

Smlouva o dílo č. 2024-0123/OSMI

na stavební práce

Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem jako vítězem veřejné zakázky nazvané „Sportovní a rekreační areál při Základní škole Meteorologická – 2 fáze víceúčelové hřiště“

Článek 1 – Smluvní strany:

Objednatel: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA-LIBUŠ
Se sídlem: Libušská 35/200, 142 00 Praha 4 - Libuš
IČ: 00231142
DIČ: CZ00231142
Ve věcech smluvních je oprávněn jménem objednatele jednat:
Ing. Pavel Macháček – starosta městské části Praha-Libuš

Ve věcech technických je oprávněn jménem objednatele jednat
tajemník ÚMČ Praha-Libuš, tajemnik@praha-libus.cz [REDACTED]
Pichová Šárka – vedoucí odboru správy majetku a investic ÚMČ,
pichova@praha-libus.cz [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: TENDO s.r.o.
Se sídlem: Klecany č.p. 364, 25067 Klecany
Zastoupeno: Janem Suchomelem – jednatelem společnosti
IČ/DIČ: 247 89 216/CZ24789216
Ve věcech smluvních je oprávněn jménem zhotovitele jednat Jan Suchomel-jednatel společnosti

Telefon [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Ve věcech technických je oprávněn jménem zhotovitele jednat Ing. Jan Matela – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby ČKAIT0007441

Telefon [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

Shora uvedené smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek dále uvedených touto smlouvou o dílo (dále jen „smlouva“).

Článek 2 - Základní ustanovení:

2.1 Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje řádně zhotovit a objednateli předat dílo v rozsahu, způsobem, v dohodnutých termínech, kvalitě níže specifikované a za podmínek sjednaných v této smlouvě. Rozsah závazku zhotovitele zahrnuje veškeré dodávky, montáže, zkoušky a služby potřebné k provedení díla v rozsahu daném článkem 3 - Předmět a rozsah díla této smlouvy.

2.2 Objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit za ně sjednanou cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.

2.3 Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě.

2.4 Dodatky musí být vzestupně číslovány, podepsány osobami oprávněnými jednat ve věcech smluvních a nabývají platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

2.5 Všechny právní úkony v souvislosti se změnou této smlouvy činí osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních, příp. osoby k tomu zmocněné zvláštní plnou mocí.

2.6 V této smlouvě uváděné plnění ve dnech znamená kalendářní dny, pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno, že se jedná o dny pracovní, kterými se rozumí pondělí až pátek s výjimkou státem uznaných svátků.

2.7 Pokud nejsou pro ostatní konkrétní závazky uvedeny termíny přímo v textu, platí zásada, že dlužník je povinen splnit závazek bez zbytečného odkladu poté, kdy o to byl druhou stranou požádán.

2.8 V případě pochybností se má za to, že veškeré písemnosti vyměňované smluvními stranami byly doručeny třetím dnem následujícím po dni, kdy byly prokazatelně předány poštovní přepravě nebo doručeny do datové schránky, nebo okamžikem, kdy příjemce potvrdí přijetí faxu. Obě smluvní strany si vzájemně po uzavření smlouvy potvrdí přesné doručovací adresy. V případě změny adresy je smluvní strana, kde ke změně doručovací adresy došlo, povinna tuto změnu neprodleně písemně nahlásit druhé smluvní straně.

2.8.1 Písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány:

- písemně a předávány osobně (proti potvrzení), poslány doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně elektronickou poštou,

- doručeny, zaslány nebo přeneseny na adresu druhé smluvní strany uvedenou ve smlouvě. Pokud některá ze smluvních stran oznámí změnu své adresy, budou písemnosti od obdržení této změny doručovány na tuto novou adresu,

- pro vzájemnou komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.

2.9 Místem plnění veřejné zakázky je: Základní škola Meteorologická, Meteorologická 181, 142 00 Praha 4 – Libuš.

Článek 3 – Předmět a rozsah díla:

3.1. Rozsah předmětu díla

3.1.1. Předmětem díla je provedení prací (dále také „předmět plnění“ či „dílo“), které spočívají ve výstavbě víceúčelového hřiště na pozemku parc. č. 862/1 v k.ú. Libuš.

3.1.2 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele za podmínek sjednaných v této smlouvě a zadávací dokumentaci dílo: „Vybudování víceúčelového hřiště Libuš“ jehož předmět je specifikován výše a objednatel se zavazuje řádně provést dílo za podmínek uvedených v této smlouvě převzít a zaplatit zhotoviteli cenu podle této smlouvy.

3.1.3 Rozsah předmětu stavby je podrobně specifikován v PD, která bude předána zhotoviteli dle 3.3.1

3.1.4 V případě nesouladu mezi soupisem prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a PD je pro stanovení ceny rozhodující soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál doplnit a ocenit v samostatné příloze. Uchazeč ručí, že výpočty specifikovaného materiálu v dodávce jsou správně. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na něj vztahují.

3.1.5 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:

- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, včetně zajištění certifikátů jednotlivých výrobků a materiálů použitých ve stavebních konstrukcích a systémech včetně návodů k užívání. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli v grafické (tištěné) podobě a jednou v elektronické podobě ve formátech PDF na CD a zvláštního CD s fotodokumentací celé stavby – především skutečného provedení rozvodů médií.

- dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky,

- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),

- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb.- prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržba a likvidace 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“),
- odvoz a uložení vybouraného materiálu na příslušnou skládku, umožňující uložit nebezpečný odpad včetně všech souvisejících poplatků,
- zajištění staveništních napojovacích bodů energií (vody a energií), jejich měření a jejich úhrada, vybudování, provoz, údržba a likvidace staveništních přípojek,
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění budou prováděny v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů),
- uvedení všech povrchů dotčených celou stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.
- provedení celkového úklidu stavby a dotčeného okolí, provedení likvidace zařízení staveniště do 10 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla,
- pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu,
- zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- zajištění péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování,
- zajištění koordinační a kompletační činnosti při realizaci předmětu díla,
- zajištění koordinační činnosti subdodavatelů zhotovitele,
- zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla – zhotovitel zajistí a předá zadavateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím, která bude na CD předána objednateli při předání díla,
- zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla,
- dodržování bezpečnostních předpisů, zohlednění bezpečnostních a provozních hygienických požadavků,
- předat protokolárně zadavateli všechny doklady o dokončené stavbě, zejména prohlášení o shodě, atesty, výsledky zkoušek, revizí, a certifikáty na všechny použité materiály a zařízení (ve kterých se nebudou vyskytovat závady) a další doklady, související s plněním předmětu zakázky,
- zajištění pojištění odpovědnosti za škodu v souladu s článkem 16 – Pojištění díla,
- zajištění potřebných či úřady stanovených opatření nutných k provedení veřejné zakázky,
- zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
- koordinace prováděných prací s ostatními dodavateli,
- ostatní podmínky a požadavky uvedené v úvodu do projektové dokumentace, která je nedílnou součástí Zadávací dokumentace.

3.3 Předání a převzetí příslušné dokumentace

3.3.1. Objednatel je povinen na požádání zhotovitele osobně předat zhotoviteli další 1 tištěnou verzi projektové dokumentace pro provádění stavby (bez soupisu stavebních prací) do 10 dnů ode dne podpisu smlouvy.

