

SMLOUVA O DÍLO
č. SMLD/2022/0057/ORI
uzavřená dle § 2586 a násl. občanského zákoníku

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

název:	Město Bystřice pod Hostýnem
sídlo:	Masarykovo náměstí 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem
IČ:	00287113
DIČ:	CZ00287113
zástupce ve věcech smluvních:	Mgr. Zdeněk Pánek, starosta
telefon, e-mail:	[REDACTED]
zástupce ve věcech technických:	Aleš Winkler, investiční technik
telefon, e-mail:	[REDACTED]
bankovní spojení:	Komerční banka, a. s.
číslo účtu:	[REDACTED]

(dále jako „objednatel“)

Zhotovitel:

název:	StavoSport s.r.o.
sídlo:	Přehradní 233 763 16 Fryšták
zapsaný v Obchodním rejstříku:	u KS v Brně, oddíl C vložka 70440
IČ:	29278481
DIČ:	CZ29278481
zástupce ve věcech smluvních:	Marek Šmach
telefon, e-mail:	[REDACTED]
zástupce ve věcech technických:	Marek Šmach
telefon, e-mail:	[REDACTED]
bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu:	[REDACTED]

(dále jako „zhotovitel“)

Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí občanským zákoníkem. Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti smlouvy bude mít sjednánu pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody.

Zhotovitel jako odborná osoba prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, že vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a že je schopen dílo podle této smlouvy řádně a včas provést.

II. PŘEDMĚT DÍLA

II.1 Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele dodat a provést a objednateli předat za podmínek sjednaných touto smlouvou dílo spočívající v realizaci stavby „**Víceúčelové hřiště v Bílavsku**“, a to podle projektové dokumentace pro společné povolení „Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem“, zpracované firmou Projekce LOCHMAN s.r.o., Masarykova 654, 769 01 Holešov. Podrobně je obsah předmětu díla specifikován výše uvedenou projektovou dokumentací a položkovými rozpočty předloženými objednateli zhotovitelem v zadávacím řízení na tuto veřejnou zakázku. **Tyto rozpočty jsou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.**

Zhotovitel se současně zavazuje a je povinen dílo provést v souladu s podmínkami uvedenými ve stavebním povolením č.j. MUBPH 19369/2020 ze dne 10.09.2020, vydaným Městským úřadem Bystřice pod Hostýnem, odborem územního plánování a stavebního řádu.

II.2 Součástí předmětu díla je též provedení všech prací a dodávek potřebných k provedení díla (stavby), tedy prací a dodávek, které nejsou přímo určeny rozsahem díla, avšak jejich provedení je pro zhotovení stavby nezbytné.

II.3 Součástí dodávky díla je i vypracování kompletní projektové dokumentace skutečného provedení díla. Dokumentaci stavu skutečného provedení díla zhotovitel předá objednateli 2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě ve formátu“ PDF“.

II.4 Činnostmi, které musí zhotovitel zajistit na svůj náklad a nebezpečí, a které jsou součástí díla, se dále rozumí zejména:

- označení staveniště, které bude obsahovat zejména: název stavby, termín realizace, název investora (objednatele) a název zhotovitele,
- zdokumentování stavebně technického stavu konstrukcí dotčených sousedních nadzemních a podzemních objektů před zahájením a po ukončení prací,
- pořizování průběžné fotodokumentace při realizaci díla, zvláště zakrývaných konstrukcí,
- vyhotovení veškeré potřebné dílenské/výrobní a realizační dokumentace, v rozsahu nutném pro realizaci díla,
- zajištění vytýčení stavby, staveniště a veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- oznámení zahájení stavebních prací příslušným subjektům v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správcům sítí apod.),
- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění.
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- zajištění bezpečného trvalého a nepřerušovaného přístupu ke všem stávajícím objektům na staveništi a v jeho okolí, nedohodne-li s příslušným vlastníkem jiné podmínky,
- zajištění odvodu srážkových vod ze staveniště (dbát na to, aby nedocházelo k promáčení

- staveniště nebo okolních ploch),
- geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně vyhotovení geometrického plánu, včetně ověření příslušného katastrálního úřadu,
- zajištění ochrany provedených částí stavby (proti poškození, krádeži, povětrnostním vlivům, materiálů potřebných pro zhotovení stavby, jakož i ochranu stávajících i okolních objektů), a to až do úplného dokončení stavby.

II.5 Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byla předána projektová dokumentace díla. Zhotovitel prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky. Rovněž prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla v dohodnuté době za dohodnutou cenu uvedenou dále v této smlouvě.

II.6 Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla, bude vždy smlouva vykládána tak, že:

- objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než ověřenou projektovou dokumentaci, a dále, že
- zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, aby bylo funkční, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě a projektové dokumentaci; zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení parametrů dle projektové dokumentace, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou i za jeho možnost řádného trvalého provozování k účelu, k němuž má sloužit.

II.7 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům, rozšíření nebo snížení rozsahu předmětu díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla včetně VRN a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen vyplývajících z cenové hladiny cen v položkovém rozpočtu, a předložit tento soupis objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po uzavření dodatku smlouvy má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Veškeré změny musí být provedeny v souladu se zákonem č. 134/2016., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

II.8 Objednatel je povinen převzít dílo zhotovené řádně, včas a bez vad a nedodělků a je povinen zaplatit cenu díla dle této smlouvy za podmínek v této smlouvě uvedených.

III. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

III.1 Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště **do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo** oběma smluvními stranami a zavazuje se zahájit provádění díla **do 10 kalendářních dnů ode dne předání staveniště.**

III.2 Zhotovitel se zavazuje dílo řádně zhotovit a takto zhotovené předat objednateli **nejpozději dne 16.09.2022.** Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jako celek jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků bránících jeho užívání.

III.3 Místem plnění je obec Bílavsko, místní část města Bystřice pod Hostýnem, parc. č. 2454 a 2456, vše k. ú. Bílavsko.

IV. CENA DÍLA

IV.1 Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a položkových rozpočtů, které tvoří (jako příloha č. 1) nedílnou součást této smlouvy.

