

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, a na základě usnesení Rady městské části Praha 4 č. 10R-266/2022 ze dne 27.4.2022

Smluvní strany

1. **Objednatel: městská část Praha 4**
se sídlem Antala Staška 2059/80b, Praha 4
zastoupený: Irenou Michalcovou, starostkou MČ Praha 4
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Josef Jahoda, vedoucí OSIO
Ing. Iveta Šímová, referent OSIO

IČ: 00063584
DIČ: CZ00063584
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
2. **Zhotovitel: Sport Technik CZ s.r.o.**
zapsaný v OR sp. zn. C 352358, vedená Městským soudem v Praze
zastoupený: Ing. Martinem Rudolfem, jednatelem
se sídlem Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5
IČ 250 36 599
DIČ CZ25036599
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu zveřejněné správcem daně: [REDAKCE]

I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavřely po vzájemné dohodě smlouvu o dílo s níže uvedeným obsahem, s podpisý zástupců obou smluvních stran v daném místě a daném čase.

II.

Předmět díla

2.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo tak, jak je specifikováno touto smlouvou včetně jejích příloh. Dílo zahrnuje veškeré práce, dodávky a služby nezbytné k jeho řádnému zhotovení. Objednatel se zavazuje zhotoviteli za provedené dílo zaplatit níže sjednanou cenu díla, a to za podmínek a ve lhůtách sjednaných v této smlouvě.

2.2. Dílem podle této smlouvy se rozumí poskytnutí plnění představujících veřejnou zakázku realizovanou na základě zadávacího řízení pod názvem: **ZŠ Na Chodovci 2700, Praha 4 – rekonstrukce sportovních ploch, 2. Etapa.**

2.3. Dílo podle této smlouvy spočívá v provedení druhé etapy rekonstrukce sportovních ploch v areálu Základní školy Na Chodovci 2700/54, Praha 4 na parcele č. 2848/274, k.ú. Záběhllice.

Předmětem je realizace víceúčelového hřiště pro míčové hry s polyuretanovým povrchem včetně oplocení, dokončení chodníku ze zámkové dlažby a části chodníku u stávajícího hřiště, vsakovacího objektu a návazných terénních úprav.

Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, zpracované společností BKN, spol. s r.o., IČ 150 28 909, Vladislavova 29, Vysoké Mýto z března 2022.

Součástí díla je vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (vč. všech profesí) ve třech vyhotoveních.

2.4. Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

2.5. Předmět díla bude dokladován k přijímacímu řízení potřebnými platnými doklady (atesty, certifikáty atp.).

2.6. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky spojené s prováděním stavby a vyžadované relevantními právními předpisy či orgány státní správy.

III.

Doba zhotovení díla

3.1. Zhotovitel se zavazuje, že na výzvu objednatele převezme od objednatele staveniště, a to protokolárně a nejpozději do 14 dnů ode dne účinnosti této smlouvy. Nejsou-li vhodné klimatické podmínky pro započetí provádění díla, může objednatel vyzvat zhotovitele, aby převzal staveniště v jiném termínu než ve lhůtě uvedené v předchozí větě.

3.2. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla nejpozději 5 pracovních dnů po převzetí staveniště od objednatele (lhůta, ve které zhotovitel zahájí provádění díla), pokud mu objednatel doloží, že mu vzniklo veřejnoprávní oprávnění dle stavebního zákona stavbu provést, je-li toto pro provedení díla nezbytné. O dobu případného prodlení se splněním této povinnosti objednatele se prodlužuje doba zhotovení díla.

3.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě do 120 dnů ode dne předání a převzetí staveniště (lhůta pro provedení díla, tj. lhůta, ve které zhotovitel řádně ukončí dílo, obstará pro stavbu vydání kolaudačního souhlasu, uvede staveniště do náležitého stavu a předá předmět díla objednateli). Před lhůtou pro provedení díla není objednatel povinen dílo nebo kteroukoli jeho část převzít. Případně-li konec lhůty pro provedení díla na 26. až 31. den kalendářního měsíce, posouvá se konec lhůty pro provedení díla na nejbližší pracovní den následujícího kalendářního měsíce.

V případě, že klimatické podmínky nebudou umožňovat pokračování ve zhotovení díla, je zhotovitel oprávněn práce přerušit na dobu nezbytně nutnou a je povinen ve zhotovení díla pokračovat okamžitě, jakmile mu to klimatické podmínky dovolí. O dobu přerušování se prodlužuje doba zhotovení díla.