Článek 4 – Termín a lhůty plnění díla

Předání a převzetí staveniště písemnou výzvou objednatele

4.1 Termín zahájení stavebních prací

4.1.1. Termín zahájení stavebních prací nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí staveniště mezi objednatelem

4.1.2 Pokud zhotovitel nezahájí ani ve lhůtě do 7 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

4.2 Dokončení díla (předání)

4.2.1 Dokončení díla (předání): **do 20. 8. 2024.**

4.2.2 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve lhůtě stanovené smlouvou.

4.2.3 Termín dokončení je závislý na řádném a včasném splnění součinností objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodloužuje se termín dokončení díla o dobu shodnou s prodloužením objednatele v plnění jeho součinností.

4.3 Podmínky pro změnu sjednaných termínů

4.3.1 Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné jen v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti zhotovitele.

4.3.2 Obě smluvní strany se zároveň dohodly, že pokud by v průběhu realizace díla došlo k prodloužení s plněním z důvodů zjevně nevyhovujících klimatických podmínek, finančních důvodů na straně objednatele, vyšší moci nebo jiných neočekávaných okolností jako jsou živelné pohromy (tj. např. povodeň, požár, blesk, ničivý vítr apod.), katastrofy, nezaviněné havárie, válečný stav, občanské nepokoje, archeologický průzkum, které nastaly bez zavinění některého z účastníků, dohodnou prodloužení termínu plnění úměrné trvání okolností bránících dodržení původního termínu ve dnech.

4.3.3 Dojde-li ke změnám předpokládaných termínů pro provedení stavby, smluvní strany dohodnou formou dodatku prodloužení termínu plnění a to v rozsahu odpovídajícímu přerušení stavebních prací (ve dnech) s přihlédnutím ke klimatickým a technologickým podmínkám prací.

4.4 Omezující podmínky lhůty plnění

4.4.1 Jsou-li dle smlouvy předmětem díla stavební práce na stávajících objektech, bere zhotovitel na vědomí, že v objektu, na němž se stavební práce provádějí, probíhá provoz.

4.4.2 Zhotovitel je povinen v době souběhu provozu objektu a provádění stavebních prací v případě požadavku objednatele přizpůsobit provádění prací provozu objektu na němž se stavební práce provádějí a v maximálně možné míře minimalizovat hluk a prašnost, jež by mohly obtěžovat a negativně ovlivňovat provoz objektu. Pohyb stavebních dělníků v prostoru určeném pro přístup na staveniště a přesun hmot bude umožněn v dohodnutých termínech a časech a po každém použití musí být tento přístup uveden do původního stavu.

4.4.3 V době souběhu provozu objektu a provádění stavebních prací musí zhotovitel zabezpečit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob pohybujících se v prostorách objektu a dbát zvýšené opatrnosti při provádění stavebních prací.

4.4.4 Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby při provádění prací nedošlo k poškození majetku ani vybavení objednatele, které se v objektu nachází. Pracovníci zhotovitele se nesmějí pohybovat v prostorách, kde se stavební práce neprovádí.

Článek 5 - Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1 Výše sjednané ceny

5.1.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za provedené dílo (dále jen „cena díla“) v rozsahu uvedeném v článku 3 - Předmět a rozsah díla této smlouvy a termínech dle článku 4 - Termín a lhůty plnění díla této smlouvy činí:

	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč s DPH
Celková cena díla v Kč	2 122 875,54	2 568 679,40

5.2 Obsah ceny

5.2.1 Cena za splnění díla je stanovena podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu, který je zpracován na základě Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného objednatelem zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

5.2.2 Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 230/2012 Sb. ze dne 25. června 2012. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do konce lhůty pro dokončení stavebních prací.

5.2.3 Zhotovitel je povinen se před podpisem smlouvy seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady zhotovitele vyplývající z obchodních podmínek a ze smlouvy jsou ve formě ostatních nákladů zahrnuty ve sjednané ceně.

5.3 Podmínky pro změnu ceny za dílo

5.3.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být měněna pouze z objektivních a nepředvídatelných důvodů, a to za níže uvedených podmínek.

- pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti;
- pokud objednatel bude na zhotoviteli písemnou formou požadovat:
 - a) provedení prací a dodávek neobsažených v PD (dále jen „vícepráce“) nebo změnu materiálů a výrobků, které nemají charakter víceprací nebo méněprací.
 - b) neprovedení prací a dodávek obsažených v PD (dále jen „méněpráce“).

5.4 Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

5.4.1 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je zhotovitel povinen sestavit změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.

5.4.2 Změna sjednané ceny je možná pouze v případě, kdy objednatel písemně odsouhlasí změnový list, a teprve poté, kdy proběhnou úkony objednatele stanovené obdobou zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, pro změnu sjednané ceny a bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.

5.4.3 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nebo méněprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech a pokud vícepráce v položkových rozpočtech obsaženy nejsou pak nejvýše podle cenové soustavy ÚRS a.s., Praha definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny. Práce atypické, neobsažené v dané cenové soustavě, budou oceněny na základě dohody obou smluvních stran cenami v čase a místě obvyklými.

5.4.4 Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu změnového listu nejpozději do 15 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitelem.

Článek 6 – Vícepráce a méně práce a způsob jejich prokazování

6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méně práce, je zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méně prací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový list předloží objednateli k odsouhlasení (dále „návrh“). Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méně prací.

6.2 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nebo méně prací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v položkových rozpočtech a pokud vícepráce v položkových rozpočtech obsaženy nejsou pak nejvýše podle cenové soustavy ÚRS a.s., Praha definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny. Práce atypické, neobsažené v dané cenové soustavě budou oceněny na základě dohody obou smluvních stran cenami v čase a místě obvyklými.

6.3 Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu změnového listu nejpozději do 15 dnů ode dne předložení návrhu zhotovitelem.

6.4 Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku ke smlouvě.

Článek 7 - Platební podmínky

7.1 Zálohy

7.1.1 Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

7.2 Postup plateb

7.2.1 Cena za dílo bude hrazena

a) průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce. Splatnost jednotlivých faktur činí 30 kalendářních dnů od data prokazatelného předání a převzetí faktury objednatel

b) úhradou splatných částek do výše 90 % z celkové ceny díla bez DPH po předání kompletně dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen faktury) vystavených zhotovitelem, splatnost faktury činí 30 kalendářních dnů od data prokazatelného předání a převzetí faktury objednatel

c) zádržné ve výši 10% z celkové ceny díla včetně DPH, které bude objednatel zhotoviteli zapláceno do 7 dnů po odstranění vad a nedodělků zjištěných při závěrečném předání a převzetí stavby a závad vyznačených v zápise z kolaudačního řízení na základě daňového dokladu (dále jen faktury) vystavených zhotovitelem, splatnost faktury činí 7 kalendářních dnů od data prokazatelného předání a převzetí faktury objednatel.

