



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Smlouva o dílo

Město Frenštát pod Radhoštěm

se sídlem:
zastoupeno ve věcech smluvních:
zastoupeno ve věcech veřejné zakázky
a ve věcech technických:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
ID datové schránky:
dále jako „**objednatel**“

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Ing. Bc. Janem Rejmanem, DiS., starostou města

e-mail: [REDACTED]
mob.: [REDACTED]
00297852
CZ00297852
Komerční banka, a.s., č. ú.: [REDACTED]
vz9a8t8

a

Verone synergy s.r.o.

se sídlem:
zastoupený:
ve věcech technických oprávněn jednat:

IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
ID datové schránky:

Pražmo 225, 739 04 Pražmo
Ing. Jří Muroň, jednatelem společnosti
Ing. Jří Muroň, e-mail: [REDACTED]
mob.: [REDACTED]

14053349
CZ14053349
Komerční banka, a.s., č. ú.: [REDACTED]
y6exywd

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 87827
dále jako „**zhotovitel**“
společně dále také jako „**smluvní strany**“ nebo jednotlivě „**smluvní strana**“

uzavírají v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), tuto smlouvu o dílo (dále jen „**smlouva**“):

I.

Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem smlouvy je provedení veřejné zakázky pod názvem: „**Regenerace sídliště Školská čtvrť - II. etapa - dětské hřiště**“ (ID veřejné zakázky na profilu objednatele jakožto zadavatele veřejné zakázky: **P23V00018097** / Evidenční číslo veřejné zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: **Z2023-027082**) (dále jen „**veřejná zakázka**“).
- 1.2 Smlouva je uzavírána mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku zadávanou v podlimitním otevřeném řízení v souladu s ustanovením § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o zadávání veřejných zakázek**“).
- 1.3 Předmětem plnění veřejné zakázky jsou stavební práce spočívající ve výstavbě dětského hřiště podle schválené projektové dokumentace, včetně předání nutných dokladů, certifikátů a atestů zařízení (dále jen „**dílo**“). Zhotovitel se smlouvou zavazuje vlastním jménem, na svůj náklad a



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

nebezpečí provést pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje k převzetí dokončeného díla a zaplacení sjednané ceny za jeho provedení. Při plnění zhotovitel zajistí implementaci nového nebo značně zlepšeného produktu, služby nebo postupu souvisejícího s dílem, bude-li to vzhledem ke smyslu a účelu předmětu smlouvy možné.

- 1.4 Nedílnou součástí smlouvy je oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr - cenová nabídka, kterou zhotovitel předložil v zadávacím řízení. Cenová nabídka tvoří přílohu č. 1 smlouvy.
- 1.5 Zhotovitel díla bude respektovat a plnit podmínky stanovené dotčenými orgány ve správních řízeních a správních rozhodnutích.
- 1.6 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení předmětu plnění podle smlouvy, přičemž bude zastoupen Marcelem Stuchlíkem, stavbyvedoucím, mob.: +420 703 143 024, který bude přítomen na staveništi minimálně vždy v pondělí, středu a pátek v době od 10:00 do 12:00. Změnu stavbyvedoucího může zhotovitel provést pouze po předchozím souhlasu objednatele.
- 1.7 Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III. odst. 3.1 smlouvy.
- 1.8 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy, platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
- 1.9 Zhotovitel bude při provádění prací respektovat všechny další konstrukce, zařízení a rozvody instalací v objektu a při práci je ochrání proti poškození.
- 1.10 Zhotovitel povede o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti s provedením díla a o všech okolnostech těchto prací stavební deník. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Stavební deník bude přístupný na pracovišti kdykoliv v průběhu práce.
- 1.11 Zhotovitel při předání stavby předloží písemné prohlášení o shodě vlastností použitých zabudovaných výrobků s technickými požadavky na dané zařízení a s ustanoveními ČSN a veškeré doklady k přijímacímu řízení, zejm. protokoly o zkouškách a měřeních, deníky, doklady prokazující kvalitu a původ stanovených výrobků, které byly použity apod., vše ve dvou vyhotoveních, aby bylo možno vydat kolaudační souhlas a bylo možné stavbu trvale užívat.
- 1.12 Součástí díla je také:
 - zjištění skutečného stavu před zahájením realizace a provedení jeho zdokumentování fotodokumentací, popsáním stavu a projednáním zjištěných skutečností s objednatelem,
 - zajištění vyjádření PČR DI OŘ Nový Jičín k navrhovanému přechodnému značení,
 - zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákonem 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 pozdějších předpisů,
 - zajištění informovanosti veřejnosti vyvěšením oznámení s termínem zahájení a ukončení prací a se specifikací omezení provozu,



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- vytyčení stávajících inženýrských sítí dotčených stavbou před zahájením zemních prací a jejich ochrana a zabezpečení před zásypem, předání spolu s předáním dokladů o jejich neporušenosti a zakreslení a vytyčení všech nově identifikovaných sítí,
- zhotovitel vlastním nákladem a na vlastní odpovědnost provede, popř. rozmístí v okolí stavby dočasné mobilní dopravní značení na základě jím zajištěného souhlasu PČR DI OŘ Nový Jičín. Dále zhotovitel zajistí montáž a údržbu bezpečnostních prvků na místě stavby - přechodové lávky, zábradlí, oplocení, osvětlení přístupových cest k nemovitostem v místě stavby v noci, apod.
- vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“),
- vybavení staveniště mobilním sanitárním zařízením na náklady zhotovitele,
- uhrazení spotřebovaných energií (el. energie, voda) v době realizace stavby. Zhotovitel zajistí na svoje náklady napojovací místo a měření odběru vody a elektřiny. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
- udržování stavbou dotčených ploch, příkopů, propustků, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- zajištění skládky a uložení (dle příslušného zatřídění odpadu) neupotřebitelného a vybouraného stavebního materiálu ze stavby (zejména asfaltu), kompletní likvidace odpadu či odvoz na skládku vč. zaplacení poplatku za skládku. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději při předání díla objednateli doklady o likvidaci odpadu vzniklého jeho činností při provádění díla. Bez doložení těchto dokladů o likvidaci odpadu není objednatel povinen dílo od zhotovitele převzít a nedostává se do prodlení s jeho převzetím. Dílo se až do doby splnění této povinnosti zhotovitelem považuje za nedokončené.
- zajištění úklidu a vyčištění všech prostor dotčených prováděním stavebních a montážních prací a dopravou. Dotčené zatravněné plochy se nově osejí trávovým semenem.
- fotodokumentace stavby v celém jejím průběhu,
- zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 2x v tištěném provedení (podklad zapůjčí objednatel),
- geodetické zaměření skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě na CD ve formátu *.pdf a *.dwg/dgn,
- zpracování geometrického plánu pro zápis do katastru nemovitostí ve čtyřech vyhotoveních v tištěné podobě a jedenkrát v elektronické podobě na CD ve formátu *.pdf a *.dwg/dgn.

II.

Doba plnění a místo plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínech:

Termín zahájení provádění díla: **ihned po předání staveniště**

Termín předání řádně dokončeného díla: **do 80 kalendářních dnů od zahájení provádění díla.**

Zhotovitel se rovněž zavazuje dodržet závazné termíny plnění uvedené v příloze č. 2 smlouvy.



