouvy.

Celková cena díla v Kč	
Celková cena díla bez DPH	3.837.530,- Kč
DPH dle právních předpisů v době podpisu této smlouvy (21%)	805.881,- Kč
Celková cena díla včetně DPH	4.643.411,- Kč

2. Tato cena je stanovena jako nejvýše přípustná.
3. Cenu za provedení díla je možné měnit pouze:
- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve

- výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“), Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu;
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle aktuálního ceníku URS ve výši max. 100 % těchto sborníkových cen;
- c) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů.
4. Zhotovitel tímto prohlašuje, že cena díla respektuje kvalitativní parametry stanovené projektem resp. výkazem výměr.
5. Vícepráce či záměny materiálů budou objednány objednatelem zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel zpracuje do týdne cenový návrh a předá jej k odsouhlasení objednateli. Po odsouhlasení bude vícepráce provedena. Případné vícepráce budou uhrazeny zvláštní fakturou do dne vystavení konečné faktury.
6. Za vícepráce jsou považovány práce, které přesahují předmět díla stanovený v čl. 2 této smlouvy. Za vícepráce nelze považovat práce, které nejsou výslovně uvedeny ve výkazu výměr a soupisu prací, ale z povahy díla bylo zřejmé již při zadání veřejné zakázky, že bude nezbytné je k řádnému dokončení díla provést.
7. Cena za provedení díla v sobě nezahrnuje rezervu na nepředvídané práce, které nemohla v dostatečném rozsahu postihnout projektová dokumentace stavby.

Článek 4

PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatelem nebudou na cenu díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla.
2. Veškeré platby budou probíhat výhradně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.
3. Platby probíhají zásadně bezhotovostním způsobem na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy.
4. Cena díla bude uhrazena na základě faktur (daňových dokladů) vystavených zhotovitelem, které budou splňovat veškeré zákonné náležitosti daňového dokladu, a dále bude splňovat veškeré náležitosti požadované podmínkami ROP SZ.
5. Přílohou každé faktury musí být originál zjišťovacího protokolu (soupis provedených prací), potvrzený zástupcem objednatele ve věcech technických. Součástí konečné faktury musí být navíc protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Dodavatel je povinen fakturovat měsíčně dle soupisu skutečně provedených prací, a to až do výše 70% celkové ceny díla. Zbylou část do výše 100% celkové ceny díla vyfakturuje až po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
7. **Splatnost faktur je 30 dnů od doručení faktury zadavateli.** Splatnost faktur (pohledávek) začíná běžet odsouhlasením faktury, která splňuje veškeré náležitosti a je řádně doložena přílohami.
8. Smluvní strany se dohodly na pětidenní lhůtě k odsouhlasení faktur. V případě, že v této lhůtě nebudou sděleny námitky, považuje se faktura za odsouhlasenou.
9. Objednatel je oprávněn vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti dle předchozího ustanovení této smlouvy a to do pěti dnů od jejího doručení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet znovu po předložení řádně vystavené a odsouhlasené faktury objednateli.

Článek 5

DOBA PLNĚNÍ

1. Realizace bude probíhat v následujících termínech:
zahájení stavby: 01. 04. 2015.
ukončení stavby: 30. 06. 2015.
2. Zhotovitel předloží před zahájením prací detailní návrh postupu prací včetně uvedení návrhu opatření k minimalizaci negativních vlivů souvisejících s realizací zakázky. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
3. Pokud při předání díla nebo části díla – objektu, budou zjištěny vady nebo nedodělky, uvede se tato skutečnost v předávacím protokolu stavby a zadavatel stanoví lhůtu pro jejich odstranění. Do doby odstranění vad a nedodělků nevzniká zhotoviteli právo vystavit fakturu a objednatel nemá povinnost uhradit cenu za provedení díla a ani neběží lhůta splatnosti. Po odstranění vad a nedodělků zadavatel dílo převezme tím, že doplní do předávacího protokolu stavby, že vady byly odstraněny a dílo bez vad přebírá.

Článek 6

PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat na převzatém staveništi veškeré platné české obecně závazné předpisy zejména všechny bezpečnostní předpisy. Zhotovitel zodpovídá za to, že práce podle této smlouvy budou provádět pouze řádně proškolení a poučení pracovníci. Odpovědnost za veškeré škody (věcné, na zdraví apod.), k nimž dojde v důsledku porušení tohoto ustanovení, nese zhotovitel v plném rozsahu. Jestliže objednatel zjistí, že při provádění díla zhotovitel opakovaně porušuje toto smluvní ustanovení, má objednatel právo na okamžité zastavení prací a po písemném upozornění na odstoupení od této smlouvy.
3. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn zastavit prováděné práce a dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, má objednatel právo od SoD odstoupit.
4. Zhotovitel se zavazuje na převzatém staveništi, vjezdech a výjezdech z něho udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel se zavazuje uhradit veškeré pokuty vzniklé v souvislosti s porušením tohoto ustanovení.
5. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s jeho požadavky, je oprávněn dožadovat se odstranění závad. Nejsou-li závady v přiměřené lhůtě, stanovené objednatelem odstraněny, má objednatel právo na okamžité zastavení prací a odstoupení od smlouvy.
6. Zhotovitel zodpovídá za práci subdodavatelů, jako by je prováděl sám.
7. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
8. Zhotovitel při předání staveniště zapíše do Zápisu o předání staveniště seznam svých subdodavatelů v souladu s nabídkou. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí subdodavatelů, které neuvedl v nabídce, je povinen oznámit změnu subdodavatele zápisem do stavebního deníku objednateli.
9. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla zadavatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů,

- prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
10. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu výstavby bude mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu s minimálním limitem pojistného plnění ve výši ceny díla. Při podpisu této smlouvy se zhotovitel zavazuje předložit objednateli na vyžádání kopii této pojistné smlouvy.
 11. Stavební deník je povinen vést zhotovitel dle podmínek a v rozsahu ustanovení § 157 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
 12. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 5 pracovních dnů předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
 13. Objednatel zajistí na stavbě výkon Technického dozoru investora (dále jen „TDI“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDI veškerou potřebnou součinnost. Kontrolní dny budou svolávány TDI minimálně jedenkrát za týden, dále dle dohody.
 14. Autorský dozor a koordinátora BOZP zajišťuje objednatel.

Článek 7

STAVENIŠTĚ

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prostě práv třetí osoby nejpozději do 10 pracovních dnů po podpisu SoD, pokud se strany nedohodnou jinak.
2. Zhotovitel je povinen si zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel si na svoje náklady zajistí i vytýčení jednotlivých stavebních objektů a odpovídá za jejich správnost.
3. Zhotovitel si na základě podkladů, které mu předá objednatel, zajistí vytýčení podzemních vedení v prostoru stavenišť a bude dodržovat podmínky správců a vlastníků sítí po celou dobu výstavby.
4. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese náklady s tím spojené. Tyto náklady jsou součástí sjednané ceny díla.
5. Jestliže v souvislosti se zahájením prací staveniště bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel zodpovídá i za umístování, přemístování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností v souladu s platnými právními předpisy. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel vše uvést do původního stavu. Zhotovitel se zavazuje uhradit veškeré pokuty vzniklé v souvislosti s porušením tohoto ustanovení.
7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
8. Zhotovitel zajistí na své náklady odběrná místa energií včetně měření odběrů.
9. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení, není-li na staveništi pořádek, nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
10. Nejpozději do 10 pracovních dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej dle projektu stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. 10. a to až do vyklizení staveniště.

11. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
12. Objednatel požaduje před předáním staveniště předložit kontrolní a zkušební plán, který bude zpracován na jednotlivé stavební objekty a na jednotlivé práce. Závazný harmonogram stavby bude schválen zadavatelem.

Článek 8

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 10 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. Oznámí-li zhotovitel objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek SoD ukončeno či připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé nebo smluvní pokutu ve výši dle této smlouvy. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, finanční záruku a doklady, které jsou nutné pro vydání vyjádření dotčených orgánů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
5. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. 2. této smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. 8. 3. a povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do předepsaného stavu. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu předávacího protokolu.
6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby.
8. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vad a nedodělků v přiměřené lhůtě podle povahy vady nebo nedodělku, nejpozději však do 10 dnů od obdržení písemného oznámení objednatele. Za písemné oznámení objednatele se považuje i zápis v protokole o předání a převzetí díla.

Článek 9

JAKOST DÍLA, ZÁRUKA

1. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení a funkci předmětu díla v rozsahu a parametrech stanovených závaznými ustanoveními v zadávací dokumentaci a v ustanoveních této smlouvy a jejích příloh a dodatků.

2. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba činí **60 měsíců**. Záruční lhůta pro stroje, zařízení a výrobky, u kterých je záruční lhůta poskytována jejich výrobcem v samostatném záručním listu, se sjednává v délce lhůty poskytované výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
3. Záruční lhůta počíná běžet dnem odstranění poslední vady a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla. Záruční doba oprávněně reklamovaných částí díla se prodlužuje o dobu rovnající se počtu dnů ode dne uplatnění reklamace do dne jejího konečného vyřízení. Pokud bylo na základě reklamace dodané technické zařízení úplně vyměněno, platí pro něj nová záruční doba v plné délce.
4. Reklamací se rozumí uplatnění práv objednatele z odpovědnosti za záruční vady, učiněné formou písemného podání adresovaného do sídla zhotovitele, označeného výslovně jako reklamace a obsahující popis reklamované vady, popř. toho, jak se projevuje. Reklamací může objednatel podat kdykoliv v době plynutí záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje k odstranění reklamované vady do 3 pracovních dnů od data reklamačního protokolu (příp. v přiměřeném termínu s ohledem na technologii odstranění reklamované vady), popř. do 24 hodin, jde-li o vadu způsobující havarijný stav. Vady mající vliv na zásobování vodou, odvádění odpadních vod a čištění odpadních vod je zhotovitel povinen odstranit v době do 24 hodin od nahlášení. Pokud zhotovitel vady ve stanovené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit si odstranění vady u jiného zhotovitele a zhotovitel je povinen uhradit objednateli náklady takto vzniklé.
6. Ihned po odstranění vady je objednatel povinen vydat zhotoviteli potvrzení, ke kterému dni byla vada odstraněna a jakým způsobem.
7. Za vyřízení reklamace části díla provedené zhotovitelovým subdodavatelem je vždy odpovědný přímo zhotovitel a nikoliv jeho subdodavatel. Zhotovitel nesmí v takovém případě vyřízení reklamace odmítat poukazem na to, že reklamovanou část díla provedl jeho subdodavatel a odkazovat objednatele na něho, nýbrž reklamaci i v tomto případě řádně vyřídit. Nároky zhotovitele za jeho subdodavatelem z tohoto titulu nejsou předmětem této smlouvy a zhotovitel si je vypořádá samostatně.
8. **Finanční záruka po dobu záruční lhůty**
Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí finanční záruky ve výši 5% z ceny za provedení díla bez DPH, a to k zajištění řádného plnění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky v délce **60 měsíců** a současně k úhradě smluvních pokut a dalších pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých na základě této smlouvy. Zhotovitel poskytuje objednateli finanční záruku na dobu trvání celé záruční lhůty. Finanční záruka bude složena na účet objednatele nejpozději v den předcházející dnu převjímacího řízení stavby. Finanční záruka bude uvolněna objednatelem do 10 dnů po uplynutí záruční doby a vypořádání všech závazků mezi zhotovitelem a objednatelem.
9. Pokud během záruční doby zhotovitel neodstraní ve lhůtách dle této smlouvy jakoukoliv reklamovanou vadu je objednatel oprávněn k jejímu odstranění využít plnění třetí osobou a náklady na odstranění vady uhradit z poskytnuté záruky. Odstranění vad třetí osobou v tomto případě nemá dopad na záruku za jakost poskytovanou dle této smlouvy zhotovitelem.

Článek 10

SMLUVNÍ POKUTY

Smluvní strany se dohodly na následujících smluvních pokutách:

1. Při **prodlení s termínem zahájení prací** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč bez DPH za každý započatý den.
2. Při **prodlení s termínem ukončení a předání díla** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5% z ceny díla bez DPH za 1. den prodlení a dále 25.000,- Kč bez DPH za každý další den prodlení až do dne úspěšného předání a převzetí díla dle Článku 8 této smlouvy.
3. Při **prodlení s termínem odstranění přejímkových vad a nedodělků** dohodnutých v předávacím protokolu je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- bez DPH za každý den prodlení až do dne jejich odstranění včetně.

4. Při **prodlení s vyklizením staveniště** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč bez DPH za každý den prodlení až do úplného vyklizení staveniště dle této smlouvy.
5. Při **nedodržení předpisů BOZP v průběhu realizace stavby** je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč bez DPH za každý takový případ porušení zjištěný koordinátorem BOZP a uvedený v zápisu z kontrolního dne koordinátora BOZP.
6. Při **prodlení objednatele s platbou faktur** je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky bez DPH za každý den zpoždění.
7. Při **neuhrazení finanční záruky** při podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5% z ceny díla bez DPH.
8. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této SoD nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z jakéhokoliv daňového dokladu a snížit o ni částku k úhradě.
9. Smluvní pokutu vyúčtuje oprávněná strana do 14 dní od jejího zjištění a zapsání ve stavebním deníku, či jiným prokazatelným způsobem a druhá strana je povinna uhradit tuto smluvní pokutu nejpozději do 14 dnů od obdržení vyúčtování.
10. V případě, že zhotovitel nedodrží harmonogram prací přiložený ke smlouvě o dílo, popř. jiná ustanovení smlouvy o dílo, a jejich nedodržení bude mít za následek vrácení či krácení dotací, vystavení sankcí vůči objednateli z titulu neoprávněného čerpání dotací či jiných finančních prostředků, pak zhotovitel uhradí objednateli tu část dotací, která nebude z uvedeného titulu poskytnuta, včetně úhrady případných sankcí za nedodržení smluvních podmínek objednatele s poskytovatelem dotací.
11. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

Článek 11

UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU

1. Smluvní vztah podle této smlouvy je možno ukončit oboustrannou dohodou nebo jednostranným odstoupením od smlouvy. Odstoupení od smlouvy je možné z důvodů zákonných nebo z důvodů smluvních.
2. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:
 - prodlení s plněním díla déle než 30 kalendářních dní,
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
 - provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací,
 - nedodržování příslušných platných předpisů, ČSN a EN při provádění díla,
 - neodstranění objednatelem zjištěných a zapsaných vad do stavebního deníku,
3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostranné ukončení smluvního vztahu v případě, že:
 - **nedojde k podpisu Smlouvy o poskytnutí dotace na předmět plnění mezi objednatelem a poskytovatelem dotace (Regionální radou regionu soudržnosti Severozápad, Mírové náměstí 3097/34, Ústí nad Labem).**
 - zhotovitel pozbyde základních, profesních a technických kvalifikačních předpokladů pro plnění veřejné zakázky.