Placení sankcí a škod:

a) Po celé trvání realizace a záruční doby je objednatel oprávněn **průběžně uplatňovat veškeré v této smlouvě ujednané sankce** a to zápočtem vůči vystaveným fakturám, budou-li, případně vystavením samotné faktury ve výši sankce, dle uvážení objednatel. S tímto postupem zhotovitel i objednatel výslovně souhlasí, což ztvrdí podpisem na konci této smlouvy. Objednatel upozorňuje předem na to, že sankce bude uplatněna především při nedodržení termínu pro odstranění vad a nedodělků nad termín stanovený oběma stranami v podepsaném předávacím protokolu a to ve výši 2.000,- Kč za každý, i započatý den prodlení, jako sankce za nedodržení termínu.

b) Uhrazením sankce není uhrazena **škoda vzniklá objednateli**, pokud škoda vznikla.

c) Zhotovitel je **povinen vytyčit a omezit staveniště** tak, aby mohl garantovat, že za tímto vymezením se nebudou pohybovat jeho zaměstnanci.

7.3 Platby za vícepráce

7.3.1 Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením objednatel souhlasí na základě Dodatku k této Smlouvě uzavřeného na základě předem schváleného usnesení Rady městské části, musí být jejich cena fakturována samostatně. Pokud objem víceprací přesáhne 20% celkové ceny bez DPH dané touto smlouvou, je zhotovitel povinen strpět zadávací řízení na celkový objem zhotovitelem definovaných nutných víceprací, které má objednatel povinnost jako veřejný zadavatel dle zákona o veřejných zakázkách učinit.

7.3.2 Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

7.4. Náležitosti daňových dokladů (fakturu)

7.4.1 Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví.

7.4.2 Jsou-li předmětem plnění práce, na které se nevztahuje přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH, zhotovitel prohlašuje, že:

- má v úmyslu zaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle smlouvy,

- mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,

- nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.

7.4.3 Sazba DPH bude účtována podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

7.4.4 Daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a to zejména:

- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- celý název projektu,
- účtovanou částku rozdělenou na vlastní cenu prací a příslušnou DPH v sazbách dle zákona o DPH (to je: výši ceny bez daně celkem, výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů, cenu celkem včetně daně);
- oboustranně odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek stvrzený podpisem technického dozoru stavebníka a osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických v originále, u konečného daňového dokladu navíc předávací protokol, jako přílohu, faktury obsahující fakturaci za ucelenou část, která má být předána předávacím protokolem, musí obsahovat i originál tohoto předávacího protokolu (zápis o předání a převzetí díla) podepsaný jak objednatelem, tak zhotovitelem;
- podpis obsahuje jak razítko, tak podpis zhotovitele a technického dozoru objednatele na soupisu provedených prací,
- popřípadě další požadavky na obsah a podobu faktur, které objednatel předem sdělí zhotoviteli.

Neobsahuje-li konečný daňový doklad = faktura (případně dílčí daňový doklad) některý z údajů dle tohoto odstavce nebo obsahuje-li nesprávné údaje, je objednatel oprávněn konečný daňový doklad (případně dílčí daňový doklad) vrátit zhotoviteli k opravě. V tomto případě je objednatel povinen na konečný daňový doklad (případně dílčí daňový doklad) nebo v průvodním dopise důvod vrácení označit. Po dobu vrácení vadného dokladu se staví běh doby splatnosti a nová doba splatnosti počne běžet doručením nového nebo opraveného dokladu.

7.5 Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících se stavebními pracemi. Účetní doklady budou uchovávány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.

7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit

7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.

Článek 8 – Smluvní pokuty (sankce)

Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:

8.1 Smluvní pokuta za neplnění dohodnutých termínů či lhůt

8.1.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení proti sjednané lhůtě pro dokončení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.

Smluvní pokuta za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

8.2.1 Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě a za každý den prodlení.

8.2.2 Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu (viz protokol o předání a převzetí) zaplatí objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení, vzhledem k tomu, že se jedná o ohrožení zahájení nového školního roku.

8.3. Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad

8.3.1 Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž

odstraňování nastoupil později než ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.

8.3.2 Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.

8.3.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie, nemožnost zahájit školní rok v řádném termínu v předaném objektu), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu v dvojnásobné výši.

8.4. Sankce za nevyklizení staveniště

8.4.1 Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště v termínu stanoveném touto smlouvou, příp. v termínu sjednaném dohodou smluvních stran, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

8.5. Smluvní pokuty za neodstranění odpadů:

Neodstraní-li zhotovitel vyprodukované odpady ani ve lhůtě 7 dnů od doručení písemné výzvy objednatele, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním odpadů.

Zhotovitel a objednatel ujednávají, že objednatel je oprávněn odstranit odpady zhotovitele, a to na jeho náklad, vytkl-li objednatel písemně zhotoviteli neodstranění odpadů. Za odstranění odpadu objednatelem dle tohoto odstavce náleží objednateli kromě veškerých nákladů s odstraněním odpadů spojených také jednorázová smluvní pokuta ve výši 10.000,- Kč.

Zhotovitel odpovídá objednateli za veškeré škody a náklady, které vzniknou objednateli v souvislosti s odpady zhotovitele, a to zejména za sankce ze strany veřejné moci.

Zhotovitel je povinen nejpozději v den předání díla předat objednateli kopie dokladů o odstranění odpadů. Za porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.

Zhotovitel a objednatel dále sjednávají smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, kterou je zhotovitel povinen objednateli zaplatit za každé jednotlivé porušení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů a dalších právních předpisů souvisejících s předmětem díla.

8.6. Úrok z prodlení

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

8.7 Způsob vyúčtování smluvní pokuty

8.7.1 Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení.

8.7.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádření se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

8.7.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.

8.8. Lhůta splatnosti smluvních pokut

8.8.1 Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty či úroku z prodlení nejpozději do 30 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování.

8.9 Ostatní náležitosti vztahující se ke smluvním pokutám

8.9.1 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.

9. Podmínky užívání veřejných prostranství

9.1.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávám nebo překopům veřejných

komunikací, zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

9.1.2 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd.

Článek 9 – Staveniště

9.1 Doba předání a převzetí staveniště

9.1.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté práv třetí osoby nejpozději do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele. Splnění termínu předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění lhůty pro dokončení předmětu plnění.

9.1.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

9.2 Stávající podzemní inženýrské sítě

9.2.1 Zhotovitel si vyžádá od objednatele a ověří dle potřeby veškeré dostupné podklady o trasách stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla včetně případných zákresů.

9.2.2 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

9.2.3 Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech objednatele.

Zhotovitel je povinen zajistit aktualizaci vyjádření správců pozemních vedení

9.3 Vybudování a provoz zařízení staveniště

9.3.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

9.3.2 Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném zhotovitel. Vzhledem k tomu, že staveniště se nachází v areálu školy a realizace díla bude probíhat za provozu, je nutné, aby staveniště bylo ohraničeno staveništním oplocením opatřené geotextilií proti případnému prachu.

9.3.3 Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem.

9.3.4 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřící místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.

9.3.5 Energie spotřebované provozem zařízení staveniště hradí objednateli zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

9.4 Užívání staveniště

9.4.1 Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.

9.4.2 Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.

9.4.3 Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.

9.4.4 Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště.

9.4.5 Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek. Za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti náleží zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý jednotlivý den, kdy se toto porušení děje. Tuto skutečnost je oprávněn zapsat do stavebního deníku každý z autorských/technických dozorců, stejně jako osoby oprávněné jednat za objednatele.

9.4.6 Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel.

9.4.7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.