Celková cena díla bez DPH:	2.373.201,70 Kč
DPH (21 %)	498.372,36 Kč
Celková cena díla včetně DPH:	2.871.574,06 Kč

IV.2 Součástí ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla, včetně nákladů na vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, geodetické práce (geodetické zaměření dokončeného díla), vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, opatření k ochraně životního prostředí, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se záborem veřejného prostranství, zajištění nezbytných dopravních opatření včetně poplatků, popř. dočasných záborů pozemků v soukromém vlastnictví, pojištění stavby a pojištění osob, náklady spojené s platebními podmínkami, likvidace odpadu a skládkovné, včetně veškerých činností uvedených zejména v čl. II.4 této smlouvy.

IV.3 Zhotovitel zodpovídá za správnost a úplnost položkového rozpočtu ve vztahu k projektové dokumentaci stavby. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky naceněného položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.

IV.4 Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

IV.5 Změna sjednané ceny je možná, pouze pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo rozpočtu nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, vždy za podmínek a v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

IV.6 Město Bystřice pod Hostýnem **nebude** při realizaci díla dle smlouvy o dílo osobou povinnou k dani z přidané hodnoty a daň z přidané hodnoty na výstupu bude odvedena z plnění této smlouvy o dílo zhotovitelem. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v rámci stavby a za datum uskutečnění zdanitelného plnění prohlašují poslední den příslušného měsíce v případě dílčích faktur a v případě konečné faktury den protokolárního předání díla dle čl. IX této smlouvy.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

V.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

V.2 Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně, na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány v měsíčních cyklech (s datem uskutečnění zdanitelného plnění vždy k poslednímu dni příslušného měsíce v případě dílčích faktur a v případě konečné faktury den protokolárního předání díla) dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů vždy za příslušné období, v němž jsou vyhotovovány a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele.

V.3 Fakturu je zhotovitel povinen vystavit ve dvou stejnopisech, a to nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění. Součástí faktury musí být objednatel schválený zjišťovací protokol spolu se soupisem provedených prací, jinak je faktura neplatná. Součástí konečné faktury musí být protokol o předání díla dle čl. IX této smlouvy podepsaný oběma smluvními stranami.

V.4 Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.

V.5 Pohledávky zhotovitele, vzniklé z uzavřené smlouvy, zhotovitel nesmí bez předchozí písemné dohody s objednatel postoupit platně jinému právnímu subjektu ani je zatížit právy třetích osob.

V.6 Objednatel může zastavit placení faktury v případě, že zhotovitel nedodrжуje, podmínky a povinnosti související s užíváním staveniště a jeho zabezpečení. Užití tohoto ustanovení objednatel není porušením smlouvy ani právních povinností objednatel a nejedná se o podstatné porušení smlouvy.

V.7 Pro ocenění případných víceprací/méněprací se použijí přednostně jednotkové ceny v té výši, kterou zhotovitel použil pro sestavení nabídkové ceny. Nebudou-li práce či věci použité k provedení

díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) ve smluvních rozpočtech zhotovitele, budou se oceňovat dle jednotkových cen z rozpočtu cenové soustavy použité pro nacenění smluvních rozpočtů. Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší a ostatní rozpočtové náklady). Tento způsob ocenění se použije i v případě, kdy dojde k dohodě o ceně rozšíření nebo zúžení předmětu díla nebo jeho změně, ale strany smlouvy nesjednají důsledky na výši ceny. Za vícepráce jsou považovány objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady vzešlé na straně objednatele, nutné pro realizaci díla ať už nebyly v době podpisu smlouvy známy nebo budou zjištěny skutečnosti odlišné od dokumentace v průběhu realizace.

Za vícepráce/méněpráce jsou práce kdy:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla;
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla;
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezávisle ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje apod).

V.8 Pokud nelze využít pro ocenění těchto prací a dodávek jednotkových cen dle výše uvedených ceníků, cena těchto prací a dodávek bude smluvními stranami stanovena jako cena v místě a čase obvyklá. Právo na jejich úhradu vzniká dodavateli až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.

V.9 V případě, že vzniknou vícepráce či méněpráce je zhotovitel povinen bezodkladně předat objednateli změnový list odsouhlasený technickým dozorem stavby. Nedílnou součástí tohoto změnového listu bude soupis prací s výkazem výměr a oceněním jednotlivých položek v souladu s touto smlouvou.

V.10 Veškeré vícepráce/méněpráce musí být realizovány za podmínek a v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

VI. STAVEBNÍ DENÍK

VI.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

VI.2 Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

VI.3 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje stavbyvedoucí nebo mistr zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zástupců zhotovitele může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

VI.4 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

VII. STAVENIŠTĚ

VII.1 Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

VII.2 Objednatel předá zhotoviteli staveniště v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy.

VII.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště včetně vytýčení podzemních inženýrských sítí nebo jiných překážek před zahájením prací a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli.

VII.4 Zhotovitel si zajistí na svůj náklad odběr a úhradu elektrické energie, vodného, stočného a dalších odebraných médií přímo u jejich dodavatelů.

VII.5 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi a tyto chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození. V případě poškození předaných sítí je povinen na vlastní náklady provést opravu a nese veškeré náklady spojené s náhradou případných škod a nese veškerou zodpovědnost.

VII.6 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Odstraňování odpadů bude zhotovitelem dokladováno.

VII.7 Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi. Zhotovitel odpovídá zejména za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště.

VII.8 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 7 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

VII.9 Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži zhotovitele.

VII.10 Zhotovitel je povinný strpět technický dozor objednatele na stavbě, který je oprávněný, pokud není na stavbě stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech, kdy hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody, je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob, je ohrožena bezpečnost stavby, nebo hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

VIII.1 Zhotovitel je povinen provést dílo jako celek na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednaných termínech.

VIII.2 Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením nebo vzniklé jeho činnostmi.

VIII.3 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky a náklady, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

VIII.4 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát za 14 dnů. Datum a čas konání kontrolních dnů stanoví objednatel. Odpovědný zástupce zhotovitele je povinen se účastnit kontrolních dnů. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatele a zástupci zhotovitele – dozor investora. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění prováděných prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci dozoru investora a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Zhotovitel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

VIII.5 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem objednatele. Zhotovitel při zahájení stavby určí osobu stavbyvedoucího, který zabezpečuje odborné vedení a provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle příslušných právních předpisů. Zajistí, aby jméno a příjmení stavbyvedoucího bylo uvedeno ve stavebním deníku.