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- 2.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno po nabytí účinnosti smlouvy na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel doručí zhotoviteli výzvu k převzetí staveniště a k zahájení prací minimálně 10 kalendářních dnů před požadovaným termínem převzetí staveniště, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis.
- 2.3 Místem plnění jsou p. p. č. 662/2 v k. ú. Frenštát pod Radhoštěm.
- 2.4 Sjednaná doba plnění se prodlouží v případě že:
- zhotovitel v důsledku prodlení objednatele nemohl řádně zahájit plnění díla,
 - objednatel neposkytne zhotoviteli řádně a včas součinnost, ke které se smlouvou zavázal, a/ nebo
 - nahodilé a neodvratitelné překážky, které nastaly nezávisle na vůli zhotovitele a které zhotoviteli znemožní či podstatně ztíží včasné provedení díla dohodnutým způsobem, přičemž zhotovitel nemohl tuto překážku nebo její následky odvrátit nebo překonat a ani ji nemohl v době uzavření smlouvy předvídat.
- Prodloužení doby plnění z důvodů uvedených v odst. 2.4 tohoto článku smlouvy je podmíněno vyhotovením zápisu podepsaného oběma smluvními stranami.
- 2.5 Nedohodnou-li se v uvedených případech dle odst. 2.4. tohoto článku smlouvy smluvní strany výslovně na náhradním termínu plnění závazku, sjednaná doba se prodlužuje o dobu přiměřenou povaze a trvání překážky. O skutečnosti, která zakládá nutnost prodloužit dobu plnění, je povinen zhotovitel bez zbytečného odkladu informovat objednatele.
- 2.6 Zhotovitel se zavazuje nejpozději poslední den dohodnuté lhůty dokončené dílo předat objednateli bez vad a nedodělků. Dílo je předáno oboustranným podpisem předávacího protokolu dle čl. VI. odst. 6.2 smlouvy.
- 2.7 Zhotovitel provede úklid a vyčištění všech prostor dotčených prováděním stavební prací či jeho další činností a dopravou nejpozději v termínu předání stavby.
- 2.8 Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit staveniště do 7 kalendářních dnů od data předání díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu prodlením zhotovitele vznikly.

III.

Cena za dílo

- 3.1 Cena za zhotovení díla dle článku I. smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku a činí:
- | | |
|------------------------|----------------|
| cena bez DPH | 2.780.000,- Kč |
| sazba DPH 21 % | 583.800,- Kč |
| cena celkem včetně DPH | 3.363.800,- Kč |
- 3.2 Cena díla bez DPH uvedená v odst. 3.1 tohoto článku smlouvy je konečná, nejvýše přípustná, překročitelná pouze za podmínek dohodnutých dále ve smlouvě. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením díla a zisk zhotovitele. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do termínu provedení díla sjednaného smlouvou.
- 3.3 Dojde-li po datu uzavření smlouvy do doby dokončení a předání díla ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- 3.4 Cena díla byla určena na základě výkazu výměr, který vychází ze zadávacích podmínek objednatele a cenové úrovně platné ke dni uzavření smlouvy. Zhotovitel při zpracování nabídky zkontroloval podklady pro provádění díla a konstatuje, že dílo není plněním nemožným, že Smlouvu uzavírá po pečlivém zvážení všech možných důsledků a cenu díla tak stanovil s ohledem na zjištěný skutečný stav. Zhotovitel se může domáhat přiměřeného zvýšení ceny pouze v případě, že budou objednatelem vyžádány dodatečné práce, nezahrnuté do rozpočtu a smlouvy.
- 3.5 Pokud objednatel bude požadovat práce nad rozsah díla dle Smlouvy (vícepráce) nebo jiné změny, budou tyto předem písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických, a to za podmínky, že bude současně předem doloženo ocenění všech takových víceprací či méněprací.
- 3.6 Veškeré vícepráce a méněpráce se řídí jednotkovými cenami přílohy č. 1 smlouvy, ceny prací neobsažených v této příloze budou oboustranně odsouhlaseny zástupci smluvních stran uvedených v záhlaví smlouvy.
- 3.7 Veškeré změny ceny díla uvedené v odst. 3.1 tohoto článku smlouvy je možno provést pouze na základě písemných dodatků ke smlouvě, které budou vzestupně číslovány a za dodatek této smlouvy výslovně označeny.

IV.

Platební podmínky

- 4.1 Zálohy na platby nejsou smluvními stranami sjednány.
- 4.2 V souladu s ustanovením zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel, plátcce DPH, vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
- 4.3 Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a dále zákona o DPH a občanského zákoníku. Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedených prací podle předchozího odstavce tohoto článku smlouvy. Faktura zhotovitele bude obsahovat název veřejné zakázky a místo plnění.
- 4.4 Objednatel prohlašuje, že pro výše uvedené stavební práce nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti podle zákona o DPH. Zhotovitel však s ohledem na uvedené, jako poskytovatel zdanitelného plnění, souhlasí s použitím zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH, a to v případě, že objednateli vznikne ručitelská povinnost ve smyslu § 109 Zákona o DPH.
- 4.5 Faktury (samostatná zdanitelná plnění) budou zhotovitelem vystavovány do celkové výše ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 smlouvy. Objednatel je oprávněn proplatit fakturovanou cenu díla pouze do výše 90 %, tj. pozdržet 10 % z fakturované ceny díla z každé měsíční faktury jako pozastávku, zajišťující závazek zhotovitele dokončit řádně a včas dílo a odstranit vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo případně objednatelem převzato.
- 4.6 Pozastávka může být čerpána objednatelem při nesplnění povinností zhotovitele, vyplývajících ze smlouvy, tj. zejména na úhradu škody, smluvních pokut, vydání bezdůvodného obohacení, práva objednatele na slevu z ceny díla, úhradu nákladů náhradního zhotovitele apod. Čerpání



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

pozastávky je možné bez dalšího upozornění zhotovitele. Objednatel je oprávněn své nároky zajištěné pozastávkou jednostranně započíst proti právu zhotovitele na doplatek pozastávky. Pohledávky zanikají dnem doručení projevu vůle směřujícího k započtení druhé smluvní straně.

- 4.7 Pozastávka dle předcházejícího odstavce bude objednavatelem uvolněna na základě písemné výzvy zhotovitele, po případném snížení o započtené pohledávky objednavatele, po předání díla bez vad a nedodělků, tj. po podpisu protokolu o předání a převzetí díla a případně též protokolu o odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání, bylo-li s nimi dílo objednavatelem převzato.
- 4.8 Doručení faktury a výzvy k uvolnění pozastávky se provede osobně na podatelnu objednavatele nebo prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
- 4.9 Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 30 dnů od data prokazatelného doručení faktury objednavateli. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednavatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 4.10 V případě prodlení objednavatele s úhradou zhotovitelem vystavené faktury je zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 4.11 Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 4.3 tohoto článku smlouvy nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.

V.

Podmínky provedení díla

- 5.1 Zhotovitel je povinen:
 - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR;
 - b) dodržovat při provádění díla ujednání smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednavatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace;
 - c) účastnit se na základě pozvánky objednavatele všech jednání týkajících se předmětného díla, před zahájením díla zpracovat a objednavateli předat harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednavateli.
- 5.2 Zhotovitel je povinen informovat objednavatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou objednavateli zaslány elektronickou poštou a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednavatele zejména:
 - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla je povinen navrhnout objednavateli další postup,
 - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných stavebních prací a činností.
- 5.3 Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu provádění díla osobě nebo osobám vykonávajícím technický dozor objednavatele.
- 5.4 Zhotovitel zajistí pracoviště tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.