9.4.8. Zhotovitel je povinen se chovat v souladu s pokyny Hygienické stanice hlavního města Prahy, místně příslušného pracoviště, vydanými pro tuto stavbu.

9.5 Podmínky užívání veřejných prostranství

9.5.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případě rozkopávám nebo překopům veřejných komunikací, zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

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

9.5.3 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd.

9.6 Vyklizení staveniště

9.6.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).

9.6.2 Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel. Nárok objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

Článek 10 – Stavební deník, kontrola a kontrolní dny

10.1 Povinnost vést stavební deník

10.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.

10.1.2 Stavební deník musí být v pracovní dny od 7:00 do 17:00 hod. přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.

10.1.3 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originál stavebního deníku je zhotovitel povinen předat objednateli po dokončení díla.

10.1.4 První kopii obdrží osoba vykonávající funkci technického dozoru objednatele a druhou kopii obdrží zhotovitel.

10.1.5 Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla. V případě výskytu vad nebo nedodělků končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.

10.1.6 Do stavebního deníku je zhotovitel povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje podle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. v platném znění.

10.1.7 Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

10.1.8 Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

10.1.9 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

10.2 Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

10.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.

10.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

10.2.3 Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

10.3 Závaznost ujednání ve stavebním deníku

10.3.1 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

10.4 Kontrola provádění prací

10.4.1 Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím technického dozoru stavebníka. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

10.5 Kontrolní dny

10.5.1 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel nebo technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. Objednatel nebo technický dozor stavebníka je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním pokud se na termínu kontrolního dne nedohodly zúčastněné strany na předchozím jednání.

10.5.2 Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci objednatele včetně osob vykonávajících funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru a zástupci zhotovitele jednající ve věcech technických na základě plné moci.

10.5.3 Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací a aktualizace harmonogramu prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

10.5.4 Vedením kontrolních dnů je pověřena osoba pověřená výkonem technického dozoru stavebníka popřípadě objednatel.

10.5.5 Osoba pověřená výkonem technického dozoru stavebníka popřípadě objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.

10.5.6 Zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Článek 11 – Provádění díla a bezpečnost práce

11.1 Pokyny objednatele

11.1.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje umožnit výkon činnosti a respektovat veškeré pokyny objednatele, technického dozoru, autorského dozoru, týkající se

realizace předmětného díla a na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

11.1.2 Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

11.1.3 Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět, lhůty a termíny či sjednanou cenu.

11.1.4 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje sám i se subdodavateli takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

11.2 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

11.2.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

11.2.2 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

11.2.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých subdodavatelů.

11.2.4 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranu na staveništi.

11.2.5 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. výkopy, podchody pod lešením).

11.2.6 Zhotovitel odpovídá, za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.

11.2.7 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.

11.2.8 Jsou-li při provádění díla vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví, je zhotovitel povinen umístit na vhodných místech bezpečnostní značky a značení a zavést signály, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a seznámit s nimi své zaměstnance a své subdodavatele.

11.2.9 Jestliže se při provádění stavby vyskytují na staveništi nebo v místě provádění stavebních prací rizikové faktory, je zhotovitel povinen pravidelně, a dále bez zbytečného odkladu vždy, pokud dojde ke změně podmínek práce, měřením zjišťovat a kontrolovat jejich hodnoty a zabezpečit, aby byly vyloučeny nebo alespoň omezeny na nejmenší rozumně dosažitelnou míru. Při zjišťování, hodnocení a přijímání opatření k dodržení nejvyšších přípustných hodnot je zhotovitel povinen postupovat podle příslušného právního předpisu. Rizikovými faktory jsou zejména faktory fyzikální (například hluk, vibrace, vdechnutelné částice), chemické (například karcinogeny), biologické činitele (například viry, bakterie, plísňe), prach, fyzická zátěž, psychická a zraková zátěž a nepříznivé mikroklimatické podmínky (například extrémní chlad, teplo a vlhkost). Nelze-li výskyt biologických činitelů a překročení nejvyšších přípustných hodnot rizikových faktorů vyloučit, je zhotovitel povinen omezovat jejich působení technickými, technologickými a jinými opatřeními, kterými jsou zejména úprava pracovních podmínek, doba výkonu práce, zřízení kontrolovaných pásem, používání vhodných osobních ochranných pracovních prostředků nebo poskytování ochranných nápojů.

11.4 Kvalifikace pracovníků zhotovitele

11.4.1 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci v souladu s předmětem veřejné zakázky.

11.5 Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

11.5.1 Pokud činnostmi zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu

opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

11.5.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

Článek 12 – Subdodavatelé (podzhotovitelé)

12.1 Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu

12.1.1 Pověřit prováděním části předmětu plnění subdodavatele je zhotovitel oprávněn pouze v případech, kdy takové subdodavatele definoval ve své nabídce v rámci zadávacího řízení. V ostatních případech je zhotovitel oprávněn pověřit provedením části předmětu plnění subdodavatel jen se souhlasem objednatele.

12.1.2 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých subdodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich subdodávky.

12.1.3 Požádá-li o to objednatel, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli údaje o všech svých subdodavatelích, kteří se provádění předmětu plnění podílejí nebo podíleli.

12.2 Změna subdodavatele

12.2.1 Změna subdodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze po předchozím písemném schválení ze strany objednatele, a to za předpokladu, že nový subdodavatel prokáže před uzavřením smlouvy mezi zhotovitelem a subdodavatelem kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci prokazoval původní subdodavatel.

12.2.2 Objednatel schválení nového subdodavatele při splnění všech smluvených podmínek bez závažného důvodu neodepře.

12.2.3 Objednatel má právo odmítnout plnění části předmětu plnění subdodavatelem v případech, kdy zhotovitelem uvažovaný subdodavatel prokazatelně v minulosti poskytl objednateli vadné plnění.

12.3 Seznam subdodavatelů

12.3.1 Zhotovitel je povinen předat objednateli seznam svých subdodavatelů, ve kterém uvede tyto subdodavatele, jímž za plnění jejich subdodávky uhradil více než 10% z celkové sjednané ceny. Zhotovitel předloží objednateli tento seznam subdodavatelů nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy.

12.3.2 Seznam subdodavatelů musí obsahovat identifikační údaje subdodavatele (jméno, obchodní firmu, sídlo, IČ) a popis prací či dodávek, které subdodavatel prováděl a další údaje stanovené vyhláškou č. 133/2012 Sb.

12.3.3 Seznam musí být předán v písemné podobě a rovněž i v elektronické podobě ve formátu *.pdf.

12.3.4 Vzhledem k tomu, že na včasném předání seznamu subdodavatelů je závislé splnění dalších povinností objednatele, je tato povinnost zajištěna smluvní pokoutou.

Článek 13 - Kvalitativní podmínky

13.1.1 Zhotovitel se zavazuje sjednané dílo provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném v článku 3 - Předmět a rozsah díla této smlouvy, přitom je povinen dodržet příslušné technické a technologické normy vztahující se k realizaci prováděného díla. Dílo musí být provedeno v souladu se smlouvou a zadávacími podmínkami tak, aby nemělo nedostatky, které by nezabezpečovaly funkčnost a bránily by využití díla k určenému účelu.