VIII.6 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a 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. Výzvu je zhotovitel povinen učinit písemně minimálně tři dny před zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví do této lhůty, je zhotovitel oprávněn výše uvedené práce po předcházejícím písemném upozornění objednatele zakrýt a pokračovat v dalších pracích.

VIII.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověří provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit. Objednatel je oprávněn využít jen těch poddodavatelů, které uvedl v seznamu poddodavatelů podaném v rámci jeho nabídky do zadávacího řízení o veřejnou zakázku. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením části díla další osoby (poddodavatele) bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě, že tento souhlas objednatel udělí, poddodavatelé mohou to být pouze osoby s dostatečnou odbornou způsobilostí, zkušenostmi a vybavením. Pokud takto dojde ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí být stejným způsobem a v minimálně stejném rozsahu prokázána kvalifikace i u takto nahrazeného poddodavatele. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

VIII.8 Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, požadované mechanicko-fyzikální vlastnosti či předepsaný průvodní doklad.

VIII.9 Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:

- stavební deník,
- doklady dle zákona č. 309/2006 Sb. vztahující se k dílu, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vztahující se k dílu,
- seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů vztahujících se k dílu,
- seznam dokumentace stavby, změny, doplňky,
- přehled a seznam provedených zkoušek.

VIII.10 Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat 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 podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

VIII.11 Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a osob, a ke znečišťování komunikace při respektování majetku třetích osob.

VIII.12 S ohledem k vlivu stavby na uživatelské podmínky veřejnosti dohodly se smluvní strany, že zhotovitel bude provádět dílo v zásadě nepřetržitě v pracovní dny v době od 06.00 hodin do 19.00 hodin a pokud využije k realizaci díla i soboty, pak v době od 08.00 hodin do 16.00 hodin. Doba provádění díla je povinen vyznačit na viditelném místě na staveništi, s tím, že jakékoliv přerušení prací musí být odsouhlasené objednatelem a jeho důvod a délku trvání je povinen oznámit rovněž na viditelném místě na staveništi.

VIII.13 Technický dozor u dané stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Toto neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.

VIII.14 Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu se stanoviskem autorského dozoru.

VIII.15 Smluvní strany se dohodly, že osoba/osoby uvedené v seznamu techniků, který zhotovitel předložil objednateli, jako zadavateli, v rámci své nabídky v souladu s bodem 4.3 Výzvy k podání

nabídky, se musí na provádění díla podílet, a to na příslušné pozici. Změna kterékoliv z těchto osob uvedených v tomto seznamu techniků v průběhu provádění díla vyžaduje předchozí písemný souhlas objednatele a nástupce musí splňovat všechny požadavky objednatele na kvalifikaci dané osoby (ve smyslu bodu 4.3 Výzvy k podání nabídky).

IX. PŘEDÁNÍ DÍLA, VLASTNICKÁ PRÁVA

IX.1 Strany se dohodly, že zhotovitel předá dokončené dílo jako celek.

IX.2 Zhotovitel je povinen připravit a doložit k přejímacímu řízení potřebné doklady, především:

- dokumentaci skutečného provedení (2x v tištěné formě a 1x v elektronické formě ve formátu "PDF"),
- průběžnou fotodokumentaci realizovaného díla (min. 1x CD),
- doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními předpisy,
- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků (§ 156 stavebního zákona),
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- závazná stanoviska dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy,
- stanoviska vlastníků veřejné a technické infrastruktury,
- geodetické zaměření skutečného provedení celého díla,
- stavební deník (případně deníky),
- zápis o odevzdání a převzetí díla,
- doklady o nakládání s odpady ze stavby, tj. předání stavebních odpadů oprávněné osobě k jejich využití nebo odstranění,
- doklady o stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích,
- souhlasy (stanoviska) dotčených orgánů ke kolaudaci.

IX.3 O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel protokol, ve kterém se mimo jiné uvede: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo. Součástí protokolu o předání a převzetí díla jsou revizní zprávy, atesty materiálů a všechny podepsané doklady, které prokazují jakost a úplnost díla a další součásti stanovené smlouvou nebo se vztahující k předmětu smlouvy. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

IX.4 Dílo jako celek je považováno za ukončené dnem písemného převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků bránících jeho užívání, na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu.

IX.5 Objednatel je v souladu s § 2599 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník vlastníkem díla. Veškeré zařízení, stroje, materiál apod. do doby, než se stanou pevnou součástí díla, jsou ve vlastnictví zhotovitele,

IX.6 Zhotovitel nese odpovědnost za nebezpečí škody na předmětu díla po dobu provádění díla, a to až do doby jeho řádného předání objednateli.

X. ZÁRUKA

X.1 Zhotovitel poskytuje záruku na jakost díla jako celku v délce **60 měsíců** ode dne řádného předání celého díla objednateli. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo jako celek užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel. Dílo se považuje za řádně předané okamžikem oboustranného podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

X.2 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

X.3 Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem nebo písemně přijetí reklamace a do 5 pracovních dnů od obdržení reklamace začne s jejich odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky a technologicky obhajitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou nebo výměnou vadných částí za nové, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.

X.4 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hod. po obdržení reklamace (oznámení).

XI. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

XI.1 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

XII. POJIŠTĚNÍ

XII.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi třetím osobám, včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše nejméně 2.000.000 Kč. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit objednateli.

XII.2 Zhotovitel předloží objednateli kopii pojistné smlouvy na pojištění odpovědnosti ze škody vzniklé v souvislosti s prováděním díla nejpozději v den podpisu této smlouvy.

XII.3 Zhotovitel je povinen dále povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu a pojištění odpovědnosti poddodavatelů za způsobení škody v rozsahu jejich poddodávky.

XII.4 Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat objednatele o všech pojistných událostech nastalých v souvislosti s touto smlouvou.

XIII. SMLUVNÍ POKUTY

XIII.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla uvedené v čl. VI této smlouvy, za každý započatý den takového prodlení. Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla delším než 15 dnů, je povinen zaplatit objednateli navíc další smluvní pokutu ve výši dalších 0,5 % z celkové ceny díla, za šestnáctý a každý další i započatý den takového prodlení. Prodlení zhotovitele delší než 15 dnů proti termínu předání a převzetí díla se považuje za podstatné porušení smlouvy.