Článek 12

STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby.

2. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.
6. Stavební deník bude předán Objednateli po ukončení stavby ke dni předání a převzetí stavby, a to v jednom originále a jedné kopii.
7. Do deníku zhotovitele zapisují oprávněné osoby objednatele všechny skutečnosti důležité pro věcné, termínové i kvalitativní plnění díla. Případná rozporná stanoviska stran vyplývající ze zápisů v deníku musí být řešena na nejbližším kontrolním dnu stavby.

Článek 13

POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel se zavazuje k plnění pravidel a podmínek stanovených řídicím orgánem v rozhodnutí o poskytnutí dotace, resp. dohodnutých ve smlouvě mezi řídicím orgánem a příjemcem dotace, a to povinnost dodavatele umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
2. Zhotovitel je podle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od ukončení plnění této smlouvy, minimálně však do roku 2025. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
3. Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech pro účely administrace prostředků z rozpočtu EU a prostředků národních zdrojů. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli na jeho vyžádání jakékoliv dokumenty potřebné pro monitoring realizace díla, a to do 5 dnů od požádání objednatele.
5. Zhotovitel je povinen do 14 dnů od podpisu této SoD předložit pojistnou smlouvu na pojištění majetku – stavby, ve výši odpovídající hodnotě stavby s platností na dobu stavby / do nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí.
6. Zhotovitel zajistí řádné vedení archivaci dodacích listů s denní evidencí a přístupem objednatele ke kontrole. Zhotovitel se zavazuje uchovávat doklady související s plněním zakázky, a to nejméně po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce.

7. Zhotovitel je povinen dodržovat pravidla publicity v souladu s Příručky pro příjemce (dále jen „Závazné pokyny“), ve standardu podle grafického manuálu povinné publicity pro ROP SZ.
8. Zhotovitel je povinen splňovat základní, profesní a technické kvalifikační předpoklady po celou dobu realizace díla (plnění veřejné zakázky).
9. V případě, že zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace ve veřejné zakázce prostřednictvím subdodavatele podle ust. § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění předpisů, je povinen v případě změny subdodavatele, do 5 pracovních dnů od změny subdodavatele tuto skutečnost oznámit objednateli a ve stejné lhůtě doložit doklady prokazující splnění kvalifikace v rozsahu v jakém ji zhotovitel prokazoval prostřednictvím subdodavatele včetně smlouvy se subdodavatelem.
10. V případě, kdy v souvislosti s realizací díla (např. při demolici, bourání stávajících objektů) vznikne kovový odpad (železo, barevné kovy), je zhotovitel povinen tento odpad odvézt do sběrného místa (sběrný surovin), které ho vykoupí. Získaná peněžní částka náleží objednateli.
11. Zhotovitel je dále povinen:
 - pro řádné provedení díla zabezpečit odborné provádění stavby stavbyvedoucím, který bude uveden v úvodních ustanoveních smlouvy o dílo, a který má kvýkonu k této činnosti oprávnění dle zvláštního právního předpisu. Stavbyvedoucí je povinen zúčastnit se pravidelných kontrolních dnů stavby, které budou organizovány dle potřeby, min. však 1x týdně,
 - před zahájením realizace stavby vytyčit veškeré inženýrské sítě a v jejich blízkosti pracovat v souladu s vyjádřeními od jednotlivých správců těchto sítí,
 - zajistit zřízení a údržbu přístupových komunikací, které je povinen během výstavby udržovat
 - zajistit opravu vozovek stávajících komunikací, které budou využívány pro realizaci stavby a dojde-li výstavbou k jejich poškození (dle platného zákona o pozemních komunikacích), zhotovitel v průběhu stavebních prací zodpovídá za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti omezeními spojenými s realizací akce a za osazení dočasného dopravního značení,
 - vyklidit venkovní prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště, pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí projektové dokumentace, ale budou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu,
 - pro přejímací řízení zajistit doklad o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
 - zajistit kompletní barevnou fotodokumentaci před zahájením stavebních prací, přilehlých objektů, budov a z průběhu výstavby, jak v tištěné podobě (rozměr fotografií 9 x 13 cm), tak jedenkrát na CD,
 - nejpozději při přejímacím řízení předat objednateli 1 paré projektové dokumentace se zakreslením skutečného provedení stavby, dále zhotovitel při přejímacím řízení předá objednateli protokoly a záznamy o všech provedených zkouškách a revizích,
 - poskytnout potřebnou součinnost pro řádnou kolaudaci stavby, s čímž bude spojená i samotná účast při kolaudaci stavby.

Článek 14

SOUČINNOST SMLUVNÍCH STRAN

1. Smluvní strany jsou povinny se účastnit pravidelných kontrolních dnů, reagovat na zápisy ve stavebním deníku v přiměřených lhůtách a respektovat stanoviska nejen druhé smluvní strany, ale i dotčených orgánů státní správy (např. státního stavebního dohledu, ochrany životního prostředí, apod.).
2. Ostatní součinnost bude dohodnuta při kontrolách stavby nebo na kontrolních dnech.

Článek 15

USTANOVENÍ ZÁVĚREČNÁ

1. Smluvní strany jsou s textem této smlouvy dokonale obeznámeny a prohlašují, že plně odpovídá jejich vůli.
2. Prohlašují dále, že uzavírají tuto smlouvu svobodně a vážně, nikoliv v tísní, omylu či za nápadně nevýhodných podmínek, což svými podpisy rovněž potvrzují.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborným subjektem disponujícím všemi potřebným znalostmi, schopnostmi, technickými možnostmi a pracovními kapacitami, nezbytnými ke kvalifikovanému a úplnému splnění zadání objednatele v kvalitě a termínech této smlouvy. Dále zhotovitel potvrzuje, že měl možnost seznámit se s místem plnění a jeho reálnými poměry v dostatečném časovém předstihu před podpisem této smlouvy a na základě toho měl dostatečnou možnost posoudit všechny takové místní okolnosti a vlivy, které dle jeho znalostí jako odborné firmy mají nebo mohou mít vliv na úspěšné provádění a dokončení díla za podmínek sjednaných touto smlouvou.
4. Změny a doplnění této smlouvy jsou přípustné pouze formou písemných dodatků.
5. Platnost a účinnost této smlouvy, resp. jejich dodatků, nastává oboustranným podpisem statutárními zástupci smluvních stran.
6. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a stavebně-technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera, považují je za důvěrné a nezneužijí těchto informací pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech shodných výtiscích s platností originálu, oboustranně podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Objednatel přebírá dvě a zhotovitel dvě takto podepsaná vyhotovení.
8. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet díla

Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram plnění díla

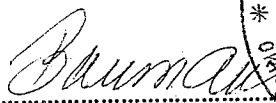
Příloha č. 3: Seznam subdodavatelů

Příloha č. 4: Čestné prohlášení zhotovitele o poskytnutí finanční záruky

Příloha č. 5: Technické listy herních prvků

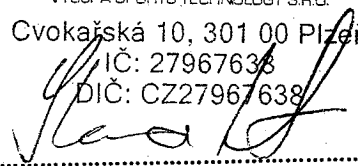
V Novém Sedle dne 4.3.2015

V Plzni dne 27.2.2015


Ing. Věra Baumanová
starosta města
za objednatele




VYSSPA
VYSSPA SPORTS TECHNOLOGY S.R.O.
Cvokařská 10, 301 00 Plzeň
IČ: 27967638
DIČ: CZ27967638


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

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka	
Číslo zakázky	KV-SVISS, s.r.o.
Zakázka	Rek. a modernizace veřejných sportovišť a ploch pro volnočasové aktivity v Novém Sedle - Lokalita č.2
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	VYSSPA Sports technology s.r.o.
-----------	---------------------------------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

Rek. a modernizace veřejných sportovišť a ploch pro volnočasové aktivity v Novém Sedle - Lokality č.2

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 01: Víceúčelové hřiště	2 139 388	772,5	449 271	2 588 660
001: Zemní práce	291 379	0,0	61 190	352 569
002: Základy	41 033	74,8	8 617	49 650
003: Svislé konstrukce	294 652	9,9	61 877	356 528
005: Komunikace	1 071 085	633,9	224 928	1 296 013
006: Úpravy povrchu	15 993	19,3	3 359	19 352
009: Ostatní konstrukce a práce	159 270	32,1	33 447	192 716
091: Bourání konstrukcí - demolice	13 072		2 745	15 817
099: Přesun hmot HSV	35 709		7 499	43 208
767: Konstrukce zámečnické	201 295	2,5	42 272	243 567
783: Nátěry	15 900	0,0	3 339	19 239
SO 02: Chodníky a zpevněné plochy	665 435	482,7	139 741	805 176
001: Zemní práce	71 741		15 066	86 806
005: Komunikace	347 183	385,3	72 909	420 092
006: Úpravy povrchu	9 270	9,4	1 947	11 216
008: Trubní vedení	13 358	4,4	2 805	16 164
009: Ostatní konstrukce a práce	42 435	30,8	8 911	51 347
091: Bourání konstrukcí - demolice	119 435	52,8	25 081	144 516
099: Přesun hmot HSV	62 012		13 023	75 035
SO 04: Dětské hřiště a mobiliář	654 340	122,9	137 411	791 752
001: Zemní práce	190 038	121,3	39 908	229 946
005: Komunikace	1 149	1,1	241	1 390
009: Ostatní konstrukce a práce	455 440	0,6	95 642	551 082
099: Přesun hmot HSV	7 713		1 620	9 333
SO 06: Voda a kanalizace	295 367		62 027	357 394
800 - 1 Zemní práce	94 349		19 813	114 162
800 - 2 Zakládání	62 034		13 027	75 061
827 - 1 Podkladní konstrukce	5 266		1 106	6 372
827 - 1 Montáže potrubí - kanalizace a odvodnění	103 705		21 778	125 483
827 - 1 Montáže potrubí - vodovod	30 013		6 303	36 315
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	35 000		7 350	42 350

Rekapitulace

1 22

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Ostatní náklady

Ostatní náklady

35 000
48 000
48 000

7 350
10 080
10 080

42 350
58 080
58 080

3 837 530

Celkem (bez DPH)

805 881

DPH

805 881

DPH 21 % ze základny: 3 837 530

4 643 411 CZK

Celkem (včetně DPH)

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
1.	271531111	Polistáře ztuhlé pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm <small>opěrka : 45,5*0,6*0,3 45,5*0,5*0,9</small>	m3	28,665	557,23	15 973	2,16000	61,9	3 354	19 327
2.	271571112	Polistáře ztuhlé pod základy ze štěrkopísku netříděného <small>oplocení : 0,63</small>	m3	0,63	701,36	442	2,16000	1,4	93	535
3.	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20 <small>oplocení : 5,04</small>	m3	5,04	2 619,50	13 202	2,25634	11,4	2 772	15 975
4.	275351215	Zřízení bednění stěn základových pátek <small>oplocení : 5,04</small>	m2	12,6	176,88	2 229	0,00103	0,0	468	2 697
5.	275351216	Odstranění bednění stěn základových pátek <small>oplocení : 12,6</small>	m2	12,6	39,78	501		-	105	606
6.	275353102	Bednění kotevních otvorů v základových pátkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,5 m <small>oplocení : 70,0</small>	kus	70,0	124,08	8 686	0,00217	0,2	1 824	10 510
003: Svislé konstrukce										
1.	311261121	Osazování betonových bloků nadzákladových zdí do objemu 0,30 m3 na MC 25 <small>opěrka : 72+5</small>	kus	77,0	124,08	9 554	0,12846	9,9	2 006	11 561
2.	348 00-0010	Dod+mtz plot.podhrabové desky -dle PD 19,9+38,71+37,05+7,79+20,3+19,9	m	143,65	544,50	78 217		-	16 426	94 643
3.	spcm20	Dodávka bet.úhelníků 120x60x50x10mm	kus	72,0	1 972,50	142 020		-	29 824	171 844
4.	spcm21	Dodávka atyp prefabrikátu -bet.úhelník P5	kus	1,0	12 832,50	12 833		-	2 695	15 527
5.	spcm22	Dodávka atyp prefabrikátu -bet.úhelník P6	kus	1,0	15 535,50	15 536		-	3 262	18 798
6.	spcm23	Dodávka atyp prefabrikátu -bet.úhelník P7	kus	1,0	13 971,00	13 971		-	2 934	16 905
7.	spcm24	Dodávka atyp prefabrikátu -bet.úhelník P8	kus	1,0	12 169,50	12 170		-	2 556	14 725
8.	spcm25	Dodávka atyp prefabrikátu -bet.úhelník P9	kus	1,0	10 351,50	10 352		-	2 174	12 525
005: Komunikace										
1.	500 50-0010	Povrchová úprava se stříkanou polyuretanovou strukturou pro víceúčelová hřiště <small>skladba b : 31+665</small>	m2	696,0	679,38	472 849		-	99 298	572 147
2.	564801112	Podklad ze štěrku SD tl 40 mm <small>skladba c : 37</small>	m2	37,0	66,76	2 470	0,08003	3,0	519	2 989
3.	564851111	Podklad ze štěrku SD tl 150 mm <small>skladba c : 37</small>	m2	733,0	133,25	97 674	0,27994	205,2	20 512	118 186
4.	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm <small>skladba b : 31+665</small>	m2	733,0	183,04	134 168	0,37190	272,6	28 175	162 344
5.	576126121	Asfaltový koberec dřev.jemnozrný (AKDJ) tl 30mm š přes 3m <small>skladba b : 665+31</small>	m2	696,0	177,38	123 453	0,06960	48,4	25 925	149 378
6.	576156321	Asfaltový koberec otevřený hrubozrný (AKOH) tl 60mm š přes 3m <small>skladba b : 31+665</small>	m2	696,0	325,44	226 506	0,13920	96,9	47 566	274 073
7.	59245293	Dlažba betonová zámková tl 6cm přírodní <small>skladba b : 31+665</small>	m2	38,11	166,50	6 345	0,12300	4,7	1 333	7 678
8.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 <small>pod opěrku : 45,5*0,6*0,05</small>	m2	37,0	205,92	7 619	0,08425	3,1	1 600	9 219
006: Úpravy povrchu										
1.	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 12/15 <small>pod opěrku : 45,5*0,6*0,05</small>	m3	1,365	2 957,50	4 037	2,25634	3,1	848	4 885
2.	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 12/15 <small>pod opěrku : 45,5*0,6*0,1</small>	m3	2,73	2 697,50	7 364	2,25634	6,2	1 546	8 911