13.1.2 Veškeré práce budou prováděny v souladu s obecně závaznými předpisy, technickými normami, technologickými předpisy výrobců materiálů, ve shodě se zadávací dokumentací a za splnění všech kvalitativních požadavků stanovených předpisy, normami a zadávací dokumentací. Požadovaná kvalita stavby je vymezena obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami a ČSN. Pokud porušením těchto právních předpisů vznikne škoda, nese ji pouze zhotovitel.

13.1.3 Při realizaci stavby díla mohou být použity pouze takové materiály, zařízení a popřípadě technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají osvědčení o jakosti materiálu, výrobku a použité technologie. Zhotovitel je povinen prokázat kvalitu díla předepsanými kontrolami a zkouškami a kvalitu použitých stavebních materiálů, výrobků a technologií prohlášeními o shodě, příp. certifikáty či atesty.

Článek 14 – Předání a převzetí díla

14.1 Lhůta pro předání a převzetí díla, organizace předání díla

14.1.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

14.1.2 Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.

14.1.3 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).

14.1.4 Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat na požádání objednatele i své subdodavatele.

14.2 Protokol o předání a převzetí díla

14.2.1 O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol).

14.2.3 Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vad nebo nedodělků, musí protokol obsahovat i:

- Soupis zjištěných vad a nedodělků,
- Dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
- Dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.

14.2.4 V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

14.3 Vady a nedodělky

14.3.1 Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla.

14.3.2 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla.

14.3.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu zhotovitel.

14.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

14.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přejímacího řízení zejména tyto doklady:

- Touto smlouvou požadovaný počet vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby.
- Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů, certifikáty, prohlášení o shodě, apod.
- Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- Záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- Stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací (pokud existuje).
- Popřípadě další doklady předem stanovené objednatelem.

14.4.2 Nedoloží-li zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

14.4.3 Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek může být důvodem k odmítnutí převzetí díla.

Článek 15 – Záruka za jakost díla

15.1 Odpovědnost za vady díla

15.1.1 Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě.

15.1.2 Zhotovitel provede dílo v souladu s příslušnými částmi projektové dokumentace. Zhotovitel provede veškeré zkoušky v souladu s projektovou dokumentací a platnými předpisy.

15.1.3 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.

15.1.4 Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smlouvenému účelu.

15.2 Délka záruční doby

15.2.1 Záruční lhůta je pro celé dílo sjednaná v délce minimálně 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky zařízení a materiálu, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

15.2.2 Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít.

15.2.3 Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

15.2.4 Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatelem zhotovitelem opravovány, neběží záruční lhůta. Záruční lhůta v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

15.3 Způsob uplatnění reklamace

15.3.1 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele uvedenou v článku 1 - Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

15.3.2 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

15.4 Podmínky odstranění reklamovaných vad

15.4.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatel uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad (y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanovili zhotovitel uvedený termín, pak platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu (y) odstraní.

15.4.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případech, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.

15.4.3 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.

15.4.4 Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.

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

15.4.6 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

15.5 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad

15.5.1 O odstranění reklamované vady sepíše objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

Článek 16 – Pojištění díla

16.1 Pojištění zhotovitele

16.1.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným třetími osobami jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to ve výši minimálně 10 mil Kč.

16.1.2 Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné. Zhotovitel je povinen předat objednateli notářsky nebo úředně ověřené kopie pojistných smluv a doklad o zaplacení pojistného na celé období realizace na požadované pojištění při podpisu této smlouvy (dokládá pouze vítězný zhotovitel až při podpisu smlouvy). Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

16.2 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

16.2.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel.

16.2.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

16.2.3 Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

Článek 17 – Další povinnosti zhotovitele

7.1.1 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

17.1.2 Zhotovitel i objednatel je povinen uchovat veškeré dokumenty související s realizací projektu po dobu stanovenou právními předpisy ČR.

17.1.3 Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků.

Článek 18 – Ostatní a závěrečná ustanovení včetně řešení sporů

18.1 Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými Ustanoveními Občanského zákoníku

18.2 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami a tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vázáni.

18.3 Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků dle článku 2 - Základní ustanovení, které budou výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

18.4 Případné spory budou řešeny smírnou cestou. Pokud nebude dosaženo smíru, budou řešeny místně a věcně příslušným soudem.

18.5 Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej nahradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.

18.6 Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, s platností originálu, podepsaných vlastnoručně oprávněnými zástupci smluvních stran, z nichž objednateli náleží 2 výtisky a zhotoviteli 2 výtisky. V stejném počtu výtisků se vyhotovují i případné dodatky smlouvy.

18.7 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.

18.8 Zhotovitel akceptuje a respektuje, že povinností objednatele ve smyslu § zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v aktuálním znění je zveřejnit na svém profilu zadavatele celé znění uzavřené smlouvy, včetně jejich případných změn a dodatků, dále vyšší skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů,

18.9. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy 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) zajistí Městská část Praha-Libuš,

18.10 K uzavření této smlouvy má objednatel souhlas Rady městské části udělený usnesením č. 113/20024 ze dne 13. 5. 2024

18.11 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 Oceněný položkový rozpočet

Příloha č. 2 – harmonogram prací

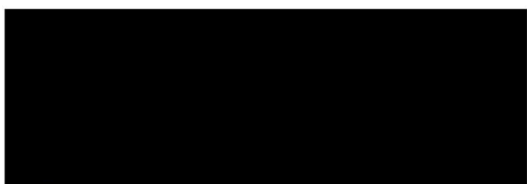
„Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je oprávněn informace, jež v souvislosti s touto Smlouvou obdržel od Zhotovitele, uveřejnit nebo zpřístupnit třetím osobám, a to zejména z důvodů stanovených platnými právními předpisy v oblasti práva veřejnosti na informace či pravidel souvisejících s čerpáním dotací Objednatelům či financováním kupní ceny za dodané služby. Zhotovitel proto souhlasí se zveřejněním takových informací Objednatelům. Tento odstavec rovněž neomezuje oprávnění Smluvních stran poskytnout potřebné informace svým auditorům nebo právním, ekonomickým či jiným poradcům, kteří jsou vůči Smluvní straně vázáni mlčenlivostí, ani neomezuje oprávnění Smluvních stran uplatňovat svá práva z této Smlouvy.“

16 .05. 2024

Praze-Libuši, dne

V *PRAZE*, dne *14. 5. 2024*

Za objednatele:



Ing. Pavel Macháček – starosta

Za zhotovitele:



Jan Suchomel – jednatel společnosti

STENDO, s.r.o.
Klecany 364
250 67 Klecany

IČ: 24789216, DIČ: CZ24789216



3

Příloha č. 1 výzvy

„Vybudování víceúčelového hřiště v areálu ZŠ Meteorologická“

KRYCÍ LIST NABÍDKY

Údaje o uchazeči	
Obchodní firma nebo název (jedná-li se o právnickou osobu) Obchodní firma nebo jméno a příjmení (jedná-li se o fyzickou osobu)	TENDO s.r.o.
Sídlo (jedná-li se o právnickou osobu) Místo podnikání popř. místo trvalého pobytu (jedná-li se o fyzickou osobu)	Klecany 364 250 67 Klecany
Právní forma	Společnost s ručením omezeným
Výpis z OR vedeného u	Městského soudu v Praze složka C vložka 174373
IČ	247 89 216
DIČ	CZ24789216
Bankovní spojení a číslo účtu	Unicreditbank a.s. č.ú. 1387363731/2700
Telefon	[redacted]
Fax	
E-mail	[redacted]
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	Jan Suchomel

