



S00JP01CTDR6

statutární město Zlín

se sídlem Zlín, náměstí Míru 12, PSČ 761 00

zastoupené [redacted]

zástupce ve věcech smluvních: [redacted]

zástupce ve věcech technických: [redacted]

odpovědný útvar: Odbor městské zeleně

IČ: 00283924

DIČ: [redacted]

bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., [redacted]

tel.: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

JASY Vsetín s.r.o.

se sídlem 4. května 353, 755 01 Vsetín

zastoupená [redacted]

zástupce ve věcech smluvních: [redacted]

zástupce ve věcech technických: [redacted]

IČ: 25860852

DIČ: [redacted]

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 22671

bankovní spojení: ČSOB, a.s., číslo účtu: [redacted]

tel.: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tuto

SMLOUVU O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění předpisů následujících

číslo smlouvy objednatele:

1800230159

číslo smlouvy zhotovitele:

.....

číslo veřejné zakázky:

N006/23/V00022486

Článek I.
Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dílem dle této smlouvy se rozumí všechny potřebné činnosti nutné k provedení akce:

"Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa"

(dále jen „dílo“),

v rozsahu dle podmínek výběrového řízení (viz článek II.).

3. Předmětem díla dle této smlouvy jsou stavební práce spočívající ve výstavbě workoutového hřiště o rozměrech 7 x 12 m. Workoutová sestava je navržena jako komplexní a multifunkční sportovní zařízení pro rozvoj silových a obratnostních dovedností, s ohledem na její využití pro venkovní cvičení, posilování a další. Na dopadovou plochu z lité pryže navazuje zpevněná plocha pro umístění laviček, stojanů na kola a odpadkového koše.

Přístup na hřiště je po novém chodníku š. 1,20 m, který navazuje na stávající málo frekventovanou místní komunikaci.

Mezi chodníkem a stávajícím betonem u garáží je podmíněno zachování průjezdu ke studni pro požární vůz – cisternu, za účelem čerpání vody. Plocha mezi chodníkem a betonem bude zpevněna zasakovací dlažbou.

Před zahájením stavebních prací je zhotovitel povinen zajistit povolení ke zvláštnímu užívání komunikace.

4. Dílo bude provedeno podle projektové dokumentace včetně výkazu výměr, kterou zpracovala [redacted] (příloha č. 4 výzvy k podání nabídky), a dále podle podmínek výběrového řízení k předemtné veřejné zakázce, zejména obchodních podmínek zadavatele, sestavených jako smlouva o dílo (příloha č. 3 výzvy).
5. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr. Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.
6. **Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:**
 - a) vytyčení stavby, vytyčení podzemních sítí a jejich ochrana při provádění prací
 - b) ochrana dřevin, ochrana stávajících konstrukcí, vybavení a zařízení
 - c) zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
 - d) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
 - e) projednání a zajištění povolení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemístování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
 - f) zřízení a odstranění staveniště a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními
 - g) spolupráce s autorským dozorem zhotovitele projektu
 - h) náklady na energie, vodu, dopravu a případné oplocení
 - i) opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek
 - j) zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dodržování pokynů koordinátora BOZP a všech platných předpisů v oblasti bezpečnosti práce
 - k) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)
 - l) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
 - m) provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
 - n) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem
 - o) projektová dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf, 1x .dgn ,1x .dwg
 - p) geodetické polohopisné a výškopisné zaměření dokončené stavby v souřadném systému JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání, se zákresem průběhu inženýrských sítí před jejich záhozem, zaměřením polohopisu a dopravní infrastruktury pro potřeby digitální technické mapy v rozsahu, formě a za podmínek daných vyhláškou č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje s potvrzením úředně oprávněného zeměměřičského inženýra. Předání bude ve dvou vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě – 1x .pdf, 1x .dgn, 1x .dwg, 1x.txt seznam souřadnic včetně souřadnice „z“, po spuštění DTM Zlínského kraje bude předán geodetický podklad pro vedení digitální technické mapy, tj. soubor změnových údajů (změnová data) ve formátu JVF DTM aktuální verze. Odsouhlasení datové struktury proběhne akceptačním protokolem vystaveným oddělením GIS, Odbor informatiky Magistrátu města Zlína, [redacted]
 - q) zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění předpisů následujících)
 - r) zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
 - s) předání záručních listů, návodů k obsluze v českém jazyce, protokolů o shodě, certifikátů výrobků a jiných dokladů požadovaných objednatelem (pokynů pro provoz, kontrolu a údržbu v českém jazyce)

- t) úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
 - u) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
 - v) fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného záboru před zahájením díla a fotodokumentace stavu dotčených pozemků po dokončení díla
 - w) fotodokumentace postupu prací během provádění díla v tištěné i digitální podobě
7. Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v podkladech pro provedení díla (článek II. této smlouvy) výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.

Článek II.

Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce "Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa", a to:
 - a. výzva k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace včetně příloh,
 - b. nabídka zhotovitele,
 - c. oceněný výkaz výměr (příloha č. 1 této smlouvy).
2. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byly předány všechny podklady pro provedení díla a prohlašuje, že se s nimi stejně jako s ostatními přílohami výběrového řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil, a prohlašuje, že dílo lze podle této smlouvy a podmínek výběrového řízení provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel prohlašuje, že podrobně prostudoval výkaz výměr a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

Článek III.