XIII.2 Pokud bude zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště v termínu dle čl. VII.8 smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý, i započatý den prodlení.

XIII.3 Pokud zhotovitel nenastoupí ve lhůtě dle čl. X.3 smlouvy odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a každý den prodlení. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která je havárií (viz čl. X.4 smlouvy), je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve dvojnásobné výši, tedy 4.000 Kč za každou takovou vadu a každý den prodlení.

XIII.4 Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.

XIII.5 Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení

XIII. 6 Pro případ porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každé takové porušení.

XIII.7 Splatnost smluvních pokut se sjednává na 14 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování. Stejná splatnost se vztahuje i na případnou úhradu úroku z prodlení objednatelem zhotoviteli.

XIII.8 Zaplacením smluvní pokuty dle některého z předchozích ustanovení této smlouvy není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu vzniklé škody zhotovitelem. Objednatel je oprávněn domáhat se i náhrady škody přesahující smluvní pokutu.

XIV. ZMĚNY SMLOUVY, ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

XIV.1 Tuto smlouvu lze změnit nebo doplnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Dodatky budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

XIV.2 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k popisu smlouvy.

XIV.3 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstoupí. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupí.

XIV.4 Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

XIV.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje „díličí konečnou fakturu“,
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
- zhotovitel vyzve objednatele k "díličímu předání díla" a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit "díličí přejímací řízení",
- strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

XIV.6 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do okamžiku odstoupení od smlouvy realizoval.

XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

XV.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu osobami oprávněnými tuto smlouvu uzavřít a účinnosti dnem jejího zveřejnění dle příslušných právních předpisů.

XV.2 Tato smlouva je zhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

XV.3 Zhotovitel se zavazuje při plnění předmětu smlouvy postupovat v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Společensky odpovědné zadávání kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a životního prostředí. Zhotovitel se při plnění předmětu smlouvy zavazuje zajistit legální zaměstnávání, férové pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí. Zhotovitel je povinen zajistit splnění těchto požadavků i u svých poddodavatelů.

Zhotovitel se zejména zavazuje:

- a) neuplatňovat ani nepodporovat dětskou práci, nucenou práci, jakoukoli formu diskriminace v pracovněprávních vztazích nebo disciplinárních praktik, které by byly v rozporu s platnými právními předpisy České republiky,

- b) dodržovat platné právní předpisy v oblasti pracovní doby a odměňování zaměstnanců,
- c) v oblasti ochrany zdraví a bezpečnosti práce,
- d) respektovat právo zaměstnanců na svobodné sdružování a kolektivní vyjednávání a vést v rámci možnosti takové záznamy, kterým může výše uvedené závazky prokázat a požadovat v rozsahu svého vlivu tytéž závazky od svých dodavatelů, dále pak předávat objednateli informace relevantní z hlediska výše uvedených závazků a umožnit objednateli provádění monitorovací činnosti za účelem ověření dodržování výše uvedených závazků,
- e) v případě zjištění neshod vůči plnění výše uvedeným závazkům identifikovat příčinu problému a neprodleně zajistit opatření k nápravě a preventivní opatření,
- f) plnit veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů v oblasti ochrany životního prostředí.

XV.4 Plnění vyplývající z této smlouvy pro objednatele je veřejným výdajem a dle § 2e, zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, podléhá finanční kontrole. Zhotovitel si je vědom, že jako právnická nebo fyzická osoba podílející se na dodávkách zboží nebo služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se objednateli poskytnout veškerou součinnost při výkonu kontroly dle zákona o finanční kontrole. Kontrolní orgán objednatele je při výkonu kontroly oprávněn vyžádat si u zhotovitele doklady v rozsahu nezbytném k ověření operace vyplývající z této smlouvy.

XV.5 V případě nedostatečného finančního krytí akce „Víceúčelové hřiště v Bílavsku“, si objednatel vyhrazuje právo uzavřít tuto smlouvu o dílo až po vydání usnesení Zastupitelstva města Bystřice pod Hostýnem, jímž budou finanční prostředky v rozpočtu města navýšeny. Objednatel předpokládá, že takové usnesení by bylo vydáno v průběhu měsíce června 2022.

XV.6 Smluvní strany souhlasí se zveřejněním obsahu této smlouvy bez jakýchkoliv omezení, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Povinnost zveřejnit smlouvu v registru smluv zajistí objednatel.

XV.7 Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy o dílo:

1. Oceněné položkové rozpočty

Doložka dle ustanovení § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích

Uzavřít tuto smlouvu rozhodla Rada města Bystřice pod Hostýnem na své schůzi dne 25.05.2022, č. usnesení: 13/13/2022

V Bystřici pod Hostýnem dne 31.05.2022

Ve Fryštáku dne 16.06.2022

Za objednatele:



Mgr. Zdeněk Paňek
starosta

Za zhotovitele:

StavoSport s.r.o.
Přehradní 233
63 16 Fryšták
481 DIČ: CZ29278481
: 777 691 740

Marek Šmach
jednatel

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2020010 **Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem**
Objekt: SO 01 **Víceúčelové hřiště**
Rozpočet: 20201001 **Víceúčelové hřiště - stavební část**

Zadavatel IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: **StavoSport s.r.o.** IČO: 29278481
Přehradní 233 DIČ: CZ29278481
763 16 Fryšták

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 470 954,69
PSV	456 000,00
MON	400 747,01
Vedlejší náklady	26 500,00
Ostatní náklady	19 000,00
Celkem	2 373 201,70

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 373 201,70 CZK
Základní DPH	21 %	498 372,36 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 2 871 574,06 CZK

v Bystřici pod Host.

dne

31.05.2022


Sport s.r.o.
 Přehradní 233
 763 16 Fryšták
 DIČ: CZ29278481
 77 691 740
 Zhotovitel


 MĚSTO BYSTRŮICE pod Hostýnem
 Masarykovo nám. 137
 768 61 BYSTRŮICE pod Hostýnem
 Zastupitel

POZOR: Demontáž stávajícího vybavení hřiště, včetně mantinelů a případných obrubníků pod mantinely si provede investor na vlastní náklady!!!