Cenová nabídka uchazeče:		
Celková nabídková cena v Kč bez DPH	2.122.875,54,-	Kč
Celková nabídková cena v Kč s DPH	2.568.679,40,-	Kč

V Klecanech dne 21.4.2024

TENDO, s.r.o.
Klecany 364
250 67 Klecany
IČ: 24789216, DIČ: CZ24789216

[redacted] podpis)*
Jan Suchomel (jméno)*
Jednatel (funkce)*

* osoba oprávněna ke smluvním úkonům nebo podepisovat na základě zvláštní plné moci v nabídce v příložené



1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

1945

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 174373

Datum vzniku a zápisu:	4. ledna 2011
Spisová značka:	C 174373 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	TENDO, s.r.o.
Sídlo:	č.p. 364, 250 67 Klecany
Identifikační číslo:	247 89 216
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona provádění staveb, jejich změn a odstraňování poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
Statutární orgán:	
jednatel:	JAN SUCHOMEL, dat. nar. 11. září 1979 č.p. 364, 250 67 Klecany Den vzniku funkce: 25. ledna 2018
Způsob jednání:	Za společnost jedná ve všech věcech její jednatel samostatně.
Společníci:	
Společník:	JAN SUCHOMEL, dat. nar. 11. září 1979 č.p. 364, 250 67 Klecany
Podíl:	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní Kmenový list: není vydán
Základní kapitál:	200 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Počet členů statutárního orgánu: 1 Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20240304

Stavba: **Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš**

KSO:
Místo: Meteorologická 181, 142 00 Praha 4

CC-CZ:
Datum: 21.04.2024

Zadavatel:
MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

IČ: 002 31 142
DIČ:

Uchazeč:
TENDŮ s.r.o

IČ: 247 89 216
DIČ: CZ24789216

Projektant:
Ing.arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 33801 Holoubkov

IČ: 863 40 110
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou výkresy a technická zpráva stavby ve stupni DPS .Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použit materiál stejné kvality, stejných technických parametrů.

Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení.

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-

Cena bez DPH			2 122 875,54
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 122 875,54	445 803,86
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 568 679,40

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: 20240304

Stavba: Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Místo: Meteorologická 181, 142 00 Praha 4

Datum: 21.04.2024

Zadavatel: MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant: Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč: TENDO s.r.o

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 122 875,54	2 568 679,40
00	Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)	118 348,50	143 201,69
SO 01	Multifunkční sportovní hřiště	1 444 856,78	1 748 276,70
SO 02	Skok do dálky - Rekonstrukce	131 390,22	158 982,17
SO 03	Běžecká dráh - Oprava stávajícího stavu	428 280,04	518 218,85

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

IČ:

002 31 142

DIČ:

Uchazeč:

TENDO s.r.o

IČ:

247 89 216

DIČ:

CZ24789216

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 33801 Holoubkov

IČ:

663 40 110

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

118 348,50

DPH základní
snižená

Základ daně
118 348,50
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
24 853,19
0,00

Cena s DPH

v CZK

143 201,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

118 348,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

118 348,50

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

18 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

39 262,00

VRN6 - Územní vlivy

29 446,50

VRN9 - Ostatní náklady

31 140,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							118 348,50
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				118 348,50
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 500,00
1	K	01300200002	Geodetické a vytyčovací práce	kpl	1,000	8 860,00	8 860,00
	P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení a zaměření stavby a rozměření ploch</i>				
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	9 640,00	9 640,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				39 262,00
3	K	030001000	Zařízení, provoz a odstranění staveniště	%	2,000	19 631,00	39 262,00
	P		<i>Poznámka k položce: - odkladové a skladovací plochy pro potřebný materiál - sociál a zázemí pro dělníky (pronájem toi toi ; bufky pro převlékání atd..) - zřízení přenosného elektroměru pro měření energií spotřebované pro stavbu - odkladové a skladovací plochy pro potřebné nářadí a nástroje potřebné pro stavbu - zabezpečení staveniště-případně oplocení a zamezení vstupu nepovolaným osobám - zajištění vody a elektřiny pro možný chod stavby (elektrocentrály zásoby vody atd) - informační tabule - po odstranění staveniště uvedení prostor staveniště do původního stavu</i>				
D	VRN6		Územní vlivy				29 446,50
4	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	1,500	19 631,00	29 446,50
D	VRN9		Ostatní náklady				31 140,00
5	K	09000100112	Průběžný úklid	kpl	1,000	12 480,00	12 480,00
6	K	0900010012	Generální finální úklid	kpl	1,000	7 460,00	7 460,00
7	K	09000100123	Základní zabezpečení plochy proti poničení po dobu tuhnutí EPDM povrchu (montáž a demontáž oplocení, umístění výstražných cedulí, fyzická ostraha)	den	5,000	2 240,00	11 200,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 01 - Multifunkční sportovní hřiště

KSO:

Místo:

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 33801 Holoubkov

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21.04.2024

IČ:

002 31 142

DIČ:

IČ:

247 89 216

DIČ:

CZ24789216

IČ:

663 40 110

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 444 856,78

DPH základní
snížená

Základ daně
1 444 856,78
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
303 419,92
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 748 276,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 01 - Multifunkční sportovní hřiště

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 444 856,78

HSV - Práce a dodávky HSV

1 444 856,78

1 - Zemní práce

200 308,71

2 - Zakládání

33 878,41

3 - Svislé a kompletní konstrukce

167 892,00

5 - Komunikace pozemní

757 224,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

48 636,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 350,00

9.1 - Prvky multifunkčního hřiště

197 570,00

9.2 - Grafické prvky

25 040,00

998 - Přesun hmot

9 957,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 01 - Multifunkční sportovní hřiště