Účel díla

Účelem díla je vybudování workoutového hřiště, zpevněné plochy a přístupového chodníku.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. Doba plnění

Zahájení provádění díla: do 5 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí staveniště
(předpoklad říjen 2023)

K předání a převzetí staveniště dojde na výzvu objednatele (zástupce ve věcech technických). O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Ukončení provádění díla: nejpozději do 2 měsíců ode dne předání a převzetí staveniště

2. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku.
3. Termín provedení může být měněn jen v případě dohody o změně této smlouvy dle článku VIII. bodu 2.
4. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za

nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5° C. Zhotovitel opětně zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušení se prodlužuje doba výstavby. O době přerušení budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

5. Dodržení termínu provedení díla nelze po zhotoviteli spravedlivě požadovat tehdy, vyskytnou-li se v průběhu realizace díla objektivní překážky, v jejichž důsledku bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. V takovém případě budou smluvní strany postupovat dle článku IV. bod 6. Za objektivní překážku ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy se považuje zejména vyšší moc, popř. opatření přijatá v jejím důsledku.
6. Nastanou-li okolnosti předvídané článkem IV. bod 5., bude termín provedení díla prodloužen (postupem dle článku VIII. bod 2) o dobu shodnou s dobou, po kterou bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. Změna termínu provedení díla dle věty první tohoto ustanovení je možná pouze na základě písemné žádosti zhotovitele. K žádosti zhotovitel přiloží doklady, prokazující existenci objektivní překážky pro postup prací na díle. V žádosti zhotovitel dále uvede alespoň předpokládanou dobu trvání takové překážky.

7. Místo plnění

Místem plnění je ul. Panská, Zlín - Štípa; blíže je pak místo plnění vymezeno v projektové dokumentaci (příloha č. 4 výzvy k podání nabídek).

Článek V.

Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu článku I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování, není-li v této smlouvě dále stanoveno jinak.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle oceněného závazného výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši:

1 097 634,33	Kč bez DPH
230 503,21	Kč DPH (21 %)
1 328 137,54	Kč vč. DPH

3. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle oceněného závazného výkazu výměr, který tvoří součást nabídky (příloha č. 1 této smlouvy), a to do úplného dokončení díla.
4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a současně i předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví, a rovněž i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám, a to až do úplného dokončení díla.

Článek VI.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatel (osobu zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek, odpovídající provedeným pracím v daném období - měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění dle § 21 zákona o DPH je den odsouhlasení soupisu prací a dodávek provedených v daném období. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
3. Úhrada dílčích daňových dokladů objednatel bude prováděna do 90% celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % ceny zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:

- a. dokončení a předání kompletního díla
- b. odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuji
- c. odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla.

Pozastávka ve výši 10 % ceny díla může být nahrazena bankovní zárukou. V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.

4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele, uvedený v záhlaví této smlouvy, se lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho doručení.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z bankovního účtu objednatele.
6. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla či k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla či od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.
7. Objednatel zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle zákona č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Článek VII.

Ochrana poddodavatelů

1. Při zapojení jakéhokoliv poddodavatele do plnění veřejné zakázky je o tom zhotovitel povinen písemně informovat objednatele a zároveň mu předložit:
 - a) identifikační údaje poddodavatele analogicky dle § 28 odst. 1 písm. g) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)
 - b) informaci o tom, kterou konkrétní část veřejné zakázky bude příslušný poddodavatel plnit,
 - c) potvrzení (i jen e-mailové) příslušného poddodavatele o tom, že byl seznámen s možností a podmínkami přímé platby poddodavatelům,
2. V případě porušení povinnosti podle odst. 1 má objednatel právo vůči zhotoviteli na smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ porušení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit svým poddodavatelům cenu ve sjednané výši a za jimi sjednaných podmínek.
4. Objednatel si analogicky k ustanovení § 106 ZZVZ vyhrazuje možnost úhrady splatných částek odpovídajících stavebním pracím, dodávkám nebo službám poskytnutých poddodavatelem, a to na základě písemné žádosti poddodavatele, jestliže je zhotovitel v prodlení s úhradou příslušné částky poddodavatelům po dobu nejméně 45 dnů.
5. Poddodavatel může objednatele žádat o úhradu splatné částky pouze za takové plnění, jehož realizace byla uvedena v soupisu skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vystaveném zhotovitelem za předchozí kalendářní měsíc a odsouhlaseném objednatelem nebo jeho zástupcem; o odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatelem nebo jeho zástupcem je povinen zhotovitel informovat poddodavatele na základě žádosti poddodavatele.
6. Přímá platba poddodavatelům bude objednatelem provedena na základě daňového dokladu - faktury vystaveného poddodavatelem objednateli, která bude obsahovat informaci o výši částky, která má být přímo uhradena poddodavatelům (dále jen „částka k přímé úhradě“). Nedílnou součástí faktury bude také:
 - a) kopie dokladu o existujícím závazku mezi zhotovitelem a poddodavatelem (objednávka, smlouva či jiný obdobný dokument) a výši sjednané ceny (případně cen za dílčí plnění) ve vazbě na plnění veřejné zakázky dle této smlouvy,
 - b) zhotovitelem odsouhlasený (podepsaný) soupis skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávací protokol, ze kterého bude zřejmé, že