- 5.5 Zhotovitel zajistí odborné vedení stavby oprávněnou osobou podle ustanovení stavebního zákona.
- 5.6 Zhotovitel zajistí provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů.
- 5.7 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 5.8 Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor objednatele prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k ověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor objednatele bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele, pokud se však nezjistí, že práce nebyly řádně provedeny. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor objednatele prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor objednatele práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do pracovního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

- 5.9 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s technickým dozorem objednatele a koordinátorem BOZP určenými objednatelem.
- 5.10 V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 1x týdně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřeni zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých poddodavatelů.
- 5.11 Změnu poddodavatele uvedeného v příloze č. 3 smlouvy je zhotovitel povinen písemně předložit k odsouhlasení objednateli nejpozději 5 pracovních dní před zahájením prací daného poddodavatele s řádným odůvodněním, proč ke změně dochází. Pokud zhotovitel prokazoval kvalifikaci prostřednictvím měněného poddodavatele v zadávacím řízení, je povinen doložit toto splnění kvalifikace v plném rozsahu i u nového poddodavatele.
- 5.12 V případě zjištění rozporu v zadání stavby se skutečností na místě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory ohlásit bezodkladně zástupci objednatele nebo technickému dozoru stavby a podílet se na jejich řešení.
- 5.13 V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje nebo nástroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí. Tyto práce a práce produkující hluk a prašnost budou prováděny výhradně v době mimo dobu nočního a pracovního klidu.
- 5.14 Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé uvedení v příloze č. 3 smlouvy, kterými zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, nejsou obchodními společnostmi, ve kterých veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.

- 5.15 Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé nejsou osobami, subjekty či orgány, které by měly zákaz plnění veřejných zakázek ve smyslu Nařízení Rady (EU) č. 2022/576 ze dne 08/04/2022.
- 5.16 Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat důstojné pracovní podmínky a dále také další povinnosti vyplývající z platných právních předpisů, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí; plnění těchto povinností zajistí zhotovitel i u svých poddodavatelů.
- 5.17 Zhotovitel je povinen sjednat a dodržovat smluvní podmínky se svými poddodavateli srovnatelné s podmínkami sjednanými ve smlouvě, a to minimálně v rozsahu výše smluvních pokut, délky záruční doby a splatnosti finančních závazků; uvedené minimální smluvní podmínky objednatel považuje za srovnatelné, budou-li např. výše smluvních pokut, délka záruční doby, splatnost finančních závazků, apod., shodné se smlouvou.
- 5.18 Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění díla na životní prostředí, zejména pak omezit plýtvání surovin a energií; využívat nízkoemisní automobily, má-li je k dispozici; omezit tisk veškerých listinných výstupů odevzdávaných objednateli při realizaci díla, popř. předávat tyto možné výstupy v elektronické podobě, motivovat k efektivnímu/úspornému tisku a/nebo provádět jejich tisk na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; předcházet znečišťování ovzduší a snižovat úroveň znečištění, může-li je během plnění díla způsobit; předcházet vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady, apod.

VI.

Předání díla


- 6.1 Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele. Doba od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení (převzetím díla) se nepočítá do lhůty plnění dle čl. II. odst. 2.1 smlouvy.
- 6.2 Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků nejpozději do 10 kalendářních dnů po zahájení přejímacího řízení. O předání a převzetí díla sepíší smluvní strany předávací protokol.
- 6.3 Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Použití ustanovení § 2605 a § 2628 občanského zákoníku se vylučuje.
- 6.4 Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje vady nebo nedodělky, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat.
- 6.5 Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla s uvedením termínu odstranění. Vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla ani je podstatně neztěžují. Odstranění vad a nedodělků bude v protokolu potvrzeno objednatelem.
- 6.6 Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby podle stavebního zákona.



6.7 Přejednost vlastnického práva k dílu se řídí odpovídajícími částmi občanského zákoníku.

VII.

Vady díla a záruka za jakost

- 7.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
- 7.3 Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla, čímž se rozumí jakost „A“ dle technických pravidel. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních dnech a při předání díla.
- 7.4 Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost v délce 60 měsíců. Záruční doba běží ode dne převzetí řádně provedeného díla (tj. bez vad a nedodělků) objednatelem. V případě uplatnění vady díla objednatelem se prodlužuje záruční doba díla o dobu od oznámení reklamace až po předání díla s odstraněnou vadou.
- 7.5 Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení datovou schránkou nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
e-mail: , nebo
adresu sídla zhotovitele.
- 7.6 Jakmile objednatel odešle oznámení dle předchozího odstavce tohoto článku smlouvy, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.
- 7.7 Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne zahájení jejího odstraňování, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
- 7.8 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 7.4 tohoto článku smlouvy.

VIII.

Odpovědnost za škodu

- 8.1 Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí řádně provedeného díla objednatelem.
- 8.2 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.3 Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- 8.4 Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle smlouvy.

IX.

Práva objednatele a zvláštní podmínky

- 9.1 Zhotovitel díla se zavazuje po celou dobu plnění předmětné veřejné zakázky mít pojištění odpovědnosti proti škodám způsobeným třetím osobám, z níž bude patrná výše pojistné částky pro tento druh pojištění ve výši min. 5.000.000 Kč.
- 9.2 Zhotovitel předloží objednateli ověřenou kopii pojistné smlouvy dle předchozího odstavce tohoto článku smlouvy kdykoliv na vyzvání, nejpozději do 1 kalendářního dne, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

X.

Smluvní pokuty

- 10.1 Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 6.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
- 10.2 V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 10.3 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad uvedených v předávacím protokolu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a za každý započatý den prodlení s jejím odstraněním.
- 10.4 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady reklamované v záruční době v termínu dle čl. VII. odst. 7.7 smlouvy je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a každý započatý den prodlení s jejím odstraněním, přičemž nárok na náhradu škody ve výši smluvní pokuty ani smluvní pokutu přesahující není tímto dotčen.
- 10.5 V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 10.6 V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý prokazatelně zjištěný případ.
- 10.6 V případě porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících z čl. V. odst. 5.14 nebo 5.15 smlouvy nebo čl. IX. odst. 9.1 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
- 10.7 V případě porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících z čl. IX. odst. 9.2 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý



den prodlení.

10.8 V případě nepřítomnosti stavbyvedoucího na staveništi v souladu s ustanovením čl. I. odst. 1.6 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každou i započatou hodinu nepřítomnosti.

10.9 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.

XI.

Ostatní a závěrečná ustanovení

11.1 Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.

11.2 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

- a) neprovedení díla v době plnění dle čl. II. odst. 2.1 smlouvy,
- b) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla.

11.3 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti, která je předmětem plnění díla, nebo vstoupil do insolvenčního řízení.

11.4 V případě zániku závazku před řádným splněním díla bude zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a případně uhradit objednateli vzniklou škodu. Smluvní strany se zavazují v takovém případě uzavřít dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

11.5 Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Smluvní strany se zavazují vyjádřit ke změnám písemně ve lhůtě do 10 pracovních dnů od prokazatelného obdržení písemného návrhu změny (stavební deník, dopis, e-mail, apod.). Po tuto dobu je návrhem zavázána podávající smluvní strana.

11.6 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o registru smluv**“).

11.7 Smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení si ponechá objednatel a jedno si ponechá zhotovitel, příp. v jednom elektronickém vyhotovení, podepsaném uznávanými elektronickými podpisy oprávněných zástupců smluvních stran dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářející důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

11.8 Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

11.9 Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti uveřejnit v registru smluv dle zákona o registru smluv smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší. Smluvní strany se dále dohodly, že smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel. Smluvní strany dále prohlašují, že tato smlouva neupravuje obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku.

11.10 Smluvní strany uzavírají smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU)



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

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). Osobní údaje uvedené ve smlouvě budou použity pouze pro účely plnění smlouvy a při uveřejnění smlouvy budou anonymizovány. Další informace související se zpracováním osobních údajů, včetně práv subjektu údajů jsou dostupné na webových stránkách města <https://www.mufrenstat.cz/gdpr/ms-50879/>.

11.11 Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

Smlouva je uzavřena na základě rozhodnutí Rady města Frenštát pod Radhoštěm ze dne 30/08/2023, usn. č. 483/23/RM/2023.

Přílohy: 1. Cenová nabídka předložená zhotovitelem v zadávacím řízení;
2. Časový a finanční harmonogram díla;
3. Seznam poddodavatelů.