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel: MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant: Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč: TENDO s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 444 856,78
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 444 856,78
D	1		Zemní práce				200 308,71
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m ² tl vrstvy do 200 mm strojně	m ²	431,200	35,00	15 092,00
	W		22*15		330,000		
	W		1,5*15+20,8*1,5		53,700		
	W		2*1,5*3,5		10,500		
	W		37		37,000		
	W		Součet		431,200		
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m ³ strojně	m ³	64,680	140,00	9 055,20
	W		431,2*0,15		64,680		
	W		Součet		64,680		
3	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m ³	8,202	780,00	6 397,56
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hloubení pro pačky				
	W		"volejbal" 2*0,5*0,5*1,1		0,550		
	W		"oplocení" 26*0,5*0,5*1		6,500		
	W		"branka" 4*0,4*1,2*0,6		1,152		
	W		Součet		8,202		
4	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	116,002	38,00	4 408,08
	W		431,2*0,10		43,120		
	W		431,2*0,15		64,680		
	W		8,202		8,202		
	W		Součet		116,002		
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	1 044,018	23,00	24 012,41
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Doprava do 19km				
	W		116,002		116,002		
	W		Součet		116,002		
	W		116,002*9 Přepočtené koeficientem množství		1 044,018		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	116,002	290,00	33 640,58
	W		431,2*0,10		43,120		
	W		431,2*0,15		64,680		
	W		8,202		8,202		
	W		Součet		116,002		
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	208,804	220,00	45 936,88
	W		116,002*1,8		208,804		
8	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m ²	70,000	95,00	6 650,00
9	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	2,100	160,00	336,00
	W		70*0,03 Přepočtené koeficientem množství		2,100		
10	K	Pol1	Dodání revizní šachty 300x300mm s vypouštěcím ventilem	ks	1,000	3 760,00	3 760,00
11	K	Pol2	Osazení revizní šachty 300x300mm s vypouštěcím ventilem do terénu vč. výkopu, propojení PE trubkou 1/2" a chráničkou 60mm, spojovacího materiálu a likvidace výkopku	kpl.	1,000	2 160,00	2 160,00
12	K	Pol3	Zřízení přívodu vody mezi stávající vodovodní šachtou a novou šachtou vč. výkopu rýhy, propojení pomocí PE trubky 1/2", chráničky 60mm, spojovacího materiálu, zásypu a osetí	mb	50,000	940,00	47 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	Pol4	Demontáž, likvidace a zasypání stávající šachty	kpl.	1,000	1 860,00	1 860,00
	D	2	Zakládání				33 878,41
14	K	271532211	Podsypanie pod základové konstrukce se zhuštění z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	7,050	1 240,00	8 742,00
15	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	7,502	3 204,00	24 036,41
	VV		"volejbal" 2*0,5*0,5*1		0,500		
	VV		"oplocení" 26*0,5*0,5*0,9		5,850		
	VV		"branka" 4*0,4*1,2*0,6		1,152		
	VV		Součet		7,502		
16	K	27531591R	Příplatek za osazení PVC trubky pr.200, drenážní trubičky	kus	2,000	550,00	1 100,00
	VV		2		2,000		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				167 892,00
17	K	33817112R	D+M Osazování a výroba sloupků plotových pozinkovaných ocelových v přes 4 do 4,8 m se zalitím MC	kus	26,000	2 670,00	69 420,00
18	K	33817112R1	D+M Osazování vodících tyčí vodorovných pozinkovaných ocelových délky přes 2,5 do 3m s ukotvením ke sloupkům	kus	48,000	590,00	28 320,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vodící tyč vodorovná u paty a u vrcholu mezi sloupky 24*2		48,000		
	VV						
19	K	33821411R	D+M ochranné síť - polypropylenová síťovina o síle šnúrky 3mm, barva černá, nehořlavá úprava (PP 3mm, oko 45mm, výška 4000mm)	m2	296,000	237,00	70 152,00
	VV		(22+15+22+15)*4		296,000		
	D	5	Komunikace pozemní				757 224,30
20	K	564801111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 30 mm	m2	394,200	66,00	26 017,20
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Šterkodrt' fr. 0-4, hutnit na 25MPa (hutnit po tl. 100mm)				
21	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	394,200	224,00	88 300,80
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Šterkodrt' fr. 0-32, hutnit na 25MPa (hutnit po tl. 100mm)				
22	K	57923132R	Strojně litý pryžový povrch stabilizační a 1-vrstvý tl 11 mm 2 ostatní barvy na terén přes 300 m2	m2	368,250	1 584,00	583 308,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vrchní probarvená vrstva EPDM granulát tl. 11mm Základní vyrovnávací vrstva - SBR granulát s keramzitem tl. 24mm EPDM povrch bude zakončen přetažením přes obrubník				
	VV		22*15		330,000		
	VV		16*1,5		24,000		
	VV		2*1,5*3,5		10,500		
	VV		0,05*(22+15+22+3+6,5+6,5)		3,750		
	VV		Součet		368,250		
23	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	262,000	140,00	36 680,00
24	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	29,700	440,00	13 068,00
	VV		15*1,5		22,500		
	VV		4,8*1,5		7,200		
	VV		Součet		29,700		
25	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	30,591	322,00	9 850,30
	VV		29,7*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		30,591		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				48 636,00
26	K	637311122	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lze beton	m	115,800	420,00	48 636,00
	VV		2*(22+15)		74,000		
	VV		1,5+16+1,5		19,000		
	VV		4,8+1,5+15+1,5		22,800		
	VV		Součet		115,800		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 350,00
27	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	290,000	15,00	4 350,00
	D	9.1	Prvky multifunkčního hřiště				197 570,00
28	K	Prvek č. 5	Lavička s úložným prostorem pro sloupky	kus	2,000	16 480,00	32 960,00
29	K	Prvek1	Branka na házenou s basketbalovou deskou	kpl	2,000	28 670,00	57 340,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Brankokoš				
30	K	Prvek2	Sloupky pro volejbal do pouzder	pár	1,000	19 850,00	19 850,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	Prvek2.1	Síť pro volejbal	kpl	1,000	4 460,00	4 460,00
32	K	Prvek3	EPDM prefabrikovaná lavice	kpl	2,000	34 800,00	69 600,00
33	K	Prvek4	EPDM Play Globe	kpl	2,000	6 680,00	13 360,00
	VV		"3D EPDM koule 50cm - modrý basketbalový míč"1		1,000		
	VV		"3D EPDM koule 50cm - černý fotbalový míč"1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
	D	9.2	Grafické prvky				25 040,00
34	K	EPDM1	Logo - značka MČ	kus	1,000	11 640,00	11 640,00
35	K	EPDM2	20 EPDM celoprobarevná grafika pro děti prvního stupně	kus	1,000	5 540,00	5 540,00
36	K	EPDM6	EPDM skákací panák	kus	1,000	7 860,00	7 860,00
	D	998	Přesun hmot				9 957,36
37	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	82,978	120,00	9 957,36

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 02 - Skok do dálky - Rekonstrukce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 33801 Holoubkov

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21.04.2024

IČ:

002 31 142

DIČ:

IČ:

247 89 216

DIČ:

CZ24789216

IČ:

663 40 110

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

131 390,22

DPH základní
snížená

Základ daně
131 390,22
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
27 591,95
0,00

Cena s DPH

v CZK

158 982,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 02 - Skok do dálky - Rekonstrukce

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant: Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

131 390,22

HSV - Práce a dodávky HSV

80 970,22

1 - Zemní práce

23 165,79

2 - Zakládání

2 195,41

5 - Komunikace pozemní

33 291,54

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 517,52

997 - Přesun sutě

5 921,92

998 - Přesun hmot

878,04

PSV - Práce a dodávky PSV

50 420,00

767 - Konstrukce zámečnické

50 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 02 - Skok do dálky - Rekonstrukce