částka k přímé úhradě uvedená na faktuře je stanovena ve správné výši; pokud poddodavatel není schopen doložit realizované plnění podepsaným soupisem skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávacím protokolem, je poddodavatel oprávněn poskytnuté plnění doložit smlouvou se zhotovitelem a dokladem o uskutečnění plnění poddodavatele, pokud z nich plyne požadovaná částka a

- c) informace o tom, kdy byla částka, kterou měl zhotovitel uhradit poddodavateli, splatná.
7. Částka k přímé úhradě, uvedená poddodavatelem na faktuře k úhradě objednatelem, nesmí být vyšší než částka odpovídající skutečně provedeným stavebním pracím, dodávkám nebo službám, kterou zhotovitel uvedl v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
 8. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že obdržel fakturu poddodavatele k přímé úhradě poddodavateli a též o dokumentech dle čl. VII bod 6. V případě, že zhotovitel do 10 dnů ode dne obdržení informace od objednatele neprokáže, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle odst. 6 jsou nesprávná, má se za to, že s provedením přímé úhrady poddodavateli souhlasí.
 9. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Zhotoviteli fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu tehdy, pokud zhotovitel ve stanovené lhůtě prokázal, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle čl. VII bod 6 jsou nesprávná. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta její splatnosti.
 10. V případě, že plnění, o jehož přímou úhradu žádá poddodavatel objednatele, již bylo uhrazeno zhotoviteli, objednatel uhradí poddodavateli částku k přímé úhradě a o tuto částku bude snížena následující platba nebo platby, které budou hrazeny objednatelem zhotoviteli na základě této smlouvy; o zápočtu proti pohledávce zhotovitele musí objednatel zhotovitele písemně informovat. Není-li již budoucí platba, kterou by objednatel mohl započíst proto pohledávce zhotovitele, představuje výše částky uhrazená na základě této smlouvy objednatelem přímo poddodavateli výši smluvní pokuty za neplnění povinnosti zhotovitele dle odst. 3 a zhotovitel se zavazuje tuto smluvní pokutu objednateli zaplatit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení.

Článek VIII. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za [REDAKCE] prokurista, za objednatele pak zástupce ve věcech technických.
2. Jiné změny díla musí být sjednány pouze formou písemného číslovaného dodatku k této smlouvě, jehož obsah bude předem schválen příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

Článek IX. Stavební deník a bezpečnost

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn dle článku VIII. bodu 1 této smlouvy a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
2. Smluvní strany se dohodly, že stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění předpisů následujících, a odpovídat běžným stavebním zvyklostem. Objednatel se zavazuje zápisy v deníku průběžně sledovat.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků poddodavatelů v místě provádění díla a za dodržování všech právních předpisů a norem ČSN souvisejících s vykonávanými činnostmi dle této smlouvy, specifikovanými v projektové dokumentaci.
4. **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi**
Zhotovitel je povinen, v případě, že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění předpisů následujících (dále jen „zákon o zajištění

dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci") a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:

- a. zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost ve smyslu ustanovení § 16 písm. a) zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
- b. zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s ustanovením § 16 písm. b) zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby,
- c. zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatel dle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavujících fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění nařízení vlády č. 136/2016 Sb. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak,
- d. zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy,
- e. zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisů, a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby ve smyslu ustanovení § 17 citovaného zákona,
- f. dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

Článek X.

Kontroly díla

1. Objednatel bude na stavbě organizovat kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou vedením stavby zavazuje zúčastnit. O termínu kontrolního dnu bude zhotovitel objednatel minimálně 2 pracovní dny předem informován.
2. Zhotovitel se zavazuje zápisem do stavebního deníku a telefonickým potvrzením přizvat objednatel ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatel za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny.

Článek XI.

Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatel písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dní předem.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou jednotlivě uvedeny v předávacím

protokolu a současně bude dohodnut nejkratší možný termín jejich odstranění, který bude rovněž uveden v předávacím protokolu.

5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepiší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení a tento zápis podepíší. V případě odepření podpisu se do zápisu uvede důvod tohoto odepření.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
 - a. předávací protokol
 - b. stavební deník
 - c. projektovou dokumentaci skutečného provedení díla dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, Příloha č.14 ve třech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn ,1x dwg
 - d. geodetické polohopisné a výškopisné zaměření dokončené stavby v souřadném systému JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání, se zákresem průběhu inženýrských sítí před jejich záhozem, zaměřením polohopisu a dopravní infrastruktury pro potřeby digitální technické mapy v rozsahu, formě a za podmínek daných vyhláškou č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje s potvrzením úředně oprávněného zeměměřičského inženýra. Předání bude ve dvou vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě – 1x .pdf, 1x .dgn, 1x .dwg, 1x.txt seznam souřadnic včetně souřadnice „z“, po spuštění DTM Zlínského kraje bude předán geodetický podklad pro vedení digitální technické mapy, tj. soubor změnových údajů (změnová data) ve formátu JVF DTM aktuální verze. Odsouhlasení datové struktury proběhne akcentačním protokolem vystaveným oddělením GIS, Odbor informatiky Magistrátu města Zlína, [REDACTED]
 - e. záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN (či EN), certifikáty výrobků, a jiné doklady požadované objednatelem (pokyny pro provoz, kontrolu a údržbu v českém jazyce)
 - f. doklady o likvidaci odpadu
 - g. popř. další doklady související s řádným provedením díla.