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelovi ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			315 861,64	13
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			296 477,51	12
5	Komunikace	HSV			740 194,91	31
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			43 133,75	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			315,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			61 835,88	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			425 500,00	18
799	Ostatní	PSV			30 500,00	1
M21	Elektromontáže	MON			400 747,01	17
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			13 136,00	1
VN	Vedlejší náklady	VN			26 500,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			19 000,00	1
Cena celkem					2 373 201,70	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	Víceúčelové hřiště
R:	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1									
1	113107410R00 Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 100 mm stávající povrch hřiště - dle odkazu B3 : 33,45*17,0	m ²	568,65000	110,00	62 551,50	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/ I
					315 861,64				
2	122201102R00 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m ³ s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, pro hřiště - snížení na -0,300 : 35,0*20,0*(0,3-0,05-0,1) pro nové hřiště - mimo stávající hřiště : (35,0*20,0-33,45*17,0)*(0,3-0,05)	m ³	137,83750	260,00	35 837,75	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/ I
3	122201109R00 Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepvost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 137,83750 předpoklad 30 % : -137,8375/100*70	m ³	41,35125	5,00	206,76	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/ I
4	13220111R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. pro drenáž - dle odkazu B4 : 0,3*1,2*200	m ³	72,00000	485,00	34 920,00	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/ I
5	132201119R00 Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepvost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 72,00000 předpoklad 30 % : -72,0/100*70	m ³	21,60000	10,00	216,00	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/ I
6	133201101R00 Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m ³ zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlem terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,	m ³	18,65958	1 350,00	25 190,43	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Blavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pro paiky 400/400 - dle odkazu B4 : 0,4*0,4*0,85*42 pro paiky 500/500 - dle odkazu B4 : 0,5*0,5*1,0*7 objekt pro zasakování : 1,09*2*pr*3,0		5,71200 1,75000 11,19758						
7	133201109FR00	Hloubení šachet v hornině 3 přípalek za lepvost horniny zapažených i nezapažených se svlským přemístění výkopku a urovňaním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti, s přehozením výkopku na přehlem terénu na vzdálenosti do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	5,59787	10,00	55,98	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,65958 předpoklad 30 % : -18,65958/100*70		18,65958 -13,06171						
8	162601102FR00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	228,49708	185,00	42 271,95	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 137,83750 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 72,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,65958		137,83750 72,00000 18,65958						
9	171201201FR00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 228,49708	m3	228,49708	25,00	5 712,43	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
10	181101102FR00	Úprava pláňe v zátezech v hornině 1 až 4, se zhuťněním vyrovňaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. skladba hřiště : 35,0*20,0	m2	700,00000	25,00	17 500,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
				700,00000						
11	199000002FR00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 137,83750 Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 72,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 18,65958	m3	228,49708	400,00	91 398,83	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání 296 477,51 125,18