IV. Splnění díla

4.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením bez zjevných vad a předáním jeho předmětu objednateli, obojí v souladu s ustanoveními této smlouvy včetně jejích příloh. Zhotovitel splní svou povinnost řádně ukončit dílo tak, že splní řádně veškeré své povinnosti z této smlouvy, zejm. řádně zhotoví předmět díla podle platných právních předpisů, technických norem, a podle příslušných ujednání této smlouvy včetně jejích příloh, a v rozsahu umožňujícím řádné a úplné užívání předmětu díla. Nedílnou součástí řádného ukončení díla je předání všech dokladů souvisejících s předmětem díla objednateli, kterými jsou zejména revizní zprávy, atesty o funkčnosti, výkresy skutečného provedení, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, instrukce pro zaškolení obsluhujících osob, rezervy materiálů a výrobků, náhradní díly a montážní prostředky dodávané s výrobky, apod.

4.2. Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna dnem, kdy je dílo řádně ukončeno bez zjevných vad a jeho předmět předán objednateli. Smluvní strany jsou si vědomy toho, že dle ustanovení § 21 odst. 5, písm. a) zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů se zdanitelné plnění považuje za uskutečněné dnem předání a převzetí díla.

4.3. O předání předmětu díla objednateli se pořizuje zápis o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami. Zápis má právní účinky pouze v tom případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přijímá včetně všech potřebných, sjednaných a povinných dokladů a bez zjevných vad a nedodělků, které by bránily řádnému užívání a provozu díla. Převzetí díla pouze s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání nerušenému užívání předmětu díla k určenému účelu, neosvědčuje řádné ukončení díla a nezakládá nárok na zaplacení ceny díla.

4.4. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělkami či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít. Svépomocný prodej se vylučuje. Žádná platba provedená objednatelem podle této smlouvy nebo částečné užívání díla objednatelem se nepovažují za převzetí díla.

4.5. K sepsání zápisu vyzve zhotovitel objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.

4.6. Je-li objednatelem převzato dílo s vadami oznámenými objednatelem v zápise o předání a převzetí díla, které nejsou odstraněny ani ve lhůtě shodné se lhůtou uvedenou v čl. IX. odst. 9.4 či dle tohoto ustanovení smlouvy dohodnutou, má objednatel práva z vadného plnění dle čl. IX. odst. 9.5.

V. Cena díla

5.1. Cena díla činí :
5.390.240,81 Kč bez DPH
1.131.950,57 Kč 21% DPH
6.522.191,38 Kč s DPH.

5.2. Cena díla uvedená v odst. 5.1. je stanovena jako celková cena za kompletní splnění předmětu díla po celou dobu provádění díla a jako cena dle cenové nabídky zhotovitele, která

jako závazný rozpočet se zaručenou úplností tvoří součást smlouvy. Cena nesmí být zvýšena bez písemného souhlasu objednatele jinak než formou dodatku k této smlouvě.

Cena díla uvedená v odst. 5.1. obsahuje ocenění všech plnění zhotovitele nutných k řádnému splnění předmětu díla, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, dodávek a souvisejících výkonů (včetně činností a dodávek vyplývajících z podmínek rozhodnutí správních orgánů, které se vztahují k provádění díla, a právních předpisů) nutných k naplnění účelu a cíle smlouvy - provedení díla - předmětné veřejné zakázky, t.j. i ocenění činností, dodávek a souvisejících výkonů, které nejsou ve smlouvě (ale ani v nabídce) výslovně uvedeny. Cena díla se nebude měnit v důsledku inflace nebo deflace v České republice nebo v důsledku změny mezd a platů, cen materiálů nebo výrobků použitých při realizaci podle této smlouvy vyvolané devalvací, revalvací, kursovými změnami nebo v důsledku změny jiných ekonomických činitelů, ukazatelů a parametrů. Dohodnutá cena se rovněž nebude měnit v důsledku změn celních nebo místních poplatků. Odsouhlasení prací v soupise provedených prací nebo jejich uvedení v zápise o předání a převzetí díla či jejich zaplacení, není dodatkem ke smlouvě.

5.3. Zhotovitel je povinen zjistit s vynaložením odborné péče veškeré překážky bránící zhotovení díla způsobem a v rozsahu vymezeném touto smlouvou a písemně o nich informovat objednatele nejpozději před započatím provádění díla.

5.4. Ke vzniku nároku zhotovitele na zvýšenou cenu díla v případě jeho rozšíření nebo změny je bezpodmínečně nutná předchozí dohoda smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě o dílo. Pokud zhotovitel rozšíří nebo změní dílo bez předchozího sjednání písemného dodatku k této smlouvě, nevznikne mu nárok na zaplacení zvýšené ceny díla objednatelem v důsledku tohoto rozšíření či změny díla. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které zvýší, nebo sníží cenu díla, před jejich provedením formou dodatku k této smlouvě. Objednávka potvrzená zhotovitelem není dodatkem ke smlouvě.