Článek XII.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem, ve smyslu článku XI. bodu 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku XI. bodu 3.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
4. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu** vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám minimálně na pojistnou částku ve výši **1 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatele kopii platné pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně poddodavatelů).
5. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje, že výše uvedenou pojistnou smlouvu bude udržovat v platnosti po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, tj. až do jeho předání objednateli ve smyslu čl. XI. bodu 3 této smlouvy.
6. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřenou pojistnou smlouvu dle článku IX. bod 4. ani v náhradní lhůtě stanovené dodatečně objednatelem, nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

Článek XIII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Zjištěné vady objednatel bezodkladně oznámí písemně zhotoviteli. Drobné vady (viz článek XI. bod 4.), uvedené v předávacím protokolu, budou zhotovitelem odstraněny do 15 dnů, popř. v písemně dohodnutém nejkratším možném termínu. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, má objednatel právo zajistit nápravu u třetí osoby na náklady zhotovitele, a tyto náklady započítá oproti pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (článek XIV.).

Článek XIV.

Smluvní záruka za jakost

1. Objednatel má právo na odstranění vad vzniklých v důsledku porušení smluvních povinností zhotovitelem.
2. Záruční doba je **60 měsíců**. Na jednotlivé komponenty (nakupované výrobky a zařízení), kde je výrobci a dodavateli poskytována záruka kratší, bude zhotovitelem poskytnuta záruka nejméně v délce 24 měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek XI. bod 3 této smlouvy).
3. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté nebo obvyklé, odpovídající účelu této smlouvy.
4. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem. Havárie na díle se hlásí následujícím způsobem [REDAKCE]
5. Pokud se v záruční době vyskytnou jakékoliv vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny, nebude-li dohodnuto jinak.
6. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.
7. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný nebo je neodstraní ve sjednané či dohodnuté době, vzniká objednateli právo zadat odstranění předmětné vady osobě třetí. Takto vzniklé náklady jsou k tíži zhotovitele, a mohou být započteny oproti pohledávce zhotovitele.
8. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a ustanovení § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Článek XV.

Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla (dokončením a předáním díla objednateli), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku IV. bodu 1 o více jak 3 pracovní dny, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezují (viz článek XI. bod 4. této smlouvy). Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní

pokutu ve výši 1 500 Kč za každou vadu či nedodělek a za každý započatý den prodlení s jejich odstraněním, s tím, že za první den prodlení se považuje kalendářní den následující po uplynutí dohodnutého termínu.

4. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
5. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště dle článku XVII. bodu 4. se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou a ve vztahu k BOZP a zákonem o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
7. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou ve článku VI. bodě 2. této smlouvy, tzn. nedoručí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel je dále povinen uhradit objednateli případné sankce udělené objednateli Finančním úřadem.
8. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku XII. bodu 4. této smlouvy, tzn. nepředloží-li objednateli kopii pojistné smlouvy se stanovenou pojistnou částkou nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý započatý den prodlení se splněním závazku.
9. Pokud v případě havárie zhotovitel nezhájí práce na jejím odstranění ve lhůtě dle článku XIV. bodu 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý započatý den prodlení.
10. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla přítomnost osoby, ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, k provádění odborného vedení stavby (stavbyvedoucí). V případě porušení tohoto závazku je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ absence této osoby na stavbě.
11. Má-li být část díla realizována poddodavatelem, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikačních předpokladů ve výběrovém řízení, musí se tito podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázali při prokazování kvalifikace. Změna je možná pouze na základě žádosti zhotovitele a se souhlasem objednatele, a za předpokladu, že tento nový poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném nebo vyšším rozsahu jako původní poddodavatel. Objednatel udělí souhlas se změnou poddodavatele bez zbytečného odkladu od doručení žádosti ze strany zhotovitele, jejíž přílohou budou doklady prokazující kvalifikaci nového poddodavatele. Pro případ porušení kterékoli povinnosti zhotovitele stanovené v tomto odstavci, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč.
12. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
13. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XVI.

Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

Článek XVII.

Jiná ustanovení

1. Před zahájením stavebních prací je zhotovitel povinen zajistit zvláštní užívání komunikace a zvláštní užívání místa s veřejnou či sídlištní zelení pro potřeby záboru veřejného prostranství. Zhotovitel je dále povinen zajistit povolení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci.