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	Víceúčelové hřiště
R:	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
12/21157111R00	Výpiň odvodňovacích žeber šterkopiskem tříděným do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamere fr.16/32	m3	8,46361	1 200,00	10 156,33	1,92	16,25	800-2	RTS 20/1
	objekt pro zasakování - okolo pláště : 1,09*2*pi*2,5-0,59*2*pi*2,5 objekt pro zasakování - dno : 1,09*2*pi*0,5		6,59734 1,86626						
13/212572111R00	Lože pro trativody ze šterkopisku tříděného Včetně vyčištění dna rýh. poc drenáže : 0,3*0,2*200	m3	12,00000	1 200,00	14 400,00	1,92	23,05	800-2	RTS 20/1
	12,000000								
14/212571111R00	Výpiň trativodů šterkopiskem, tříděným do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně, okolo drenáže : 0,3*(0,9-0,2)*200	m3	42,00000	1 200,00	50 400,00	1,92	80,66	800-2	RTS 20/1
	42,000000								
15/212753113R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 80, bez lože drenáž : 200,0	m	200,00000	80,00	16 000,00	0,00	0,00	827-1	RTS 20/1
	200,000000								
16/212753531R00	Plastové drenážní trubky montáž drenážní tvarovky, , s třemi spoji drenáž : 6	kus	6,00000	200,00	1 200,00	0,00	0,00	827-1	RTS 20/1
	6,000000								
17/212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, okolo drenáže - rýha : (0,3*3+0,9*2)*200 objekt pro zasakování : 1,09*2*pi+1,09*2*pi*3,0	m2	564,27854	35,00	19 749,75	0,00	0,10	800-2	RTS 20/1
	540,000000 24,27854								
18/24211113R00	Osazení pláště studny ze skruží studna z betonových skruží celých, DN 1000 mm, vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10, celokruhových, dílcových příplatek za každý další i započatý 1 m hloubky studny přes 4 m.	m	3,00000	650,00	1 950,00	0,02	0,07	825-1	RTS 20/1
19/24511111R00	Osazení krycí desky osazení dvoudílné prefabrikované krycí desky vodárenské studny na maltu cementovou, s vyspárováním	t	0,23000	1 500,00	345,00	0,11	0,02	825-1	RTS 20/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Bilavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č. Číslo položky Název položky
 prefabrikované vodárenské studny na maltu cementovou s vyspárováním,
 S vyspárováním.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Cenik	Gen. soustava / platnost
20	271571112R00	Poříštění zhrnutné pod základy štěrkopisek netříděný, pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : 0,4*0,4*0,1*42 pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : 0,5*0,5*0,1*7	m3	0,84700 0,67200 0,17500	1 300,00	1 101,10	2,10	1,78	800-2	RTS 20/1
21	275313621R00	Beton základových patek prosýť třídy C 20/25 pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : 0,4*0,4*0,7*42*1,035 pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : 0,5*0,5*0,85*7*1,035	m3	6,40820 4,86864 1,53956	3 200,00	20 506,24	2,53	16,18	801-1	RTS 20/1
22	275351215RT1	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svise nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapázaných jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : 0,4*4*0,15*42 pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : 0,5*4*0,15*7	m2	12,18000	25,00	304,50	0,04	0,44	801-1	RTS 20/1
23	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svise nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapázaných jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, včetně očištění, vyřízení a uložení bednicího materiálu. Odkaz na mm. položky pořadí 22 : 12,18000	m2	12,18000	5,00	60,90	0,00	0,00	801-1	RTS 20/1
24	275353102R00	Bednění kolevních otvorů a prostupů v základových patkách o průřezu do 0,01 m ² , hloubky přes 0,25 do 0,5 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pleťva a podobně. pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : 38 pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : 7	kus	45,00000	100,00	4 500,00	0,00	0,10	801-5	RTS 20/1
25	275353121R00	Bednění kolevních otvorů a prostupů v základových patkách o průřezu přes 0,02 do 0,05 m ² , hloubky do 0,5 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pleťva a podobně.	kus	4,00000	100,00	400,00	0,00	0,02	801-5	RTS 20/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavskeho, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : 4								
										4,00000
26	275353109R00	Bednění kotevnicích otvorů a prostupů v základových patkách příplatek za každý další i započatý 0,50 m hloubky bednění o průřezu do 0,01 m2 včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně. pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : 7	kus	7,00000	50,00	350,00	0,00	0,01	801-5	RTS 20/1
27	278311061R00	Zálivka kotevnicích otvorů z betonu prostého beton třídy C 25/30, stupeň vlivu prostředí XF1, při objemu jednoho otvoru do 0,02 m3 a zatření povrchu pro patky 400/400 - dle odkazu B4 : $38 \cdot (0,05 \cdot 2 \cdot \pi) \cdot 0,5 + 4 \cdot (0,1 \cdot 2 \cdot \pi) \cdot 0,5$ pro patky 500/500 - dle odkazu B4 : $7 \cdot (0,06 \cdot 2 \cdot \pi) \cdot 0,55$	m3	0,25560	2 950,00	754,02	2,53	0,65	801-5	RTS 20/1
28	289971211R00	Zřízení vstavy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m pod skladbou hřiště : $35,0 \cdot 20,0 + (35,0 + 20,0) \cdot 2 \cdot 0,3$	m2	733,00000	35,00	25 665,00	0,00	0,02	800-2	RTS 20/1
29	245PC01	D+M Systémový plechový odvětrávací komínek DN 100 osazený do zákrtyové desky vsakovacího objektu, kompletní provedení	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00	0,00	0,00		Vlastní
30	245PCD01	DOD Deska zákrtyová studniční betonová, pulená, s otvorem; TBN; d = 1 180,0 mm; tl = 75,0 mm deska pulená	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	0,23	0,23		Vlastní
31	28611222.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 80,0 mm drenáž : 200,0 na průřezy : 200,0*0,1	m	220,00000	40,00	8 800,00	0,00	0,05	SPCM	RTS 20/1
32	28611302.AR	odbočka PVC; 45,0 °; d1 = 80 mm; d2 = 80 mm; SDR 18,8; hladká; DN 80,0 mm; DN2 80 mm Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 6,00000	kus	6,00000	250,00	1 500,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/1
33	58333663R	kamenivo přírodní těžené frakce 22,0 až 33,0 mm; třída prané, kačrek	l	54 000,00000	1,20	64 800,00	0,00	86,40	SPCM	RTS 20/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Blavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Čenik	Gen. soustava / platnost
		přípočet kačírku cie PD do položky - lože trativodu :		12 000,00000						
		pod drenáže : 0,3*(0,9-0,2)*200*1000								
		přípočet kačírku cie PD do položky - výplň odvodňovacích lativodu :		42 000,00000						
		okolo drenáže : 0,3*(0,9-0,2)*200*1000								
34	58337369R	šterkopiesek frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B	t	-103,70700	500,00	-51 853,50	1,00	-103,71	SPCM	RTS 20/ I
		odpočet šterkopiesku z položky - lože trativodu :								
		pod drenáže : -0,3*0,2*200*1,9205		-23,04600						
		odpočet šterkopiesku z položky - výplň odvodňovacích lativodu :								
		okolo drenáže : -0,3*(0,9-0,2)*200*1,9205		-80,66100						
35	59225342R	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 1 000,0 mm; s = 90,00 mm; beton C 40/50	kus	3,00000	3 500,00	10 500,00	0,74	2,22	SPCM	RTS 20/ I
36	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výzlužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	677,13425	40,00	27 085,37	0,00	0,20	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 564,27854		564,27854						
		na prořezy a přesahy : 564,27854*0,2		112,85571						
37	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výzlužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	879,60000	68,00	59 812,80	0,00	0,44	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 733,00000		733,00000						
		na prořezy a přesahy : 733*0,2		146,60000						
Díl: 5										
Komunikace										
38	564751115R00	Podklad nebo krytí z kamenniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 190 mm	m ²	700,00000	250,00	175 000,00	0,41	285,95	822-1	RTS 20/ I
		velikost 32 - 63 mm s rozproštěním a zhutněním								
		skladba hřiště : 35,0*20,0		700,00000						
39	564801111R00	Podklad ze šterkocdtí s rozproštěním a zhutněním frakce 0-22 mm, tloušťka po zhutnění 30 mm	m ²	700,00000	58,00	40 600,00	0,08	52,92	822-1	RTS 20/ I
		šterkocdtí fr. 4-8								
				740 194,91				476,22		

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem									
O: SO 01	Víceúčelové hřiště									
R: 20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část									
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
		skladba hřiště : 35,0*20,0		700,00000						
40	56481111R00	Podklad ze šterkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	700,00000	70,00	49 000,00	0,13	88,20	822-1	RTS 20/1
		šterkodrtí fr. 8-16		700,00000						
		skladba hřiště : 35,0*20,0		700,00000						
41	564922104RZ1	Mlatový kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) frakce 0-4 mm tloušťka po zhutnění 40 mm, bez dodávky materiálu	m2	700,00000	45,00	31 500,00	0,00	0,00	822-1	RTS 20/1
		s rozproštěním a zhutněním		700,00000						
		skladba hřiště : 35,0*20,0		700,00000						
42	569181911R00	Kryt sportovních ploch z umělého trávniku lajnování vlepěním umělého trávniku jiné barvy, šířky 50 mm,	m	450,91929	125,00	56 364,91	0,00	0,20	823-1	RTS 20/1
		včetně zásypu křemičitým pískem.		60,50000						
		malá kopaná : 30,25*2		54,45000						
		18,15*3		26,00000						
		(8,0+2,5*2)*2		59,29000						
		(15,125+7,26*2)*2		26,60929						
		8,47*pi		95,48000						
		tenis : 23,87*4		21,94000						
		10,97*2		2,00000						
		1,0*2		18,14000						
		9,07*2		11,87000						
		11,87		36,00000						
		volejbal, nohejbal : 18,0*2		36,64000						
		9,16*4		2,00000						
		1,0*2		700,00000	535,00	374 500,00	0,03	19,55		Vlastní
43	569PC01	D+M Systémový umělý trávnik, výška vlasu 12 mm, počet vpichů 44094/m2 barva zelená, terakota, se vsypem z křemičitého písku 0,3-0,8 mm - +- 12 kg/m2	m2	700,00000	535,00	374 500,00	0,03	19,55		Vlastní
		vlas - PE fibrilovaná páska		700,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Blavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	ceník	Cen. soustava / platnost
	podkladová páska - 100 % PP zářěr - SBR Lalex skladba hřiště : 35,0*20,0		700,00000						