Ve Frenštátě p. R. dne:

V Pražmě dne:

Digitálně
podepsal Ing. Jiří
Muroň
Datum:
2023.10.05
13:56:13 +02'00'

za objednatele
Ing. Bc. Jan Rejman, DiS.
starosta města

za zhotovitele
Ing. Jiří Muroň
jednatel společnosti



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Příloha č. 1: Cenová nabídka předložená zhotovitelem v zadávacím řízení

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **AG11-2023** **Regenerace sídliště Školská čtvť ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **Verone synergy s.r.o.** IČO: **14053349**
Pražmo 225 DIČ: **CZ14053349**
73904 Pražmo

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 359 207,13
PSV	326 762,42
MON	0,00
Vedlejší náklady	55 917,45
Ostatní náklady	38 113,00
Celkem	2 780 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 780 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	583 800,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 3 363 800,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	85 918,45	18 042,87	103 961,32	####
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	85 918,45	18 042,87	103 961,32	####
SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky	0,00	1 118 801,24	234 948,26	1 353 749,50	####
SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky	0,00	1 118 801,24	234 948,26	1 353 749,50	####
SO 03	Herní prvky, mobiliář	0,00	782 612,37	164 348,60	946 960,97	####
SO 03	Herní prvky, mobiliář	0,00	782 612,37	164 348,60	946 960,97	####
SO 04	Oplocení dětského hřiště	0,00	350 435,07	73 591,36	424 026,43	####
SO 04	Oplocení dětského hřiště	0,00	350 435,07	73 591,36	424 026,43	####
SO 05	Sadové úpravy	0,00	442 232,87	92 868,90	535 101,77	####
SO 05	Sadové úpravy	0,00	442 232,87	92 868,90	535 101,77	####
Celkem za stavbu		0,00	2 780 000,00	583 800,00	3 363 800,00	####

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			266 290,79	9,6
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			363 999,27	13,1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			37 972,15	1,4
38-001	Mobiliář	HSV			738 662,00	26,6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			716,63	0,0
5	Komunikace	HSV			800 681,91	28,8
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			86 793,10	3,1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			52 614,48	1,9
998	Přesun hmot	HSV			11 476,80	0,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			326 762,42	11,8

VN	Vedlejší náklady	VN			55 917,45	2,0
ON	Ostatní náklady	ON			38 113,00	1,4
Cena celkem					2 780 000,00	100,0

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	SO 00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				55 917,45

1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	8 906,45	8 906,45
---	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------

Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

2	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	25 499,00	25 499,00
3	VN-001.RXX	Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních nezbytných pro stavbu	soub	1,00000	1,00	1,00
4	VN-0019.RXX	Zaměření stavby - geometrický plán - skutečné provedení - vč. vystavení příslušných protokolů	soub	1,00000	18 500,00	18 500,00
5	VN-002.RXX	Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány statní správy a samosprávy	soub	1,00000	1,00	1,00
6	VN-004.RXX	Zpracování časového harmonogramu stavby a zpracování ZOV.	soub	1,00000	1,00	1,00
7	VN-005.RXX	Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby	soub	1,00000	1,00	1,00

Např. "Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích" a "Zvláštního užívání komunikací" apod.

8	VN-006.RXX	Součinnost s koordinátorem BOZP	soub	1,00000	1,00	1,00
9	VN-007.RXX	Náklady na zajištění konkrétních opatření požadovaných koordinátorem BOZP	soub	1,00000	1,00	1,00
10	VN-009.RXX	Včasně odsouhlasení všech užitých materiálů a technologií	soub	1,00000	1,00	1,00
11	VN-012.RXX	Technická řešení - návrh a projednání kolizí se skrytými konstrukcemi	soub	1,00000	1,00	1,00

Včetně nákladů souvisejících s technickým řešením případných kolizí stavby se skrytými konstrukcemi, které projektant nepředvídal, např. skryté betony, nefunkční základy atd.

12	VN-014.RXX	Třídění odpadu	soub	1,00000	1,00	1,00
13	VN-015.RXX	Zaškolení obsluhy všech správců, vypracování doporučených textací provozních řádů	soub	1,00000	1,00	1,00

Proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD
Jiné požadavky zadavatele

14	VN-016.RXX	Veškeré náklady na projektové práce	soub	1,00000	1,00	1,00
----	------------	-------------------------------------	------	---------	------	------

Například A) Doplnění prováděcí dokumentace (např. konstrukční detaily, výrobní a dílenská dokumentace), dle potřeb a úvahy zhotovitele díla, B) Zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, - vše v požadovaném počtu vyhotovení dle ZD a SOD.

15	VN-017.RXX	Pravidelné čištění přilehlých komunikací dle požadavků objednatele	soub	1,00000	3 000,00	3 000,00
16	VN-018.RXX	Označení stavby - dle podmínek zadávací dokumentace a smlouvy o dílo	soub	1,00000	1,00	1,00

Díl: ON		Ostatní náklady				30 001,00
----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------

17	ON-002.RXX	Výchozí revize dětského hřiště	soub	1,00000	1,00	1,00
18	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00

Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla (kanceláře řídicích pracovníků, provizorní zpevněné plochy pro skladování materiálu, oplocení stavby (mobilní plot výšky min. 1800 mm, vč. vjezdových bran), trvalá ostraha staveniště, vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků).
Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč.

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	SO 00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů, dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření.

Náklady zhotovitele spojené s výstavbou a po ukončení díla kompletním odstraněním staveništní obslužné komunikace. Kompletní likvidace zařízení staveniště.

Celkem	85 918,45
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky
R:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						224 436,80
1	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	448,00000	90,00	40 320,00
2	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,20000	900,00	3 780,00
				<i>"5% z celkového objemu odkopávek : 84*0,05</i>		<i>4,20000</i>
3	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	37,80000	400,00	15 120,00
				<i>"45% z celkového objemu odkopávek : 84*0,45</i>		<i>37,80000</i>
4	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	4,20000	1 100,00	4 620,00
				<i>"5% z celkového objemu odkopávek : 84*0,05</i>		<i>4,20000</i>
5	122351103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	37,80000	450,00	17 010,00
				<i>"45% z celkového objemu odkopávek : 84*0,45</i>		<i>37,80000</i>
6	122351104-1	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně - výměnná vrstva	m3	126,00000	80,00	10 080,00
				<i>"VZOROVÉ ŘEZY : 420*0,3</i>		<i>126,00000</i>
7	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	42,00000	260,00	10 920,00
8	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	42,00000	260,00	10 920,00
9	162751137-1	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 - výměnná vrstva	m3	126,00000	80,00	10 080,00
10	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	151,20000	200,00	30 240,00
				<i>84*1,8 'Přepočtené koeficientem množství : 151,2</i>		<i>151,20000</i>
11	171201231-1	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 - výměnná vrstva	t	126,00000	40,00	5 040,00
12	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	84,00000	20,00	1 680,00
13	171251201-1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky - výměnná vrstva	m3	226,80000	1,00	226,80
				<i>126*1,8 'Přepočtené koeficientem množství : 226,8</i>		<i>226,80000</i>
14	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	420,00000	100,00	42 000,00
15	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	448,00000	50,00	22 400,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						716,63
16	451577777R00	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těžného tl přes 30 do 100 mm	m2	2,04750	350,00	716,63
				<i>"SITUACE :</i>		
				<i>"chodník ze šlapáků : (0,125*0,39)*42</i>		<i>2,04750</i>
Díl: 5 Komunikace						795 377,91
17	564851114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	311,00000	195,00	60 645,00
<i>"TECHNICKÁ ZPRÁVA :</i>						