2. Příjezd na místo provádění stavby je prostorově omezený. Vjezd je možný pouze malou mechanizací.
3. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
4. Před zahájením stavby díla bude zhotovitelem pořízena fotodokumentace příjezdové části a po skončení výstavby bude místo uvedeno do původního stavu. Fotodokumentace bude uložena ve stavebním deníku a v rámci předávacího řízení bude předána s dalšími doklady objednateli (čl. XI. této smlouvy).
5. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
6. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
7. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

Článek XVIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, a to v případě:
 - a. prodlení se zahájením nebo provedením díla, po dobu delší než 5 pracovních dnů,
 - b. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 5 pracovních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - c. kdy zhotovitel nedodrží svou povinnost tím, že nepředloží objednateli kopii pojistné smlouvy na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě nebo nepředloží-li kopii pojistné smlouvy na pojištění stavebních a montážních rizik (čl. XII. této smlouvy) ani v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a v prodlení se splněním této povinnosti bude zhotovitel déle než 30 dnů.
2. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě, kdy objednatel neplní některou z povinností či neposkytne součinnost podle této smlouvy a neodstraní takové porušení ani v dodatečné lhůtě 30 dnů, kterou mu zhotovitel poskytne na základě své písemné upomínky.
3. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně.

Článek XIX.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými číslovanými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel bere na vědomí:
 - a) povinnost uveřejnit tuto smlouvu, včetně všech změn a dodatků, a to v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
 - b) že statutární město Zlín, jako správce zpracovává osobní údaje v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Zákonnost zpracování vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b), c) a f) uvedeného nařízení. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu stanovenou spisovým a skartačním plánem. Kontakty na pověřence pro ochranu osobních údajů, práva a povinnosti správce a

subjektů osobních údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny na www.zlin.eu/gdpr.

- c) povinnost uveřejnit tuto smlouvu v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, porozuměly jejímu obsahu, ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli, a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
8. *Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – oceněný výkaz výměr*

schválení finančních prostředků:

doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
dne: 20.3.2023, č.j. 40/6R/2023, RO 11/23 T3; 17.7.2023, č.j. 68/14R/2023, RO 29/23 T10

schválení veřejné zakázky:

doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
dne: 7. 8. 2023, č.j. 76/15R/2023

schválení uzavření smlouvy o dílo:

doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
dne: 25. 9. 2023, č.j. 77/18R/2023

- 9. 10. 2023

Ve Zlíně dne

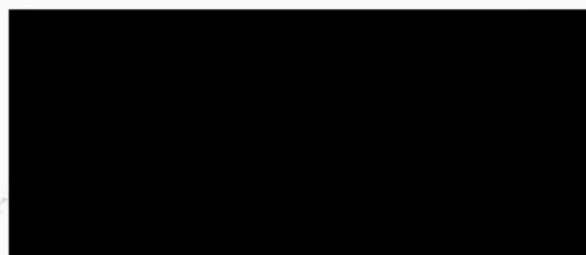
Ve Vsetíně dne 02. 10. 2023

objednatel
statutární město Zlín



náměstek primátora

zhotovitel
JASY Vsetín s.r.o.



jednatel společnosti

zodpovídá	odbor	dat. m	příjmení	podpis
-----------	-------	--------	----------	--------



funkce	datum
příkazce	10. 10. 2023
oprava	11. 10. 2023
správa	
rozpočet	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 372023
Stavba: Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

KSO:
Místo: Zlín, m.č. Štípa

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
SM Zlín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
JASY Vsetín s.r.o.

IČ: 25860852
DIČ: CZ25860852

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 097 634,33
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 097 634,33	230 503,21
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 328 137,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 372023

Stavba: Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Místo: Zlín, m.č. Štípa

Datum:

Zadavatel: SM Zlín

Projektant:

Uchazeč: JASY Vsetín s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 097 634,33	1 328 137,54
SO 000	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	83 300,00	100 793,00
SO 101	Workoutové hřiště	1 014 334,33	1 227 344,54

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: k.ú. Štípa u Zlína

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

SM Zlín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JASY Vsetín s.r.o.

IČ:

25860852

DIČ:

CZ25860852

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			83 300,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižovaná	83 300,00	21,00%	17 493,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		100 793,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

[REDACTED]

[REDACTED]

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Štípa u Zlína

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: SM Zlín

Projektant:

Uchazeč: JASY Vsetín s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	83 300,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	83 300,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	30 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	19 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	26 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Štípa u Zlína

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: SM Zlín

Projektant:

Uchazeč: JASY Vsetín s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							83 300,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				83 300,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				30 800,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	koml...	1,000	14 000,00	14 000,00
	W		Vytýčení stavby a inženýrských sítí				
	W		1		1,000		
2	K	0123030R1	Geodetické práce po výstavbě	komp	1,000	12 000,00	12 000,00
	W		Zaměření skutečného provedení stavby				
	W		1		1,000		
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	8,000	600,00	4 800,00
	W		8		8,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				19 000,00
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	komp	1,000	2 000,00	2 000,00
	W		vypracování projekt.dokumentace pro ZS, případná příprava území pro ZS				
	W		1		1,000		
5	K	032002000	Vybavení staveniště	komp	1,000	5 000,00	5 000,00
	W		zpevnění plochy ZS staveniště v nezbytném rozsahu, osazení mobilních buněk a skladů,				
	W		oplocení staveniště, mobilní WC, jeho připojení na inženýrské sítě,				
	W		1		1,000		
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	komp	1,000	12 000,00	12 000,00
	W		Odsranění objektů ZS a uvedení jeho plochy do původního stavu				
	W		1		1,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				7 000,00
7	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kompl.	2,000	3 000,00	6 000,00
	W		Statická zkouška únosnosti pláně a ověření činnosti zesílení podkladní vrstvy				
	W		1+1		2,000		
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kompl.	1,000	1 000,00	1 000,00
	W		1		1,000		
D	VRN9		Ostatní náklady				26 500,00
9	K	094002000.1	Ostatní náklady související s výstavbou - ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy	komple t	1,000	6 500,00	6 500,00
	W		Náklady spojené s dodržением podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže				
	W		a dalších, především obchodních podmínek smlouvy				
	W		1		1,000		
10	K	094002000.2	Ostatní náklady související s výstavbou - dopravně inženýrská opatření	komple t	1,000	20 000,00	20 000,00
	W		Projednáni a realizace dopravního značení při výstavbě - předpoklad pouze				
	W		upozornění na výjezd vozidel stavby				
	W		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 101 - Workoutové hřiště

KSO:

Místo: k.ú. Štípa u Zlína

CC-CZ:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

SM Zlín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

JASY Vsetín s.r.o.

IČ:

25860852

DIČ:

CZ25860852

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 014 334,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 014 334,33	21,00%	213 010,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 227 344,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

[REDACTED]

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 101 - Workoutové hřiště

Místo:

k.ú. Štípa u Zlína

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

SM Zlín

Projektant:



Uchazeč:

JASY Vsetín s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 014 334,33

HSV - Práce a dodávky HSV

1 014 334,33

1 - Zemní práce	76 749,55
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	20 553,75
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	57 234,95
2 - Zakládání	5 580,00
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	30 927,31
4 - Vodovodné konstrukce	5 000,00
5 - Komunikace pozemní	319 384,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	480 159,29
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	7 880,70
998 - Přesun hmot	10 864,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Workoutové hřiště na ul. Panská, Zlín - Štípa

Objekt:

SO 101 - Workoutové hřiště

Místo: k.ú. Štípa u Zlína

Datum: 00.01.1900

Zadavatel: SM Zlín

Projektant:

Uchazeč: JASY Vsetín s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 014 334,33