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
3.	63511121	Náryp pod podlahy z písku s udusáním doskočistiště : 5,46	m3	5,46	841,05	4 592	1,83700	10,0	964	5 556
009: Ostatní konstrukce a práce										
1.	59217512	Obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní	kus	386,0	33,45	12 912	0,01100	32,1	2 711	192 716
2.	59233114	Deska plotová podhrabová šedá 250x5x38 cm	kus	26,0	544,50	14 157	0,10900	2,8	2 973	15 623
3.	901	Basketbalové konstrukce jednosloupová -vyložení 165cm	pár	2,0	24 450,00	48 900			10 269	59 169
4.	902	Zemní pouzdra pro basketbalovou kci 142x98x500mm	kus	4,0	1 326,60	5 306			1 114	6 421
5.	907	Volejbalové sloupky 142x98mm	pár	2,0	7 920,00	15 840			3 326	19 166
6.	908	Zemní pouzdra pro volejbalové sloupky 142x98x350mm se skřítkou	kus	4,0	580,50	2 322			488	2 810
7.	909	Volejbalové antény	pár	2,0	461,25	923			194	1 116
8.	910	Volejbalová síť Pe 2mm černá	kus	2,0	1 001,25	2 003			421	2 423
9.	916 50-0001	Dod+mtz gumové obrubníky	m	18,0	635,66	11 442			2 403	13 845
10.	91633111	Osazení plotových betonových podhrabových desek	m	65,1	91,52	5 958	0,08531	5,6	1 251	7 209
11.	91633112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	193,0	110,88	21 400	0,10095	19,5	4 494	25 894
12.	920	Nohejbalové sloupky	pár	2,0	6 430,50	12 861			2 701	15 562
13.	921	Zemní pouzdra pro nohejbalové sloupky se skřítkou	kus	4,0	580,50	2 322			488	2 810
14.	922	Nohejbalové antény	pár	2,0	461,25	923			194	1 116
15.	923	Nohejbalová síť Pe 2mm černá	kus	2,0	1 001,25	2 003			421	2 423
091: Bourání konstrukcí - demolice										
1.	767914830	Demontáž oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	122,0	35,46	4 327			909	5 235
2.	96104411	Bourání základů z betonu prostého oplocení : 1,86	m3	1,86	1 980,00	3 683			773	4 456
3.	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	4,849	798,16	3 870			813	4 683
4.	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m celkem 15km : 4,848*9	t	43,632	8,28	361			76	437
5.	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	4,848	12,41	60			13	73
6.	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,848	159,02	771			162	933
099: Přesun hmot HSV										
1.	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	769,997	46,38	35 709			7 499	43 208
767: Konstrukce zámečnické										
1.	31327510	Pletivo PVC s oky 100x50mm drát 2,5mm 113,9*4	m2	469,268	119,25	55 960	0,00090	2,5	11 752	67 712
2.	31327514	Pletivo PVC se oky 100x50mm/2,5mm, 180cm	m	68,804	96,00	6 605	0,00160	0,1	1 387	7 992
3.	767 50-0001	Dod+mtz ocel.sloupky oplocení sloupky 89/4, 60/2, 48/2 : 607,55+841,35+388,51	kg	1 984,403	54,90	108 944	0,00100	2,0	22 878	131 822
4.	767911130	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 2,0 m	m	66,8	50,69	3 386			711	4 097
5.	767911140	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 4,0 m	m	113,9	55,70	6 345			1 332	7 677
6.	767920220	Montáž vrat a vratek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	3,0	825,00	2 475			520	2 995
7.	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	1 855,95	2 506			526	3 032
8.	spcm60	Dodávka vrátka oplocení 1250/1800mm	kus	3,0	5 025,00	15 075			3 166	18 241

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
783: Natěry									
1.	783225100 Natěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné a 1xzáklad sloupky oplození : 130,93	m2	130,93	121,44	15 900	0,00023	0,0	3 339	19 239
SO 02: Chodníky a zpevněné plochy									
001: Zemní práce									
1.	122201102 Odkopky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 až 3	m3	150,75	60,63	665 435		482,7	139 741	805 176
2.	122201109 Příplatek za lepkovost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3 50% výměry : 150,75*0,5	m3	75,375	20,33	1 532			322	1 854
3.	162201102 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ornice : 10,5	m3	10,5	26,58	279			59	338
4.	162701105 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	97,75	150,00	14 663			3 079	17 742
150,75 pro SO 04 : -(25+28)									
5.	162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m celkem 15km : 97,75*5	m3	488,75	7,50	3 666			770	4 435
6.	167101101 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ornice : 105*0,1	m3	10,5	121,44	1 275			268	1 543
7.	171201201 Uložení sypání na skládky	m3	97,75	12,41	1 213			255	1 468
8.	171201211 Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) 97,75*1,6	t	156,4	206,70	32 328			6 789	39 117
9.	181101102 Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním 335+106	m2	441,0	17,34	7 645			1 605	9 251
005: Komunikace									
1.	564801112 Podklad ze štěrku SD tl 40 mm skládka dte : 106+335	m2	441,0	72,76	32 088	0,08003	385,3	72 909	420 092
2.	564831111 Podklad ze štěrku SD tl 100 mm skládka e : 335	m2	335,0	100,34	33 612	0,18907	63,3	7 059	40 671
3.	564851111 Podklad ze štěrku SD tl 150 mm skládka d : 106	m2	106,0	128,98	13 672	0,27994	29,7	2 871	16 543
4.	564861111 Podklad ze štěrku SD tl 200 mm skládka e : 335	m2	335,0	141,66	47 456	0,37800	126,6	9 966	57 422
5.	564811111 Podklad ze štěrku SD tl 50 mm oprava komunikace 50% z plochy 54*4,5	m2	121,5			0,09820	11,9		
6.	59245290 Dlažba betonová zámková tl.8cm přírodní	m2	345,05	295,65	102 014	0,16500	56,9	21 423	123 437
7.	59245293 Dlažba betonová zámková tl.6cm přírodní	m2	109,18	166,50	18 178	0,12300	13,4	3 817	21 996
8.	596211112 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2 skládka d : 106	m2	106,0	205,92	21 828	0,08425	8,9	4 584	26 411
9.	596211213 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2 skládka e : 335	m2	456,5	171,60	78 335	0,08565	39,1	16 450	94 786
oprava komunikace 50% z plochy 54*4,5									