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky
R:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		"VZOROVÝ ŘEZ 8 : " kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63 : "hřiště : 311		311,00000		
18	564861111R00	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	79,00000	300,00	23 700,00
		"TECHNICKÁ ZPRÁVA : "VZOROVÝ ŘEZ CHODNÍKEM : " kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63 : "chodník : 79		79,00000		
19	596911111R00	Kladení šlapáků v rovině a svahu do 1:5	m2	2,04750	800,00	1 638,00
		"SITUACE : "chodník ze šlapáků : (0,125*0,39)*42		2,04750		
20	564801111-2	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 30 mm	m2	311,00000	55,00	17 105,00
		"TECHNICKÁ ZPRÁVA : "VZOROVÝ ŘEZ 8 : " kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-4 : "hřiště : 311		311,00000		
21	564871116-1	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm - výměnná vrstva	m2	420,00000	80,00	33 600,00
		"VZOROVÝ ŘEZ 8 : "VZOROVÝ ŘEZ CHODNÍKEM : 420		420,00000		
22	579231346	Venkovní lité pryžové povrchy na předem upravený terén dvouvrstvé tloušťky 17 mm včetně stabilizační vrstvy tloušťky 35 mm, prováděné strojně plochy přes 300 m2 dvě barvy ostatní	m2	311,00000	1 885,00	586 235,00
		"TECHNICKÁ ZPRÁVA : "VZOROVÝ ŘEZ 8 : "hřiště : "litý pryžový povrch dvouvrstvý (předpoklad dle max. HIC) 50mm, plně probarvený : 311		311,00000		
23	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	79,00000	500,00	39 500,00
		"TECHNICKÁ ZPRÁVA : "VZOROVÝ ŘEZ CHODNÍKEM : "DETAIL SKÁKACÍCH PANÁKŮ Z DLAŽBY NA DĚTSKÉM HŘIŠTI : "chodník : 79		79,00000		
24	596211115	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	3,10000	100,00	310,00
25	59218-7	mrazuvzdorné betonové prkno 12,5x39,0x4,0cm - imitace dřeva	kus	42,00000	125,00	5 250,00
26	59245008-3	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	2,06000	500,00	1 030,00
		"DLAŽBA ČERVENÁ : 2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 2,06		2,06000		
27	59245008-4	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	1,13300	500,00	566,50
		"DLAŽBA ANTRACIT :				

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky
R:	SO 01	Komunikace a parkovací stání, chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,1*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 1,133		1,13300		
28	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	78,17700	330,00	25 798,41
		79,00-2,00-1,10 :				
		75,9*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 78,177		78,17700		

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	86 793,10
---------------	--	------------------

29	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	121,50000	270,00	32 805,00
		"TECHNICKÁ ZPRÁVA :				
		"VZOROVÝ ŘEZ 8 :				
		"VZOROVÝ ŘEZ CHODNÍKEM :				
		"beton. lože C20/25-XF3 : 121,5		121,50000		
30	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,64500	3 500,00	12 757,50
		0,03*121,5		3,64500		
31	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	420,00000	45,00	18 900,00
32	R99100190	Statické zkoušky hutnění	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00
33	27245171	obrubník recyklovaná pryž barevný dl 1m 250x50mm	m	89,76000	100,00	8 976,00
		88*1,02 'Přepočtené koeficientem množství : 89,76		89,76000		
34	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	28,56000	140,00	3 998,40
		28*1,02 'Přepočtené koeficientem množství : 28,56		28,56000		
35	59217-5	obrubník betonový chodníkový 80x250mm obloukový vnější R=1	m	1,02000	420,00	428,40
		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství : 1,02		1,02000		
36	59217-6	obrubník betonový chodníkový 80x250mm obloukový vnější R=1,5	m	4,59000	420,00	1 927,80
		4,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství : 4,59		4,59000		

Díl: 998	Přesun hmot	11 476,80
-----------------	--------------------	------------------

37	998222012R00	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	57,38400	200,00	11 476,80
----	--------------	-------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Celkem	1 118 801,24
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 03	Herní prvky, mobiliář
R:	SO 03	Herní prvky, mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				13 326,64
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 lavička s opěradlem : 0,8*0,2*0,24*2*6 lavička bez opěradla : 0,8*0,2*0,24*1 odpadkový koš : 0,25*0,25*0,7*1 tabule návštěvního řádu : 0,25*0,25*1*2 pískoviště : 3,1*3,1*0,5	m3	5,47295	1 300,00	7 114,84
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	5,47295	235,00	1 286,14
3	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	54,72950	25,00	1 368,24
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	5,47295	350,00	1 915,53
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	5,47295	300,00	1 641,89
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				23 214,94
6	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 3,1*3,1	m2	9,61000	100,00	961,00
7	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 0-64 mm 3*0,3*0,1*4	m3	0,36000	1 500,00	540,00
8	271531114R00	Polštář z kameniva drceného 8-16 mm pískoviště : 6,8*0,15	m3	1,02000	1 800,00	1 836,00
9	274272120RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, šedá, hladká, tl. 20 cm výplň tvárnic betonem C 16/20 pískoviště : (3+2,6)*2*0,6	m2	6,72000	1 300,00	8 736,00
10	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 lavička s opěradlem : 0,8*0,2*0,24*2*6 lavička bez opěradla : 0,8*0,2*0,24*1 odpadkový koš : 0,25*0,25*0,7*1,1*1 tabule návštěvního řádu : 0,25*0,25*1*1,1*2	m3	0,68483	4 500,00	3 081,74
11	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení lavička s opěradlem : (0,8+0,24)*2*0,2*2*6 lavička bez opěradla : (0,8+0,24)*2*0,2*1	m2	5,40800	500,00	2 704,00
12	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	5,40800	150,00	811,20
13	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R) pískoviště : 0,06	t	0,06000	55 000,00	3 300,00
14	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 pískoviště : 3*3	m2	9,00000	40,00	360,00
15	69365003R	Filtrační textilie 5,9*1,5	m2	8,85000	100,00	885,00
Díl: 38-001		Mobiliář				738 662,00
16	38-001.RXX	D+M lavička s opěradlem 1850 x 645 x 810 mm vč. kotvení do betonu na chemické kotvy Kompletní provedení a dodávka dle TZ. Délka x šířka x výška opěradla (mm) = 1850 x 645 x 810	kus	6,00000	18 000,00	108 000,00

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 03	Herní prvky, mobiliář
R:	SO 03	Herní prvky, mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Konstrukci tvoří odlitky ze slitiny hliníku spojené dřevěnými deskami pomocí šroubových spojů z nerez. Sedák tvoří 3 desky z masivního tropického dřeva, opěradlo tvoří 2 desky z masivního tropického dřeva. Originální nad dlažbu odsazené, ale snadné a pevné kotvení do podkladu. Lazuru konzultovat s autorským dozorem! Kotvení laviček je pod dlažbu do základů z betonu C16/20 o rozměrech 800x240x200 mm.

Více viz výkres v PD č. 03

17	38-002.RXX	D+M lavička bez opěradla 1850 x 505x 445 mm vč. kotvení do betonu na chemické kotvy	kus	1,00000	12 500,00	12 500,00
----	------------	---	-----	---------	-----------	-----------

Kompletní provedení a dodávka dle TZ.

Délka x šířka x výška sedáku (mm) = 1850 x 505 x 445

Konstrukci tvoří odlitky ze slitiny hliníku spojené dřevěnými deskami pomocí šroubových spojů z nerez. Sedák tvoří 4 desky z masivního tropického dřeva. Originální nad dlažbu odsazené, ale snadné a pevné kotvení do podkladu.

Lazuru konzultovat s autorským dozorem!

Kotvení laviček je pod dlažbu do základů z

betonu C16/20 o rozměrech 800x240x200 mm

Více viz výkres v PD č. 03

18	38-005.RXX	D+M odpadkový koš v. 840 mm, objm 50 l, průměr 350 mm vč. kotvení	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00
----	------------	---	-----	---------	----------	----------

Kompletní provedení a dodávka dle TZ.