D HSV Práce a dodávky HSV

1 014 334,33

D 1 Zemní práce

76 749,55

1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	52,928	150,00	7 939,20
	W		(20+33+21*0,25)*0,42+(7+9+45+(65+60-30,5-21)*0,25)*0,3+(84+9+30,5)*0,3		85,328		
	W		odpočet odhumusování				
	W		-195*0,15		-29,250		
	W		odpočet konstrukcí				
	W		-9*0,35		-3,150		
	W		Součet		52,928		
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,525	580,00	304,50
	W		Rýha pro silniční obrubník				
	W		0,35*0,3*5		0,525		
3	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2,000	1 850,00	3 700,00
	W		Patky pro osazení workoutové sestavy- předpoklad				
	W		2		2,000		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	55,453	230,00	12 754,19
	W		52,928+0,525+2,0		55,453		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příklad k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	166,359	100,00	16 635,90
	W		55,453*3		166,359		
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	90,870	350,00	31 804,50
	W		53,453*1,7		90,870		
7	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	140,125	15,00	2 101,88
	W		Zpevněné plochy				
	W		20+33+7+9+45+5*0,5+(65+60-30,5)*0,25		140,125		
8	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	100,625	15,00	1 509,38
	W		Hřiště a plocha z dekorativního kamene				
	W		84+9+30,5*0,25		100,625		
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				20 553,75
9	K	184818243	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	500,00	500,00
	W		1		1,000		
10	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	195,000	65,00	12 675,00
	W		195		195,000		
11	K	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	29,250	80,00	2 340,00
	W		Mezideponie humózní vrstvy pro zpětné využití				
	W		195*0,15		29,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
*12	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	29,250	15,00	438,75
	W		Mezideponie				
	W		29,25		29,250		
13	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	9,000	100,00	900,00
	W		9		9,000		
14	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	9,000	150,00	1 350,00
	W		9		9,000		
15	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	2,500	280,00	700,00
	W		5*0,5		2,500		
16	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	5,000	100,00	500,00
	W		5		5,000		
17	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	6,000	150,00	900,00
	W		5+2*0,5		6,000		
18	K	979024442	Učistění vybouraných prvku komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových	m	5,000	50,00	250,00
	W		5		5,000		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				57 234,95
19	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	29,250	100,00	2 925,00
	W		29,25		29,250		
20	K	162206113	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	29,250	60,00	1 755,00
	W		Zpětný návoz humózní vrstvy z mezideponie				
	W		29,25		29,250		
21	K	171211101	Uložení sypanin do násypů ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuštěných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	10,000	15,00	150,00
	W		10		10,000		
22	K	171111109	Uložení sypanin do násypů ručně Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítí	m3	29,250	15,00	438,75
	W		I pro rozprostření v ploše				
	W		29,25		29,250		
23	K	182211121	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	20,000	150,00	3 000,00
	W		20		20,000		
24	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	320,000	25,00	8 000,00
	W		320		320,000		
25	K	181111122	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	20,000	25,00	500,00
	W		20		20,000		
26	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	128,000	80,00	10 240,00
	W		Doplnění ornice - předpoklad - využity humózní vrstvy z přípravných prací				
	W		(340-20)*0,4		128,000		
27	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	320,000	28,00	8 960,00
	W		320		320,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	13,260	145,00	1 922,70
	W		I pro zatravnění ve svahu				
	W		(320+20)*3,25/100		11,050		
	W		11,05*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		13,260		
29	K	181451132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	20,000	50,00	1 000,00
	W		20		20,000		
30	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	640,000	5,00	3 200,00
	W		2x				
	W		320*2		640,000		
31	K	183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	640,000	3,00	1 920,00
	W		2x				
	W		320*2		640,000		
32	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	640,000	3,00	1 920,00
	W		2x				
	W		320*2		640,000		
33	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	960,000	5,00	4 800,00
	W		3x				
	W		320*3		960,000		
34	K	183403213	Obdělání půdy frézováním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	40,000	6,00	240,00
	W		2x				
	W		20*2		40,000		
35	K	183403251	Obdělání půdy smykováním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	40,000	3,00	120,00
	W		2x				
	W		20*2		40,000		
36	K	183403252	Obdělání půdy vláčením na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	40,000	5,00	200,00
	W		2x				
	W		20*2		40,000		
37	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	60,000	10,00	600,00
	W		3x				
	W		20*3		60,000		
38	K	184853511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	320,000	12,00	3 840,00
	W		320		320,000		
39	K	184853512	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	20,000	40,00	800,00
	W		20		20,000		
40	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,010	12 000,00	120,00
	W		320,00*0,03/1000		0,010		
41	M	25191155	hnojivo průmyslové Cererit	kg	11,220	50,00	561,00
	W		I pro hnojení ve svahu				
	W		(320,00+20,00)*0,03		10,200		
	W		10,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,220		
42	K	185802123	Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko	t	0,001	22 500,00	22,50
	W		20,00*0,03/1000		0,001		
D	2		Zakládání				5 580,00
43	K	275311126	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	m3	1,200	4 650,00	5 580,00
	W		Základy workoutové sestavy - předpoklad				
	W		1,2		1,200		
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				30 927,31
44	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	m2	240,750	25,00	6 018,75
	W		Plocha z dekorativního kamene				
	W		9		9,000		
	W		Zpevněné plochy				
	W		20+33+7+9+45+84+5*0,5+(65+60)*0,25		231,750		
	W		Součet		240,750		
45	M	69311196	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 150g/m2	m2	9,450	29,00	274,05
	W		9		9,000		
	W		9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	M	69311202	geotextilie netkaná PES+PP 500 g/m2	m2	243,338	37,00	9 003,51
	W		20+33+7+9+45+84+5*0,5+(65+60)*0,25		231,750		
	W		231,75*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		243,338		
47	K	462451114	Profilní konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	6,380	2 450,00	15 631,00
	W		70kg/m2				
	W		Pod obrubníky				
	W		5*0,5*70/2200		0,080		
	W		Zesílení spodní konstrukční vrstvy při nevyhovující únosnosti pláňe, řešeno na základě				
	W		zkoušek při realizaci v rámci AD				
	W		(20+33+7+9+45+84)*70/2200		6,300		
	W		Součet		6,380		
	D	4	Vodorovné konstrukce				5 000,00