Poř. Kód	Pojis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH	
006: Úpravy povrchu										
1.	63711111	Okapový chodník ze šterkopisku tl 100 mm s udusáním 44,2*0,5	m2	22,1	75,94	1 678	0,18370	9,4	1 947	11 216
								4,1	352	2 031
2.	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	22,1	343,50	7 591	0,24101	5,3	1 594	9 186
008: Trubní vedení										
1.	899333111	Výšková úprava užitního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	9,0	1 267,20	11 405	0,42080	4,4	2 805	16 164
								3,8	2 395	13 800
2.	899333211	Výšková úprava užitního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu +zakrytí geotextilií a zemlnou	kus	2,0	976,80	1 954	0,32974	0,7	410	2 364
009: Ostatní konstrukce a práce										
1.	59217504	Obrubník betonový přírodní 100x15/12x25 cm	kus	143,0	147,15	21 042	0,08600	12,3	4 419	25 461
2.	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	143,0	149,60	21 393	0,12950	18,5	4 492	25 885
091: Bourání konstrukcí - demolice										
1.	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic (k dalšímu použití)	m2	202,9	35,46	7 196	0,26000	52,8	1 511	8 707
oprava komunikace 50% z plochy 54*4,5										
81,4										
2.	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 100 mm okap.chodník : 69*0,5	m2	34,5	133,76	4 615		-	969	5 584
3.	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	246,4	32,91	8 110		-	1 703	9 813
81,4+165										
4.	113107170	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	165,0	96,80	15 972		-	3 354	19 326
5.	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	165,0	27,46	4 530		-	951	5 482
6.	961044111	Bourání základů z betonu prostého základ jímky : 5	m3	5,0	1 980,00	9 900		-	2 079	11 979
7.	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,45	1 751,20	6 042		-	1 269	7 310
okap.chodník : 69*0,5*0,1										
8.	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	136,664	112,50	15 375		-	3 229	18 603
9.	979083191	Připíatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	1 229,976	8,27	10 174		-	2 137	12 311
celkem 15km : 136,664*9										
10.	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	136,664	206,70	28 248		-	5 932	34 181
11.	981011112	Demolice budov ostatních oboustranně obitých nebo omítnutých postupným rozebráním	m3	45,0	146,08	6 574		-	1 380	7 954
plech.buňka : 15*3										
12.	999 99-0001	Paletování rozebrané zámkové dlažby	hod	10,0	270,00	2 700		-	567	3 267
099: Přesun hmot HSV										
1.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažbovým	t	482,662	128,48	62 012		-	13 023	75 035
								-	13 023	75 035

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 04: Dětské hřiště a mobiliář										
001: Zemní práce										
1.	100572470	Osevo směs travní univerzální 455*0,03	kg	13,65	273,00	3 726	0,00100	0,0	783	4 509
2.	100 50-0001	Živý plot tvarovaný, stálezelený, poloopadavý +pěstební substrát, mulčovací kůra -dře PD	m ²	69,0	375,00	25 875		-	5 434	31 309
3.	10371500	Substrát pro trávníky A, VL 455*0,1	m ³	45,5	975,00	44 363	0,60000	27,3	9 316	53 679
4.	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	53,0	97,50	5 168		-	1 085	6 253
5.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ s SO 02 : 125*0,2+140*0,2	m ³	53,0	121,44	6 436		-	1 352	7 788
6.	171101103	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 100 % PS	m ³	105,2	46,55	4 897		-	1 028	5 926
hřiště : 174*0,3 pod trávník : 125*0,2+140*0,2										
7.	180402111	Založení parkového trávníku výševem v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	455,0	11,35	5 165		-	1 085	6 250
8.	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním 125*174+140+190	m ²	629,0	17,34	10 904		-	2 290	13 194
9.	181301101	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5 125+140+190	m ²	455,0	20,59	9 369		-	1 968	11 337
10.	58337401	Kamenivo oblé prané frakce 2-8 bez ostrých hran 52,2*1,8	t	93,96	789,00	74 134	1,00000	94,0	15 568	89 703
005: Komunikace										
1.	564851111	Podklad ze šterkordré ŠD tl 150 mm přístup : 2,25	m ²	2,25	133,25	300	0,27994	0,6	63	363
2.	59245293	Dlažba betonová zámková tl 6cm přírodní	m ²	2,318	166,50	386	0,12300	0,3	81	467
3.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m ²	m ²	2,25	205,92	463	0,08425	0,2	97	561
009: Ostatní konstrukce a práce										
1.	59217512	Obrubník betonový 50x5x20 cm přírodní 4,5*2	kus	9,0	33,45	301	0,01100	0,1	63	364
2.	900 20-0001	Dodávka - hrací sestava velká dřevěná do 15 atrakcí z akátového dřeva, nátery, kotvení herní sestava složená z násl. prvků (změna není bez úpravy ceny možná)	sb	1,0	293 019,65	293 020		-	61 534	354 554
Skluzavka: ks 1,0 Kormidlo: ks 1,0 Lichoběžníková podesta: ks 2,0 Čtvercová podesta: ks 1,0 Lanová podesta: ks 2,0 Lezecká síť: ks 1,0 Zebřík: ks 1,0 Lanový rukáv: ks 1,0 Lávka: ks 1,0 Šplhací lan: ks 1,0 Lezecká stěna: ks 1,0 Šikmá rampa: ks 1,0 Požární tyč: ks 1,0 Lavička: ks 2,0										
2.	900 20-0001	Montáž - hrací sestava velká dřevěná do 15 atrakcí z akátového dřeva, nátery, kotvení	sb	1,0	51 709,35	51 709		-	10 859	62 568

herní sestava složená z násled. prvků (změna není bez úpravy ceny možná)

- Skliuzavka: ks 1,0
- Kormidlo: ks 1,0
- Lichoběžníková podesta: ks 2,0
- Čtvercová podesta: ks 1,0
- Lanová podesta: ks 1,0
- Lezecká síť: ks 2,0
- Žebřík: ks 1,0
- Lanový rukáv: ks 1,0
- Lávka: ks 1,0
- Spilovací lano: ks 1,0
- Lezecká stěna: ks 1,0
- Šikmá rampa: ks 1,0
- Požární tyč: ks 1,0
- Lavička: ks 2,0

3.	916 50-0001	Dod+mtz gumové obrubníky	m	56,2	635,66	35 724	-	7 502	43 226
4.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	4,5	110,88	499	0,10095	105	604
5.	951	Dod+mtz lavičky	kus	7,0	4 396,50	30 776	-	6 463	37 238
6.	954	Dod+mtz koše	kus	2,0	2 365,00	4 770	-	1 002	5 772
7.	955	Dod+mtz stojan na kola (pro 10 kol)	kus	1,0	8 149,05	8 149	-	1 711	9 860
8.	956	Dod+mtz kontejnery na třídný odpad	kus	3,0	10 164,00	30 492	-	6 403	36 895

099. Přesun hmot HSV									
1.	998222011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva	t	122,931	62,74	7 713	-	1 620	9 333
						7 713	-	1 620	9 333