44	58341003.AR	Kamenivo přírodní drcené frakce 2,0 až 4,0 mm; třída B, prané skladba hřiště : 35,0*20,0*0,02*2,1	t	29,40000	450,00	13 230,00	1,00	29,40	SPCM	RTS 20/1
----	-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------	------	-------	------	----------

Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci

45	916231001.R00	Osazení obrub ploch pro tělovýchovu obrubník, bez dodávky obrubníku skladba hřiště : (35,0+20,0)*2	m	110,00000	300,00	33 000,00	0,09	10,42	823-1	RTS 20/1
					43 133,75		16,94			

46	918101111.R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého z dlažebních kostek z betonu prostého skladba hřiště : (35,0+20,0)*2*0,25*0,05	m3	1,37500	2 850,00	3 918,75	2,53	3,47	822-1	RTS 20/1
					1,37500					

47	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Začátek provozního součtu skladba hřiště : (35,0+20,0)*2 na profězy : 110*0,02 Konec provozního součtu 113	kus	113,00000	55,00	6 215,00	0,03	3,05	SPCM	RTS 20/1
					110,00000					
					2,20000					
					113,00000					

Díl: 96 Bourání konstrukcí

48	970051100R00	Jádrové vrtní, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtní, do D 100 mm včetně likvidace suří ale přepisu otvor do zasakovacího objektu - zaústění drenáže : 0,09	m	0,09000	3 500,00	315,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/1
					0,09000					

Díl: 99 Stavební přesun hmot

49	998222011.R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kamenniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	618,35884	100,00	61 835,88	0,00	0,00	822-1	RTS 20/1
					61 835,88					

Díl: 767 Konstrukce zámečnické

425 500,00 **0,00**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	Víceúčelové hřiště
R:	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Cenik	Cen.
50	767PC01	D+M Oplotení hřiště - sloupky se syst.povrchovou úpravou výšky cca 3,6 m osazené do betonu, + mantinel s voděodolné překližky v rámu výšky cca 0,75m + síť POLYPROPYLENOVÁ SÍŤ ZELENÁ, OKO 45/45	m	100,00000	3 500,00	350 000,00	0,00	0,00		Vlastní

tl.3 mm, výšky cca 2,15 m + vrchní napínací lanko - výška oplotení cca 3,0 m nad +- 0 (hřiště)
sloupky od sebe cca 2,5 m
počet sloupků - 38 ks včetně zabetonování
hřiště : (35,0*2+20,0*2-5,0*2)

100,00000

51	767PC02	D+M Oplotení hřiště - sloupky se syst.povrchovou úpravou výšky cca 5,1 m osazené do betonu, + mantinel s voděodolné překližky v rámu výšky cca 0,75m + síť POLYPROPYLENOVÁ SÍŤ ZELENÁ, OKO 45/45	m	10,00000	4 200,00	42 000,00	0,00	0,00		Vlastní
----	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	----------	-----------	------	------	--	---------

výšky cca 3,65 m + systémové vzpěry délky cca 4,5 m + vrchní napínací lanko - výška oplotení cca 4,5 m nad +- 0 (hřiště)
sloupky od sebe cca 2,5 m
počet sloupků - 6 ks včetně zabetonování
hřiště : 5,0*2

10,00000

52	767PC03	D+M Oplotení hřiště - branka se syst.povrchovou úpravou výšky cca 2,1 m š=0,9 m - ocelový rám+, mantinel s voděodolné překližky v rámu výšky cca 0,75m + síť POLYPROPYLENOVÁ SÍŤ ZELENÁ, OKO 45/45	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00		Vlastní
----	---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	------	------	--	---------

tl. 3 mm
výšky cca 1,35 m
včetně veškerého kování, zámků, doplnění sloupku oplotení a oplotení pro osazení branky a pod.

53	767PC04	D+M Oplotení hřiště - 2kř.branka se syst.povrchovou úpravou výšky cca 2,1 m š=2,4 m - ocelový rám+, mantinel s voděodolné překližky v rámu výšky cca 0,75m + síť POLYPROPYLENOVÁ SÍŤ ZELENÁ, OKO 45/45	kus	1,00000	18 500,00	18 500,00	0,00	0,00		Vlastní
----	---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	------	------	--	---------

pr.3 mm
výšky cca 1,15 m
voděodolná překližka tl.15 mm
včetně veškerého kování, zámků, doplnění sloupků oplotení a oplotení pro osazení dvoukřídlové branky a pod.