- objem 50 l, průměr 350 mm, výška 840 mm, barva tmavě šedá
- s horním krytem zabraňujícím vzhazování domovního odpadu
- strukturovaný povrch bránící nežádoucímu plakátování a grafity
- vyrobený z pružného plastu - polyetylen - odolný vandalismu
- materiál odolný UV záření a krátkodobě odolný extrémním teplotám
- kotvení - na FeZn sloupek (ø60 mm, délky 1500 mm)
- s 2 nýtovacími maticemi M8-B pro šrouby M8x55imb. Na konci
- díra pro hřebínkovou ocel (roksor). Zavičkováno černou ucpávkou.

Osadit do bet. základu o rozměrech 250 x 250 x 700 mm, c16/20, 800 mm pod UT. Základ zasypat orníci a zatravnit.

- více viz výkres v PD č. 04

19	38-008a.RXX	Grafický návrh informační tabule vč. projednání a schválení	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
----	-------------	---	------	---------	----------	----------

Text, který se na plochu tabule následovně nalepí, a jeho grafické zpracování bude odsouhlaseno provozovatelem hřiště / investorem. Tabule bude mít oboustranný polep.

Více viz výkresy č. 11 a 12.

20	38-008b.RXX	D+M informační tabule, vč. kotvení	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00
----	-------------	------------------------------------	-----	---------	----------	----------

Kompletní provedení a dodávka dle TZ.

Tabule návštěvního řádu bude osazena v blízkosti dětského hřiště na zpevněné ploše ze zámkové dlažby.

Konstrukce bude tvořena z profilů 35x50 mm. Jednotlivé části konstrukce budou svařeny, předvrtány a následně žárově zinkovány. Konstrukce bude osazena do dvojice základových patek průměru 250 mm do hloubky 1 000 mm pod upravený terén - beton C16/20. Text, který se na plochu tabule následovně nalepí, a jeho grafické zpracování bude odsouhlaseno provozovatelem hřiště / investorem. Tabule bude mít oboustranný polep.

Více viz výkresy č. 11 a 12.

21	38-009.RXX	D+M herních prvků - kolotoč na stání HIC 0,2 m vč. základových kč a kotvení	kus	1,00000	54 636,00	54 636,00
----	------------	---	-----	---------	-----------	-----------

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 03	Herní prvky, mobiliář
R:	SO 03	Herní prvky, mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<p>Kolotoč na stání – HIC 0,2 m</p> <p>Kolotoč je vyrobený z kovu. Oblíbenost dětských kolotočů spočívá v jednoduchosti, která skýtá dobré využití dětmi samotnými. Tento prvek není statický, proto účinněji přispívá k vyššímu stupni pohybové aktivity dětí a tím i k rozvoji síly, volného úsilí a také ke kázni a ohleduplnosti ke druhým.</p> <p>Celokovový s protiskluzovou podlahou (průměr 1,8m).</p> <p>Rozměry prvku - 1,32 x 1,32 x 0,8 m.</p> <p>Výška volného pádu 0,2m.</p>				
22	38-009b.RXX	D+M herních prvků - malá sestava se kluzavkou, žebříkem a sedátkem "Hnízdo" HIC 1,0 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	132 613,00	132 613,00
		<p>Sestava obsahuje skluzavku, žebříkový výstup s kovovými nášlapy a kovový pozinkovaný rám se sedátkem „Hnízdo“. Průměr „Hnízda“ 1 m. „Hnízdo“ je vyrobeno z 16mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem. Veškeré kovové prvky jsou upraveny vypalovanou práškovou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Skluzavka je vyrobena z třívrstvého laminátu.</p> <p>Rozměry prvku – 4,38 x 3,78 x 3,13 m.</p> <p>Výška volného pádu: 1 m.</p>				
23	38-009c.RXX	D+M herních prvků - vahalova dvouhoupačka HIC 1,0 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	24 401,00	24 401,00
		<p>Jedná se o jednoduchý typ houpačky, sloužící nejen k zábavě dětí, k částečnému rozvoji síly a koordinace, ale především ke spolupráci mezi dětmi a navazování kontaktů. Madla jsou ocelová a jsou upravena zinkováním a vypalovanou práškovou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.</p> <p>Rozměry prvku - 3,08 x 0,29 x 0,93 m.</p> <p>Výška volného pádu 1 m.</p>				
24	38-009d.RXX	D+M herních prvků - vahalova dvojhrazda HIC 1,4 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	16 550,00	16 550,00
		<p>Jedná se o jednoduchá hrací prvky pro děti od 3 do 14 let.</p> <p>Rozměry prvku - 2,5 x 0,1 x 1,51 m.</p> <p>Výška volného pádu 1,4m.</p>				
25	38-009e.RXX	D+M herních prvků - lanová pyramida HIC 1,0 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	107 681,00	107 681,00
		<p>Lana jsou vyrobená z 16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem a jsou spojována plastovými nebo hliníkovými spoji. Napínací zámky jsou nerezové.</p> <p>Rozměry prvku - 6,3 x 6,3 x 3,5 m.</p> <p>Výška volného pádu 1 m.</p>				
26	38-009f.RXX	D+M herních prvků - velká multifunkční sestava se dvěma věžemi HIC 1,5 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	208 467,00	208 467,00
		<p>Skluzavka je vyrobena z třívrstvého laminátu. Čelo skluzavky, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen). Podesty věžových sestav budou zhotoveny z vysokotlakého laminátu (HPL), podesty výslovně nesmí být z voděodolné překližky - viz TZ.</p> <p>Výška volného pádu 1,5 m.</p>				
27	38-009g.RXX	D+M herních prvků - houpadlo na pružině pro 2 HIC 0,5 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	17 505,00	17 505,00
		<p>Jedná se o jednoduchý typ houpadla, sloužící nejen k zábavě dětí, k částečnému rozvoji síly a koordinace, ale především ke spolupráci mezi dětmi a navazování kontaktů.</p> <p>Rozměry prvku - 0,92 x 0,27 x 0,82 m</p> <p>Výška volného pádu 0,5 m.</p>				
28	38-009h.RXX	D+M herních prvků - kreslicí tabule s počítadlem HIC 0,0 m vč. základových kčí a kotvení	kus	1,00000	25 992,00	25 992,00
		<p>Jedná se prvek, který rozvíjí kreativitu a početní schopnosti dětí.</p>				

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 03	Herní prvky, mobiliář
R:	SO 03	Herní prvky, mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Veškeré kovové prvky jsou upraveny vypalovanou práškovou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Plocha na kreslení je vyrobena z vodovzdorné překližky, která je určena do venkovního prostředí.

Rozměry prvku – 2,2 x 0,12 x 1,41 m

Výška volného pádu 0,0 m.