48	K	46321113R	Rovnanina z dekoračního kamene frakce 63-160 mm	m3	2,000	2 500,00	5 000,00
	W		2		2,000		
	D	5	Komunikace pozemní				319 384,13
49	K	564710001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 0 - 16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	84,000	70,00	5 880,00
	W		84		84,000		
50	K	56485101R	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	55,500	210,00	11 655,00
	W		Pod silničními obrubníky - frakce 32-63				
	W		5*0,5		2,500		
	W		Frakce 32-63, při vyhovující únosnosti pláňe frakce 0-63				
	W		Pojžděné plochy				
	W		20+33		53,000		
	W		Součet		55,500		
51	K	564851011	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	69,000	175,00	12 075,00
	W		Frakce 0-63				
	W		20+33+7+9		69,000		
52	K	56486101R	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	129,000	240,00	30 960,00
	W		Frakce 32-63, při vyhovující únosnosti pláňe frakce 0-63				
	W		Komunikace pěší - pochůzná				
	W		45		45,000		
	W		Podklad pod dopadovou plochu - frakce 16-32				
	W		84		84,000		
	W		Součet		129,000		
53	K	573211112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2	m2	2,500	200,00	500,00
	W		5*0,5		2,500		
54	K	577144221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	2,500	2 500,00	6 250,00
	W		2,5		2,500		
55	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou	m	6,000	200,00	1 200,00
	W		Náhradní položka-vytmelení spáry mezi stáv.konstrukcí				
	W		5+2*0,5		6,000		
56	K	581121311	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB III tl. 150 mm	m2	7,000	1 600,00	11 200,00
	W		7		7,000		
57	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,053	60 000,00	3 180,00
	W		Sít' 150/150/6 mm				
	W		7*2*1,25*3,030/1000		0,053		
58	K	91973211R	Úprava povrchu cementobetonového krytu česáním	m2	7,000	250,00	1 750,00
	W		7		7,000		
59	K	57921111R	Ručně litý pryžový povrch EDTM tl. 60 mm - viz.výkr.č.10-3 a 10-5 - kompletní	m2	84,000	2 040,00	171 360,00
	W		84		84,000		
60	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	45,000	280,00	12 600,00
	W		45		45,000		
61	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	46,350	312,00	14 461,20
	W		45		45,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		45*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		46,350		
62	K	596211220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	20,000	280,00	5 600,00
	WV		20		20,000		
63	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	20,085	387,00	7 772,90
	WV		20-0,5		19,500		
	WV		19,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		20,085		
64	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	0,515	664,00	341,96
	WV		0,5		0,500		
	WV		0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
65	K	596412210	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	33,000	280,00	9 240,00
	WV		33		33,000		
66	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	33,990	393,00	13 358,07
	WV		33		33,000		
	WV		33*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		33,990		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				480 159,29
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	5,000	290,00	1 450,00
	WV		Obrubník 150/150 nájezdový s převýšením 0 - 20 mm				
	WV		3		3,000		
	WV		Obrubník přechodový				
	WV		1+1		2,000		
	WV		Součet		5,000		
68	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	3,045	153,00	465,89
	WV		3		3,000		
	WV		3*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,045		
69	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,030	467,00	948,01
	WV		2		2,000		
	WV		2*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		2,030		
70	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	65,000	285,00	18 525,00
	WV		Zapuštěné obrubníky 100/250				
	WV		65		65,000		
71	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	127,500	153,00	19 507,50
	WV		l pro obrubníky s převýšením				
	WV		65+60		125,000		
	WV		125*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		127,500		
72	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	60,000	285,00	17 100,00
	WV		Obrubníky 100/250 mm s převýšením				
	WV		60		60,000		
73	K	91637121R	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku kovového, kotveného zemními kotvami dl.0,8 m po cca 1,0 m	m	10,362	220,00	2 279,64
	WV		6,28*1,65		10,362		
74	M	2724518R	obrubník zahradní ocelový tl. 6 mm, galvanicky pokovený v. 150 mm	m	10,557	250,00	2 639,25
	WV		10,35		10,350		
	WV		10,35*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		10,557		
75	M	13021016	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 18mm	t	0,018	75 000,00	1 350,00
	WV		Kotvy délky 800 mm				
	WV		10*0,8*2,0*1,1/1000		0,018		
76	K	919111112	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 60 do 80 mm	m	3,200	100,00	320,00
	WV		0,8*4		3,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	919111212	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	3,200	80,00	256,00
	WV		3,2		3,200		
78	K	919122111	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	3,200	110,00	352,00
	WV		3,2		3,200		
79	K	93600RPVH1	Doprava a montáž prvku vybavení hřiště - workoutové sestavy- viz.výkr.č. 10-3	kus	1,000	25 500,00	25 500,00
	WV		1		1,000		
80	M	7492RPVH1	Dodávka prvku vybavení hřiště - workoutová sestava - viz.výkr.č. 10-3	kus	1,000	288 765,00	288 765,00
81	K	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby	kus	1,000	3 451,00	3 451,00
	WV		1		1,000		
82	M	7491013R	koš odpadkový viz.výkres č. 10-3	kus	1,000	18 234,00	18 234,00
	WV		1		1,000		
83	K	936124113	Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby	kus	3,000	3 371,00	10 113,00
	WV		3		3,000		
84	M	7491011R	lavička s opěradlem (nekotvená) - viz.výkres č. 10-3	kus	3,000	11 525,00	34 575,00
	WV		3		3,000		
85	K	936174312	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 10 kol	kus	1,000	9 500,00	9 500,00
	WV		1		1,000		
86	M	7491015R	stojan na kola pro 6 kol - viz.výkres č.10-3	kus	1,000	24 828,00	24 828,00
	WV		1		1,000		
	D	99	Přesun hmot a manipulace se suti				7 880,70
87	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	9,340	200,00	1 868,00
	WV		Předpokládaná skládka Suchý Důl				
	WV		Kamenivo				
	WV		9+0,2*1,7		9,340		
88	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	112,080	12,00	1 344,96
	WV		9,34*12		112,080		
89	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,677	200,00	735,40
	WV		Odvoz k využití na jiných stavbách				
	WV		Frézovaná živice				
	WV		2,5*0,05*2,35		0,294		
	WV		odvoz k recyklaci				
	WV		Beton				
	WV		(9*0,15+5*0,15*0,25)*2,2		3,383		
	WV		Součet		3,677		
90	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	44,124	12,00	529,49
	WV		3,677*12		44,124		
91	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9,340	310,00	2 895,40
	WV		9,34		9,340		
92	K	99722186R	Poplatek za recyklaci	t	3,383	150,00	507,45
	WV		Beton				
	WV		(9*0,15+5*0,15*0,25)*2,2		3,383		
	D	998	Přesun hmot				10 864,65
93	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t	72,431	100,00	7 243,10
94	K	998222198	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	72,431	50,00	3 621,55