54	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	800-767 RTS 20/1
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	----------	------	------	------	------------------

50 m vodorovně

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Bilavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 01	Víceúčelové hřiště
R:	20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	ceník	cen. soustava / platnost	
Díl: 799							30 500,00	0,00			
Ostatní											
55	799FC02	D+M branky pro malou kopanou (sada = 2 ks) - ukoivené s uzamčením a možností oddělení. kompletní provedení	sada	1,00000	14 500,00	14 500,00	0,00	0,00		Vlasní	
56	799FC03	D+M sloupky pro osazení sítě pr. 102 mm (lenis) - (sada = 2 ks) - do pouzdra s víčkem, + síť + naplnací mechanismus - kompletní provedení	sada	1,00000	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00		Vlasní	
57	799FC04	D+M pouzdro s víčkem pro sloupky sítě pr. 102 mm (lenis, volejbal) - (sada = 2 ks), kompletní provedení včetně osazení při betonování patky	sada	2,00000	500,00	1 000,00	0,00	0,00		Vlasní	
58	799FC05	D+M sloupky pro osazení sítě pr. 102 mm (volejbal) - (sada = 2 ks) - do pouzdra s víčkem, + síť + naplnací mechanismus - kompletní provedení	sada	1,00000	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00		Vlasní	
Díl: M21							400 747,01	0,00			
59	M21PC01	D+M Elektroinstalace a VO - viz.samostatný rozpočet	soub	1,00000	400 747,01	400 747,01	0,00	0,00		Vlasní	
Díl: D96							13 136,00	0,00			
60	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m ponechání šleřku na místě pro doplnění na stávajících plochách	t	125,10477	75,00	9 382,85	0,00	0,00	801-3	RTS 20/1	
61	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	250,20953	15,00	3 753,14	0,00	0,00	801-3	RTS 20/1	
Díl: VN							26 500,00	0,00			
62	005111020R	Vyvěšení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00		RTS 20/1	
63	005111021R	Vyvěšení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00		RTS 20/1	
64	005121 R	Zařízení staveniště Všeché náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00		RTS 20/1	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2020010	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
O: SO 01	Víceúčelové hřiště
R: 20201001	Víceúčelové hřiště - stavební část

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
65 005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
Díl: ON						19 000,00			
66 005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště, včetně dodávky a položení základního kamene a pod.									
67 005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
68 00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
69 00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
70 005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									
71 005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I
Celkem						2 373 201,70			

Název	Hodnota
Nápis rekapitulace	
Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení	
Akce	Víceúčelové hřiště v místní části Bílavsko, 768 61, Bystřice pod Hostýnem
Projekt	D2 - Dokumentace technických a technologických zařízení
Investor	město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo náměstí 137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Lutonský Tomáš, Chelčického 826, 763 02 Malenovice
Kontroloval	
Datum	01.04.2020
Zpracovatel	projekce Lochman s.r.o., Masarykova 654, 769 01 Holešov
CÚ	2020
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	0,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	21
- i pro přírážky rekapitulace	
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	10 000,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	360,00	100,00
Montáž - materiál		217 618,80
Montáž - práce		82 635,00
Mezisoučet 1	10 360,00	300 353,80
PPV 0,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		77 745,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	10 360,00	378 098,80
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		388 458,80
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		12 288,21
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		12 288,21
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		400 747,01
Základ a hodnota DPH 21%	400 747,01	84 156,87
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		484 903,88

SS spojovací	ks	30,00	50,00	1 500,00	45,00	1 350,00	95,00	2 850,00	
SP připojovací	ks	4,00	50,00	200,00	45,00	180,00	95,00	380,00	
MONTÁŽNÍ PRÁCE									
Tvarování mont. dílu	ks	4,00	20,00	80,00	50,00	200,00	70,00	280,00	
Izolace proti vlhkosti	ks	4,00	5,00	20,00	50,00	200,00	55,00	220,00	
UKONČENÍ CÍ KABELŮ DO									
4x6 mm ²	ks	8,00	20,00	160,00	50,00	400,00	70,00	560,00	
4x10 mm ²	ks	2,00	20,00	40,00	50,00	100,00	70,00	140,00	
4x16 mm ²	ks	2,00	20,00	40,00	50,00	100,00	70,00	140,00	
UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH									
Do 6 mm ²	ks	32,00	20,00	640,00	50,00	1 600,00	70,00	2 240,00	
Do 10 mm ²	ks	8,00	20,00	160,00	50,00	400,00	70,00	560,00	
Do 16 mm ²	ks	8,00	20,00	160,00	50,00	400,00	70,00	560,00	
UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI									
Do 2,5 mm ²	ks	120,00	10,00	1 200,00	50,00	6 000,00	60,00	7 200,00	
Trubka elektroinstalční vřapová, červená, D60	m	30,00	85,00	2 550,00	25,00	750,00	110,00	3 300,00	
HODINOVÉ ZUCSTOVACÍ SAZBY									
Doprava stozárů, manipulace, složení	hod	1,00	850,00	850,00	5,00	5,00	855,00	855,00	
Poplatek - zřízení nového odběrného místa s hodnotou hlavního jističe (3x25A) = 25A x500Kč	kmpł	1,00	12 500,00	12 500,00	500,00	500,00	13 000,00	13 000,00	
SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM PŘI									
zapojování a zkouškách	hod	5,00	1,00	5,00	850,00	4 250,00	851,00	4 255,00	
KOORDINACE POSTUPU PRÁCI									
S ostatními profesemi	hod	10,00	1,00	10,00	850,00	8 500,00	851,00	8 510,00	
HODINOVÉ ZUCSTOVACÍ SAZBY									
Demontaz stávajícího osvětlení hrěště - 6ks stávajících stozárů výšky cca 6m	hod	6,00	1,00	6,00	850,00	5 100,00	851,00	5 106,00	
PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK									
DLE ČSN 331500									
Revizní technik	hod	10,00	1,00	10,00	1 000,00	10 000,00	1 001,00	10 010,00	
Podružný materiál				10 362,80			0,00	10 362,80	
Elektromontáže - celkem									
				217 618,80		79 635,00	0,00	297 253,80	
Zemní práce									
JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ									
O OBJEMU DO 2 m³									
Zemina třídy 3,ručně	m ³	5,50	50,00	275,00	1 000,00	5 500,00	1 050,00	5 775,00	
ZÁKLAD Z PROSTĚHO BETONU									
betonový základ vč. roury pro obetonování T088RLH 0,9x0,9x1,3m	m ³	5,50	4 000,00	22 000,00	1 500,00	8 250,00	5 500,00	30 250,00	
ROZBOURANÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU									
Premisl.mater.naložení,odvoz	m ³	8,50	850,00	7 225,00	250,00	2 125,00	1 100,00	9 350,00	
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY									

Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY	m	130,00	10,00	1 300,00	150,00	19 500,00	160,00	20 800,00
Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC	m	130,00	8,00	1 040,00	65,00	8 450,00	73,00	9 490,00
Do šířky 20cm	m	130,00	8,00	1 040,00	8,00	1 040,00	16,00	2 080,00
Zemní práce - celkem				32 880,00		44 865,00		77 745,00