SO 06: Voda a kanalizace

800 - 1 Zemní práce									
1.	119 00-1401	Dočasné zajištění potrubí DN do 200	m	4,0	191,84	767	-	161	929
2.	120 00-1101	Příplatek za zřízení výkopávky v horninách jakékoliv třídy - 20% (116,14x0,20)	m3	23,23	244,64	5 683	-	1 193	6 876
3.	132 20-1202	Hloubení rýh šířky do 2000 mm do 1000 m3, hor.tř.3 - 50% (116,14x0,50)	m3	58,07	168,96	9 812	-	2 060	11 872
4.	132 20-1209	Příplatek ze lepivosti - 50%	m3	29,04	17,07	496	-	104	600
5.	132 30-1202	Hloubení rýh šířky do 2000 mm do 1000 m3, hor.tř.4 - 50% (116,14x 0,50)	m3	54,8	353,76	19 386	-	4 071	23 457
6.	132 30-1209	Příplatek ze lepivosti - 50%	m3	29,04	37,49	1 089	-	229	1 317
7.	161 10-1101	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m (50%) (116,14x 0,5)	m3	54,8	54,56	2 990	-	628	3 618
8.	162 70-1105	Vodorovné přemístění výkopku do 10000 m (100%)	m3	35,37	227,92	8 062	-	1 693	9 754
9.	162 70-1109	Příplatek za další 1000 m (10x 35,37)	m3	353,7	18,22	6 443	-	1 353	7 796
10.	167 10-1102	Nekládání výkopku	m3	35,37	44,09	1 569	-	327	1 887
11.	171 20-1201	Uložení sypaniny na skládky	m3	35,37	12,41	439	-	92	531
12.	174 10-1101	Zásyp rýh se zhutněním 116,14-(6,45+1,19+odpočet na šachty a vpusti 1,0) (- obsyp. 26,73)	m3	80,77	63,98	5 167	-	1 085	6 252
13.	PC	skládkovné	m3	35,37	206,70	7 311	-	1 535	8 846
14.	175 10-1101	Obsyp potrubí bez prohození (4,15+22,57)	m3	26,73	250,80	6 704	-	1 408	8 112
15.	175 10-1109	Příplatek za prohození	m3	4,15	148,72	617	-	130	747

Poř. Kód	M.J	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
16. PC	4, 15	25,5	699,01	17 825			3 743	21 568
štěrkopísek frakce 0 - 4 mm dodávka pro obsyp (22,57x1,13)								
800 - 2 Zakládání								
1. 211 56-1111	m3	24,7	806,08	19 910	62 034		13 027	75 061
Výplň odvodňovacích žeber bez zhuňnění kamenivem drceným frakce 8 - 16 mm								
2. PC	m3	11,46	462,88	5 305			1 114	6 419
(0,132x105,6 + 0,145x74,1)								
3. 212 71-1112	m	179,7	37,49	6 737			1 415	8 151
zřízení filtru z písku kolem potrubí (0,072x105,6 + 0,052x74,1)								
4. PC	m	185,0	27,60	5 106			1 072	6 178
Traitivody z drenážních trubek DN 100								
5. PC	m3	12,95	699,01	9 052			1 901	10 953
flexibilní drenážní potrubí PVC DN 100 písek tříděný fr. 4-8 mm (11,46x1,13)								
6. PC	m3	27,91	570,57	15 925			3 344	19 269
kamenivo drcené frakce 8 - 16 mm (24,7x1,13)								
827 - 1 Podkladní konstrukce								
1. 45157-2111	m3	6,45	700,48	4 518	5 266		1 106	6 372
lože pod potr. ze štěrkopísku 0-4 mm (80,6x0,80x0,1)								
2. 45157-3111	m3	1,19	628,32	748			157	905
lože pod potr. ze štěrkopísku 0-40 mm (29,7)x0,40x0,1								
827 - 1 Montáže potrubí - kanalizace a odvodnění								
1. 871 31-3121	m	18,9	76,82	1 452	103 705		305	1 757
montáž kanalizačního potrubí z plast. hmot v otevřeném výkopu DN 150								
2. 871 35-3121	m	10,8	80,43	869			182	1 051
montáž kanalizačního potrubí z plast. hmot v otevřeném výkopu DN 200								
3. 895 94-1111	ks	2,0	791,12	1 582			332	1 915
zřízení vpustí kanalizační z betonových dílců								
4. PC	m	35,0	312,40	10 934			2 296	13 230
osazení odvodňovacích žlabů do lože z prostého betonu								
5. 899 20-2111	ks	2,0	470,80	942			198	1 139
osazení mříží litinových hmotnosti do 100 kg								
6. PC	ks	2,0	616,00	1 232			259	1 491
osazení kanalizačních šachet plastových Dy 315 včetně poklopu								
7. PC	m	29,7	18,13	538			113	651
zkouška těsnosti								
8. PC	m	20,0	540,82	10 816			2 271	13 088
specifikace dodávek								
9. PC	m	11,0	820,56	9 026			1 895	10 922
trubky kanalizační plastové PP ULTRA-RIB 2 DN 150								
10. PC	ks	1,0	1 600,00	1 600			336	1 936
tvarovky PP ULTRA-RIB 2 (odbočky)								
11. PC	ks	1,0	1 630,85	1 631			342	1 973
tvarovky PP ULTRA-RIB 2 (kolena)								
12. PC	ks	2,0	2 122,80	4 246			892	5 137
mříž pro uliční vpustí M1 D400 DIN 19563-13								
13. PC	ks	2,0	750,00	1 500			315	1 815
rám uliční vpustí BEGU DIN 19563-9 D400								
14. PC	ks	2,0	189,24	378			79	458
vyrovnávací prstenec TBV-Q 390/60/10a								
15. PC	ks	2,0	338,58	677			142	819
skruž s otvorem TBV-Q 450/570/5d								
16. PC	ks	2,0	334,02	668			140	808
skruž s otvorem TBV-Q 450/350/3a								
17. PC	ks	2,0	258,78	518			109	626
kalová prohlubeň TBV-Q 450/300/2a								
18. PC	ks	2,0	703,38	1 407			295	1 702
kalový koš DN 4052 A 4/z								
19. PC	m	35,0	1 243,20	43 512			9 138	52 650
odvodňovací žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm								
20. PC	ks	2,0	65,10	130			27	158
čelní stěna na začátku a konci žlabu								
21. PC	ks	2,0	690,00	1 380			290	1 670
kanalizační šachta plastová Dy 315; šachtové dno Dy 315								
22. PC	ks	2,0	465,00	930			195	1 125
šachtová korugovaná roura Dy 315 - délka 1,00 m								
23. PC	ks	2,0	1 243,50	2 487			522	3 009
teleskopická roura Dy 315 včetně plastového poklopu								
24. PC	bod	10,0	300,00	3 000			630	3 630
geodetické zaměření								
25. PC	ks	1,0	2 250,00	2 250			473	2 723
vyřízení stávajících inženýrských sítí								
					30 013		6 303	36 315
827 - 1 Montáže potrubí - vodovod								