29	38-009ch.RXX	Revize herních prvků	soub	1,00000	8 500,00	8 500,00
30	38-010.RXX	D+M dřevěné sedáky na pískoviště (3x lazurovací lak), kotvící šrouby M6/120 nerezové se zápusť. hlav oc. poz. profil 40x20x190 á 65 cm	m2	3,42000	1 350,00	4 617,00

pískoviště : (3,1+2,6)*2*0,3

3,42000

31	38-011.RXX	D+M zakrytí pískoviště PI 330 K, 3x3 m	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00
----	------------	--	-----	---------	----------	----------

pískoviště : 1

1,00000

Díl: 5		Komunikace				5 304,00
---------------	--	-------------------	--	--	--	-----------------

32	564581111R00	Zřízení podsypu/podkladu ze sypaniny tl. 30 cm	m2	6,80000	330,00	2 244,00
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

pískoviště : 6,8

6,80000

33	58152340R	Písek žlutý praný do pískoviště bez ostrých hran vč. atestu	t	2,04000	1 500,00	3 060,00
----	-----------	---	---	---------	----------	----------

6,8*0,3

2,04000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 104,79
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	-----------------

34	998151111R00	Přesun hmot	t	10,52393	200,00	2 104,79
----	--------------	-------------	---	----------	--------	----------

Celkem					782 612,37
---------------	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 04	Oplocení dětského hřiště
R:	SO 04	Oplocení dětského hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				7 259,35
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 0,25*0,25*0,9*53	m3	2,98125	1 300,00	3 875,63
				2,98125		
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2,98125	235,00	700,59
3	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 2,98125*10	m3	29,81250	25,00	745,31
				29,81250		
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	2,98125	350,00	1 043,44
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	2,98125	300,00	894,38
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				14 757,21
6	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 0,25*0,25*0,9*53*1,1	m3	3,27938	4 500,00	14 757,21
				3,27938		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 656,09
7	998151111R00	Přesun hmot, oplocení	t	8,28043	200,00	1 656,09
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				326 762,42
8	767-001.RXX	D+M oplocení - ocelová kce svařovaná, šroubovaná, předvrtaná a žárově zinkovaná vč. kotvení k betonovým základovým patkám 40x40x3 : 53*1,1*3,3*1,1 40x20x3 : (1,57*49*2+0,47*2+2,04*2+1,1*4+0,63*4)*2,36*1,1 DN10 : 0,63*14*(49*0,61+9*0,63*0,61*2+4*0,63*0,61+19*0,63*0,61)*1,1 Mezisoučet ostatní : 1084,9062*0,05	kg	1 139,15151	280,00	318 962,42
						211,62900
						430,41680
						442,86040
						1 084,90620
						54,24531
9	767-002.RXX	D+M ozdobných prvků oplocení z plechu tl. 3 mm - velká pastelka U vstupní branky č.1 budou dle výkresu č. 02 – Schéma oplocení uchyceny svarem a šrouby barevné pastelky z ocelového plechu min tl. 3mm s povrchovou úpravou komaxit, opatřené světle béžovou barvou (RAL 1015). Červené a žluté části pastelek budou zhotoveny z lepicí folie barvy karminově červené (RAL 3002) a dopravní žluté (RAL 1023).	kus	5,00000	600,00	3 000,00
10	767-003.RXX	D+M ozdobných prvků oplocení z plechu tl. 3 mm - malá pastelka U vstupní branky č.1 budou dle výkresu č. 02 – Schéma oplocení uchyceny svarem a šrouby barevné pastelky z ocelového plechu min tl. 3mm s povrchovou úpravou komaxit, opatřené světle béžovou barvou (RAL 1015). Červené a žluté části pastelek budou zhotoveny z lepicí folie barvy karminově červené (RAL 3002) a dopravní žluté (RAL 1023).	kus	8,00000	350,00	2 800,00
11	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,00000	2 000,00	2 000,00
Celkem						350 435,07

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 04	Oplocení dětského hřiště
R:	SO 04	Oplocení dětského hřiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 05	Sadové úpravy
R:	SO 05	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				21 268,00
1	1-001.RXX	Bezpečnostní řez - prosychá, silný řez - č. 180 Betula pendula - 16 m2	soub	1,00000	8 840,00	8 840,00
2	1-002.RXX	Zdravotní řez - 179SBetula pendula, tlaková vidlice, na suchých větvích dřevokazné houby - Betula pendula - č. 179 - 39 m2	soub	1,00000	10 608,00	10 608,00
3	112100001RAA	Kácení keře a odstranění pařezů včetně odvozu a likvidace <i>keř č. 181, Šeřík obecný, 9m2 a 1ks pařezu</i>	kus	1,00000	1 820,00	1 820,00
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				363 999,27
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m <i>142*0,01 15*0,5</i>	m3	8,92000	244,00	2 176,48
5	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>8,92*5</i>	m3	44,60000	21,00	936,60
6	174201103R00	Zásyp kolem obrub <i>včetně strojního přemístění materiálu ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu 80*0,15</i>	m3	12,00000	312,00	3 744,00
7	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině <i>trávník : 818</i>	m2	818,00000	19,00	15 542,00
8	183101212R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,02 m3, 1:5 <i>travniny : TR1 : 142</i>	kus	142,00000	50,00	7 100,00
9	183101221R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 1 m3 sv.1:5 <i>stromy : L2 : 1 L3 : 7 L5 : 6 L6 : 1</i>	kus	15,00000	1 040,00	15 600,00
10	183204113R00	Výsadba cibulí <i>C1 : 75 C2 : 35 C3 : 200</i>	kus	310,00000	8,00	2 480,00
11	183205121R00	Založení záhonu v rovině/svah 1 : 5 <i>Včetně jednoho obdělání půdy nakopáním, frézováním nebo rytím. záhony : 12,1</i>	m2	12,10000	59,00	713,90
12	183402111R00	Rozrušení půdy <i>záhony : 12,1 trávník : 818</i>	m2	830,10000	3,00	2 490,30
13	183403153R00	Obdělání hrabáním, v rovině <i>trávník : 818</i>	m2	818,00000	3,00	2 454,00
14	183403161R00	Obdělání půdy válením, v rovině <i>trávník : 818</i>	m2	818,00000	1,00	818,00
15	184102118R00	Výsadba dřevin s balem D do 1,2 m, v rovině <i>L2 : 1 L3 : 7 L5 : 6</i>	kus	15,00000	884,00	13 260,00

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 05	Sadové úpravy
R:	SO 05	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		L6 : 1		1,00000		
16	184102211R00	Výsadba keře výšky do 1 m, v rovině	kus	142,00000	52,00	7 384,00
		travniny :				
		TR1 : 142		142,00000		
17	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m	kus	45,00000	146,00	6 570,00
		L2 : 1*3		3,00000		
		L3 : 7*3		21,00000		
		L5 : 6*3		18,00000		
		L6 : 1*3		3,00000		
18	184501111R00	Zhotovení obalu kmene 1vrstva, v rovině	m2	11,25000	158,00	1 777,50
		L2 : 1*0,75		0,75000		
		L3 : 7*0,75		5,25000		
		L5 : 6*0,75		4,50000		
		L6 : 1*0,75		0,75000		
19	184801121R00	Ošetřování vysazených dřevin soliterních, v rovině	kus	15,00000	120,00	1 800,00
20	184801131R00	Ošetřování vysazených dřevin ve skupině, v rovině	m2	12,10000	51,00	617,10
21	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	1 660,20000	4,00	6 640,80
		Včetně dovozu vody do 10 km.				
		záhony : 12,1*2		24,20000		
		trávník : 818*2		1 636,00000		
22	184816111R00	Hnojení sazenic průmysl. hnojivý do 0,25 kg k 1saz	kus	142,00000	16,00	2 272,00
		travniny : 142		142,00000		
23	184816112R00	Hnojení sazenic vápen. hnojivý do 2 kg k 1sazenici	kus	15,00000	33,00	495,00
		strom : 15		15,00000		
24	184818112R00	Vyvětvení a tvar. ořez dřevin při H stromu do 5 m	kus	15,00000	203,00	3 045,00
25	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	12,10000	40,00	484,00
26	185803111R00	Zálivka vysázených stromů a keřů	m2	2 535,30000	5,00	12 676,50
		stromy : 15*3		45,00000		
		trávník : 818*3		2 454,00000		
		záhony : 12,1*3		36,30000		
27	185804514R00	Odplevelení keřových skupin v rovině	m2	12,10000	40,00	484,00
28	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin do 6 km	m3	16,95150	187,00	3 169,93
		stromy : 15*0,1*3		4,50000		
		trávník : 818*0,005*3		12,27000		
		záhony : 12,1*0,005*3		0,18150		
29	185851119R00	Příplatek za každý další 1 km dovozu vody	m3	152,56350	57,00	8 696,12
		16,9515*9		152,56350		
30	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	8,92000	416,00	3 710,72
31	180402111RXX	Dodávka krajinný trávník pro suché podmínky s bylinami	kg	16,36000	484,00	7 918,24

Krajinný trávník pro suché podmínky s bylinami - se využívá na extrémně suchých alkalických půdách (jižní svahy, kamenité a neúrodné půdy, hlušina). Intenzita kosení 0-3x ročně, výška kosení 5-10 cm. Směs je vhodná pro rekultivaci výsypek a neúrodných půd, okolí dopravních cest, ale také pro veřejnou a privátní zeleň.