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							131 390,22
D HSV Práce a dodávky HSV							80 970,22
D 1 Zemní práce							23 165,79
1	K	11310733R	Sejmutí stávajícího povrchu rozběhové dráhy (15,3+13,25)2*1,5	m2	21,413	85,00	1 820,11
	W				21,413		
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých 19+19	m	38,000	86,00	3 268,00
	W		Součet		38,000		
	W				38,000		
3	K	122211101	Ódkopávky a prokopávky v horně třídě těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	16,377	140,00	2 292,78
	W		6,2*2,8*0,6*1,3		13,541		
	W		(6,8+3,85+6,8)*0,5*0,25*1,3		2,836		
	W		Součet		16,377		
4	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,377	38,00	622,33
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,377	290,00	4 749,33
	W		6,2*2,8*0,6*1,3		13,541		
	W		(6,8+3,85+6,8)*0,5*0,25*1,3		2,836		
	W		Součet		16,377		
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	311,163	19,00	5 912,10
	P		Poznámka k položce: Doprava do 19km				
	W		6,2*2,8*0,6*1,3		13,541		
	W		(6,8+3,85+6,8)*0,5*0,25*1,3		2,836		
	W		Součet		16,377		
	W		16,377*19 Přepočtené koeficientem množství		311,163		
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	16,377	220,00	3 602,84
	W		16,377		16,377		
	W		Součet		16,377		
8	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	9,000	95,00	855,00
9	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	0,270	160,00	43,20
	W		9*0,03 Přepočtené koeficientem množství		0,270		
D 2 Zakládání							2 195,41
10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	19,000	35,00	665,00
11	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	22,506	68,00	1 530,41
	W		19*1,1845 Přepočtené koeficientem množství		22,506		
D 5 Komunikace pozemní							33 291,54
12	K	564831011	Podklad ze šterkordrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	17,360	224,00	3 888,64
	P		Poznámka k položce: Drenážní šterková vrstva 100mm do doskočišší vč.manipulace, rovnání a hutnění				
	W		6,2*2,8		17,360		
13	K	57923131R	Penetrace stávajícího povrchu pro provedení strojné litého pryžového povrchu	m2	18,558	89,00	1 651,66
	P		Poznámka k položce: Penetrace podkladu PU Primerem				
	W		(15,3+13,25)2*1,3		18,558		
14	K	74582R	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 11 mm - 2 barvy do 100 m2	m2	18,558	1 280,00	23 754,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Bezpečný polyuretanový povrch EPDM 11mm, kombinace cihlové (70%) a oranžové (30%)				
	VV		(15,3+13,25)/2*1,3		18,558		
15	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti (15,3+13,25)	m	28,550	140,00	3 997,00
	VV				28,550		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 517,52
16	K	91623211R	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků s gumovou hranou - dálkařský obrubník	m	19,000	554,00	10 526,00
	VV		19		19,000		
	VV		Součet		19,000		
17	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	19,000	157,00	2 983,00
18	M	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	22,800	71,00	1 618,80
	VV		19*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		22,800		
19	K	938902122	Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	18,558	21,00	389,72
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Očištění tlakovou vodou po odstranění stávajícího povrchu				
	VV		(15,3+13,25)/2*1,3		18,558		
	D	997	Přesun sutě				5 921,92
20	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,948	360,00	701,28
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,948	190,00	370,12
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,064	125,00	4 383,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> doprava do 19 km				
	VV		1,948*18 *Přepočtené koeficientem množství		35,064		
23	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,948	240,00	467,52
	D	998	Přesun hmot				878,04
24	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	7,317	120,00	878,04
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				50 420,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				50 420,00
25	K	76753123R	Osazení záchytné vany na písek plochy přes 0,5 do 1 m2	kus	18,000	480,00	8 640,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záchytná vana na písek - ocelový žlab, rošt, gumová rohož, díl 100x51x10,5cm s rohoží 100x50x1,6cm, vč. zastěpení				
	VV		6,8+3,85+6,8		17,450		
	VV		Mezisoučet		17,450		
	VV		18		18,000		
26	M	6975216R	vana záchytná na písek	kus	18,000	2 240,00	40 320,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záchytná vana na písek - ocelový žlab, rošt, gumová rohož, díl 100x51x10,5cm s rohoží 100x50x1,6cm, vč. zastěpení				
	VV		18		18,000		
27	K	76753124R	Pozinkovaný truhlík s odrazovým prknem tréninkovým 34cm	kus	1,000	1 460,00	1 460,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Záchytná vana na písek - ocelový žlab, rošt, gumová rohož, díl 100x51x10,5cm s rohoží 100x50x1,6cm, vč. zastěpení				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 03 - Běžecká dráh - Oprava stávajícího stavu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra, Hořoubkov 81, 33801 Hořoubkov

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21.04.2024

IČ:

002 31 142

DIČ:

IČ:

247 89 216

DIČ:

CZ24789216

IČ:

663 40 110

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

428 280,04

DPH základní
snížená

Základ daně
428 280,04
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
89 938,81
0,00

Cena s DPH

v CZK

518 218,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 03 - Běžecká dráh - Oprava stávajícího stavu

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

428 280,04

HSV - Práce a dodávky HSV

428 280,04

1 - Zemní práce

21 386,00

5 - Komunikace pozemní

396 235,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 008,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 283,60

997 - Přesun sutě

3 473,44

998 - Přesun hmot

894,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nové multifunkční hřiště a oprava běžecké dráhy u ZŠ Meteorologická, Praha Libuš

Objekt:

SO 03 - Běžecká dráh - Oprava stávajícího stavu

Místo:

Datum: 21.04.2024

Zadavatel:

MČ Praha-Libuš, Libušská 200/35, 142 00 Praha 4

Projektant:

Ing.arch. Jan Mudra,
Holoubkov 81, 33801
Holoubkov

Uchazeč:

TENDO s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							428 280,04
D		HSV	Práce a dodávky HSV				428 280,04
D		1	Zemní práce				21 386,00
1	K	11310733R1	Sejmutí stávajícího povrchu běžecké dráhy	m2	251,600	85,00	21 386,00
	WV		3,7*68		251,600		
D		5	Komunikace pozemní				396 235,00
2	K	56993216R	Lokální oprava děr v povrchu - vyříznutí, penetrování, vyplnění novým EPDM	m2	12,580	970,00	12 202,60
	P		Poznámka k položce: odhadcca 5% z celkové plochy				
	WV		251,6/100*5		12,580		
3	K	57923131R	Penetrace stávajícího povrchu pro provedení strojně litého pryžového povrchu	m2	251,600	89,00	22 392,40
	P		Poznámka k položce: Penetrace podkladu PU Primerem				
4	K	57923132R-1	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvý tl 11 mm 2 ostatní barvy do 300 m2	m2	251,600	1 280,00	322 048,00
	P		Poznámka k položce: Bezpečný polyuretanový povrch EPDM 11mm, kombinace cihlová (70%) a granžová (30%)				
5	K	579291111	Lajnování venkovního litého pryžového povrchu elastickým lakem v různé barevnosti	m	282,800	140,00	39 592,00
	WV		68*4		272,000		
	WV		3,6*3		10,800		
	WV		Součet		282,800		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 008,00
6	K	63491112R	Vyříznutí ukončovacího žlábků do stávajícího povrchu hl. 15mm	m	7,200	140,00	1 008,00
	WV		3,6*2		7,200		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 283,60
7	K	938902122	Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	251,600	21,00	5 283,60
	P		Poznámka k položce: Očištění tlakovou vodou po odstranění stávajícího povrchu				
D		997	Přesun sutě				3 473,44
8	K	997231111	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	4,906	229,00	1 123,47
9	K	997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot	t	88,308	19,00	1 677,85
	P		Poznámka k položce: doprava do 19km				
	WV		4,906*18 Přepočtené koeficientem množství		88,308		
10	K	997231511	Nakládání, překládání nebo manipulace se sutí a vybouranými hmotami	t	4,906	137,00	672,12
D		998	Přesun hmot				894,00
11	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	7,450	120,00	894,00