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
1.	871 16-1121	m	80,6	10,38	837			176	1 013
2.	PC	ks	3,0	3 000,00	9 000			1 890	10 890
3.	891 16-3111	ks	2,0	83,34	167			35	202
4.	891 16-3221	ks	6,0	14,52	87			18	105
5.	892 24-1111	m	81,0	9,77	791			166	957
6.	892 37-2111	ks	4,0	4,58	18			4	22
7.	892 27-3111	m	81,0	23,94	1 939			407	2 346
8.	PC	ks	1,0	469,04	469			98	568
9.	PC	m	82,0	23,85	1 956			411	2 366
10.	PC	ks	1,0	594,00	594			125	719
11.	PC	ks	4,0	271,11	1 084			228	1 312
12.	PC	ks	2,0	250,37	501			105	606
13.	PC	ks	2,0	242,76	486			102	587
14.	PC	ks	1,0	6 834,30	6 834			1 435	8 270
15.	PC	bod	10,0	300,00	3 000			630	3 630
16.	PC	ks	1,0	2 250,00	2 250			473	2 723
					35 000			7 350	42 350
					35 000			7 350	42 350
1.	001	Kč	1,0	15 000,00	15 000			3 150	18 150
2.	002	Kč	1,0	5 000,00	5 000			1 050	6 050
3.	003	Kč	1,0	10 000,00	10 000			2 100	12 100
4.	004	Kč	1,0	5 000,00	5 000			1 050	6 050
					48 000			10 080	58 080
					48 000			10 080	58 080
1.	001	Kč	1,0	25 000,00	25 000			5 250	30 250
2.	002	Kč	1,0	8 000,00	8 000			1 680	9 680
3.	003	Kč	1,0	15 000,00	15 000			3 150	18 150

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

Příprava a zařízení staveniště

Územní vlivy

Inženýrská činnost zhotovitele

Ostatní náklady

Ostatní náklady

Ostatní náklady

bilboard

pamětní deska

dokumentace skutečného stavu

**REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VEŘEJNÝCH SPORTOVIŠŤ A PLOCH PRO VOLNOČASOVÉ AKTIVITY V NOVÉM SEDLE –
LOKALITA Č. 2**

objekt / část	cena / oddíl	datum	duben	květen	červen
Zahájení stavby		1. 4. 2015			
SO 01: Víceúčelové hřiště					
001: Zemní práce	291 379		●		
002: Základy	41 033		●		●
003: Svislé konstrukce	294 652		●		●
005: Komunikace	1 071 085		●		●
006: Úpravy povrchu	15 993		●		●
009: Ostatní konstrukce a práce	159 270			●	●
091: Bourání konstrukcí - demolice	13 072		●		●
099: Přesun hmot HSV	35 709		●		●
767: Konstrukce zámečnické	201 295			●	●
783: Nátěry	15 900			●	●
SO 02: Chodníky a zpevněné plochy					
001: Zemní práce	71 741		●		
005: Komunikace	347 183		●		●
006: Úpravy povrchu	9 270			●	●
008: Trubní vedení	13 358		●		
009: Ostatní konstrukce a práce	42 435			●	●
091: Bourání konstrukcí - demolice	119 435		●		●
099: Přesun hmot HSV	62 012		●		●
SO 04: Dětské hřiště a mobiliář					
001: Zemní práce	190 038		●		
005: Komunikace	1 149		●		●
009: Ostatní konstrukce a práce	455 440				●
099: Přesun hmot HSV	7 713		●		●
SO 06: Voda a kanalizace					
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	35 000		●		●
Ostatní náklady	48 000		●		●
Ukončení a předání díla		30. 6. 2015			
	3 837 530		836 442,30	1 383 203,73	1 617 883,98

Seznam subdodavatelů,

s jejichž pomocí bude uchazeč plnit předmět zakázky

„REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VEŘEJNÝCH SPORTOVIŠŤ A PLOCH PRO VOLNOČASOVÉ AKTIVITY V NOVÉM SEDLE – LOKALITA Č. 2“

v souladu s ust. § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,
ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon“)

Změna seznamu subdodavatelů podléhá odsouhlasení zadavatele.

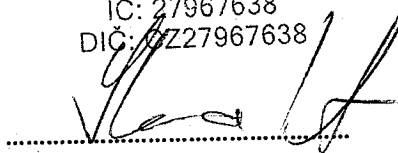
Já, níže podepsaný, jako dodavatel VYSSPA Sports Technology s.r.o., IČ: 279 67 638, čestně prohlašuji, že celé plnění veřejné zakázky „REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VEŘEJNÝCH SPORTOVIŠŤ A PLOCH PRO VOLNOČASOVÉ AKTIVITY V NOVÉM SEDLE – LOKALITA Č. 2“, bude realizováno bez subdodavatelů.

V Plzni dne 27.2.2015



VYSSPA
VYSSPA SPORTS TECHNOLOGY S.R.O.

Cvokařská 10, 301 00 Plzeň
IČ: 27967638
DIČ: CZ27967638



podpis, razítko
Jaroslav Karásek
VYSSPA Sports Technology s.r.o.

Vysspa Sports Technology s.r.o.
Cvokařská 10, 301 52 Plzeň

tel. 377 454 230
fax 377 454 239

e-mail obchod@vysspa.cz
www.vysspa.cz



Nabídka č. 4074/2014

VYSSPA Sports Technology s.r.o., Cvokařská 10, 301 00 Plzeň
společnost je zapsána u Krajského soudu v Plzni oddíl C, vložka 19148

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

„REKONSTRUKCE A MODERNIZACE VEŘEJNÝCH SPORTOVIŠŤ A PLOCH PRO VOLNOČASOVÉ AKTIVITY V NOVÉM SEDLE – LOKALITA Č. 2“

Uchazeč **VYSSPA Sports Technology s.r.o.** čestně prohlašuje, že v případě přidělení veřejné zakázky, poskytne objednateli městu **Nové Sedlo** finanční záruku k zajištění včasného plnění závazků uchazeče vyplývajících z poskytnuté záruky a současně k úhradě smluvních pokut a dalších pohledávek objednatele za zhotovitelem vzniklých na základě smlouvy o dílo ve výši 5% (t.j. 191.877,- Kč bez DPH) za provedení díla.

V Plzni dne: 27.2.2015



Cvokařská 10, 301 00 Plzeň

IČ: 27967638

DIČ: CZ27967638

.....
podpis, razítko

Jaroslav Karásek

VYSSPA Sports Technology s.r.o.

LOŽ - TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Základní informace:

Věková Kategorie:	4+
Minimální prostor:	14,70 m x 11,45 m
Rozměr zařízení d.š.v.:	11,60 m x 7,40 m x 5,00 m
Výška volného pádu:	1,90 m
Dopadová plocha EN 1177:	133 m ² / tlumící materiál
Hmotnost zařízení:	2.650 kg
Určení:	exteriér
Certifikát shody s normou:	EN 1176-1;3

Vybavení:

Skuzavka:	1 ks
Kormidlo:	1 ks
Lichoběžníková podesta:	2 ks
Čtvercová podesta:	1 ks
Lanová podesta:	1 ks
Lezící síť:	2 ks
Žebřík:	1 ks
Lanový rukáv:	1 ks
Lávka:	1 ks
Šplhací lano:	1 ks
Lezící stěna:	1 ks
Šikmá rampa:	1 ks
Požární tyč:	1 ks
Lavička:	2 ks

Materiál:

Dřevěné části:	trnovník akát
Skuzavka, tobogán:	laminát
Lana:	lano s ocelovým kordem a pp opletem
Plastové části:	polyamid
Kovové díly:	nerez ocel, žárově pokovená ocel, hliník

Povrchová úprava:

Remmers aidol GW 310	tenkovrstvá impregnační lazura na vodní bázi
----------------------	--