Trávy 97,1%: Kostřava červená trsnatá (Festuca rubra commutata) 12,1%, Kostřava červená dlouze výběžkatá (Festuca rubra rubra) 15%, Kostřava krátce výběžkatá (Festuca rubra trichophylla) 10%, Kostřava žlábkatá (Festuca rupicola) 5%, Kostřava drsnolistá (Festuca trachyphylla) 37%, Jílek vytrvalý (Lolium perenne) 15%, Lipnice úzkolistá (Poa angustifolia) 3%

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 05	Sadové úpravy
R:	SO 05	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Byliny 1,5%: Řebříček obecný (*Achillea millefolium*) 0,2%, Chrpa luční (*Centaurea jacea*) 0,1%, Chrpa čekánek (*Centaurea scabiosa*) 0,1%, Mrkev obecná (*Daucus carota*) 0,1%, Svízel povázka (*Galium mollugo*) 0,1%, Svízel syříšťový (*Galium verum*) 0,1%, Máchelka srstnatá (*Leontodon hispidus*) 0,1%, Kopretina bílá (*Leucanthemum vulgare*) 0,2%, Bedrník obecný (*Pimpinella saxifraga*) 0,1%, Jitrocel kopinatý (*Plantago lanceolata*) 0,1%, Šalvěj luční (*Salvia pratensis*) 0,2%, Krvavec menší (*Sanguisorba minor*) 0,1%

Jeteloviny 1,4%: Úročník bolhoj (*Anthyllis vulneraria*) 0,2%, Štírovník růžkatý (*Lotus corniculatus*) 0,2%, Tolice dětelová (*Medicago lupulina*) 0,2%, Vičeneč ligrus (*Onobrychis vicifolia*) 0,8%

Doporučený výsev: 18-20 g/m²

818*0,02 16,36000

32	1820001	Odpíchnutí okrajů	bm	82,90000	26,00	2 155,40
33	1820002	Dodávka a montáž 9 krátkých přiček a 3 úvazků	ks	15,00000	34,00	510,00
		L2 : 1		1,00000		
		L3 : 7		7,00000		
		L5 : 6		6,00000		
		L6 : 1		1,00000		
34	08211320R	Voda pitná - vodné	m3	19,95150	57,00	1 137,24
35	10364200R	Zemina	m3	12,60500	1 248,00	15 731,04
		záhony : 12,1*0,05		0,60500		
		doplnění zeminy okolo obrub : 80*0,15		12,00000		
36	10371500R	Pěstební substrát	m3	35,54000	1 248,00	44 353,92
		trávník : 818*0,03		24,54000		
		stromy : 15*0,4		6,00000		
		doplnění zeminy u záhonů : 5		5,00000		
37	10391100R	Kůra mulčovací	m3	1,21000	988,00	1 195,48
		12,1*0,1		1,21000		
38	10391505.AR	TerraCottem fyzikální půdní kondicionér po 20 kg	kg	20,45000	468,00	9 570,60
		trávník : 818*0,025		20,45000		
39	180001	Hnojivo (např. Silvamix)	kg	49,80600	125,00	6 225,75
		(818+12,1)*2*0,01*3		49,80600		
40	180002	Rákosová rohož	m2	11,25000	73,00	821,25
41	180003	Terracottem Arbo	kg	24,00000	468,00	11 232,00
		stromy : 15*0,8*2		24,00000		
42	1810002	L2 Acer campestre Javor babyka velikost 16-18	ks	1,00000	9 360,00	9 360,00
43	1810003	L3 Prunus x yedoensis Višeň jedovská velikost 16-18	ks	7,00000	4 940,00	34 580,00
44	1810005	L5 Acer platanoides Javor mléč velikost 18-20	ks	6,00000	8 320,00	49 920,00
45	1810006	L6 Prunus avium Plena Třešeň ptačí velikost 18-20	ks	1,00000	5 876,00	5 876,00
46	1810018	TR1 Miscanthus sinensis 'Gracillimus' Ozdobnice čínská velikost K11	ks	142,00000	47,00	6 674,00
47	1810020	C1 Narcissus 'King Alfred' Narcis – žlutý velikost K11	ks	75,00000	10,00	750,00
48	1810021	C2 Allium sphaerocephalus Okrasný česnek velikost K11	ks	35,00000	5,00	175,00
49	1810022	C3 Crocus 'Pickwick' Krokus - fialový velikost K11	ks	200,00000	7,00	1 400,00
50	58330000.AR	Písek 0-4	t	9,60000	718,00	6 892,80

Položkový rozpočet

S:	AG11-2023	Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa
O:	SO 05	Sadové úpravy
R:	SO 05	Sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		15*0,32*2		9,60000		
51	583314034R	Kamenivo těžené frakce 4/8	t	4,80000	1 030,00	4 944,00
		15*0,16*2		4,80000		
52	583315024R	Kamenivo těžené frakce 8/16	t	2,10000	1 352,00	2 839,20
		15*0,07*2		2,10000		
53	58337330R	Štěrkopísek frakce 0-22 A	t	4,80000	853,00	4 094,40
		15*0,32		4,80000		
54	60554147R	Kůl z kulatiny, tlakově impregnované o šířce 8cm, výška min. 2,2 m	kus	45,00000	189,00	8 505,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				48 853,60
55	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajjin. úpravy do 5km	t	123,68000	395,00	48 853,60
Díl: ON		Ostatní náklady				8 112,00
56	ON0001	Dovoz stromů a keřů	soubor	1,00000	8 112,00	8 112,00
Celkem						442 232,87

Poznámky uchazeče k zadání



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Příloha č. 2: Časový a finanční harmonogram díla

2024	týden											
Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
Vedlejší a ostatní náklady												
Komunikace a parkovací stání, chodníky												
Herní prvky, mobiliář												
Oplocení dětského hřiště												
Sadové úpravy												

2024	měsíc		
Regenerace sídliště Školská čtvrt ve Frenštátu pod Radhoštěm - II. etapa	1.	2.	3.
Vedlejší a ostatní náklady	28 639,48 Kč	28 639,48 Kč	28 639,48 Kč
Komunikace a parkovací stání, chodníky	372 933,75 Kč	372 933,75 Kč	372 933,75 Kč
Herní prvky, mobiliář		782 612,37 Kč	
Oplocení dětského hřiště			350 435,07 Kč
Sadové úpravy			442 232,87 Kč
Celkem	401 573,23 Kč	1 184 185,60 Kč	1 194 241,17 Kč



Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů

Zhotovitel v souladu s § 105 zákona o zadávání veřejných zakázek prohlašuje následující:

Dílo **bude** podílem v 12,16 % a v částce 337.803,43 Kč bez DPH plněno prostřednictvím těchto poddodavatelů:

Číslo	Identifikační údaje poddodavatele	Popis části díla, které bude plnit poddodavatel, včetně uvedení podílu z celého díla v % i částce v Kč bez DPH
1	M VEX stavby s.r.o. Selská 50, 739 25 Sviadnov IČO: 03997286, DIČ: CZ03997286	Zemní práce, podíl v 12,16 %, podíl v 337.803,43 Kč bez DPH.

Digitálně podepsal Ing. Jan Rejman
Datum: 10.10.2023 17:08:34 +02:00