5.5. Objekt, na který se vztahuje předmět díla je využíván pro ekonomickou činnost a u předmětu díla, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH (dále jen ZDPH). Za tímto účelem je poskytováno DIČ.

5.6. Dopustí-li se zhotovitel jednání uvedeného v čl. X. odst. 10.6. písm. a) této smlouvy, cena díla se snižuje na tři čtvrtiny částky uvedené v čl. V. odst. 5.1. této smlouvy. Dopustí-li se zhotovitel jednání uvedeného v čl. X. odst. 10.6. písm. b) této smlouvy, cena díla se snižuje na tři čtvrtiny částky uvedené v čl. V. odst. 5.1. této smlouvy. Zaokrouhluje se na celé stokoruny nahoru.

VI. Platební podmínky

6.1. Zhotovitel je oprávněn provádět fakturaci dle skutečně provedených prací za každý kalendářní měsíc doby provádění díla a objednatelem budou prováděny platby za tyto práce provedené v daném kalendářním měsíci osvědčené soupisem provedených prací (zjišťovacím protokolem) podepsaným oběma smluvními stranami a osobou provádějící technický dozor stavebníka. Za objednatele podepisuje soupis provedených prací osoba oprávněná z této smlouvy o dílo jednat ve věcech technických. Daňový doklad za práce provedené v jednotlivém měsíci je zhotovitel povinen vystavit a doručit nejpozději do 5. dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byly provedeny práce, jež fakturuje.

Celkové platby objednatele nesmí v souhrnu překročit 90% ceny díla. Zbývajících 10% z celkové ceny díla bude pozastávkou, která bude objednatelem uhrazena po řádném dokončení díla, jeho předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem bez výhrad, a to na základě pokynu osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických. Pozastávka bude uvedena v konečné faktuře zhotovitele.

Procentuální limity pro provádění fakturace se v případě režimu přenesení daňové povinnosti uplatňují na celkovou cenu díla bez DPH. Nejedná-li se o režim přenesení daňové povinnosti, procentuální limity pro provádění fakturace se uplatňují na celkovou cenu díla včetně DPH.

6.2. Faktury jsou splatné do 30 dnů ode dne písemného vyhotovení každé faktury zhotovitelem za předpokladu, že faktura bude doručena objednateli do tří dnů ode dne jejího písemného vyhotovení a nebude obsahovat výši daně, je-li předmětem díla plnění podléhající režimu přenesené daňové povinnosti. Pokud bude faktura doručena objednateli později, prodlužuje se její splatnost o počet dnů, o něž doručení faktury objednateli přesáhlo dobu tří dnů.

Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele. Při nedodržení shora uvedené splatnosti je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli úrok z prodlení dle platných právních předpisů. Pokud je zhotovitel dle čl. VII, odst. 7.12. této smlouvy povinen odstranit odpad vzniklý při plnění předmětu této smlouvy, jsou vážní listky povinnou přílohou faktury. Je-li objednateli doručena faktura s chybně uvedenou sazbou DPH nebo včetně vyčíslené DPH, přestože předmět díla podléhá režimu přenesení daňové povinnosti, objednatel ji nezaplatí a vrátí ji zhotoviteli k opravě.

Zhotovitel není oprávněn určit k zaplacení ceny díla jiný účet než tuzemský účet patřící zhotoviteli registrovaný u správce daně dle § 96 odst. 1 ZDPH a zveřejněný dle § 96 odst. 2 ZDPH. Není-li registrovaný tuzemský účet patřící zhotoviteli dosud zveřejněn dle § 96 odst. 2 ZDPH, je povinnou přílohou faktury- daňového dokladu oznámení o změně registračních údajů zhotovitele potvrzené příslušným finančním úřadem. V případě, že do data splatnosti faktury-daňového dokladu nebude účet, na který má být provedena úhrada zdanitelného plnění, zveřejněn, objednatel pozastaví úhradu faktury-daňového dokladu a požádá zhotovitele o jiný účet. Za účelem předcházení dopadu ručení objednatele jako příjemce zdanitelného plnění (§ 109 ZDPH) může objednatel postupovat zvláštním způsobem pro zajištění DPH (§ 109a ZDPH), tj. objednatel je oprávněn při placení ceny díla tuto ponížít o DPH, kterou zaplatí na účet správce daně, čímž bude cena díla co do této části zhotoviteli zaplacená.

Pokud je součástí předmětu díla dodání movitých věcí, které se nezabudovávají do stavby a tvoří tak součást stavby, je zhotovitel povinen vyhotovit zvláštní fakturu za dodání těchto movitých věcí.

6.3. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu plnění této smlouvy, jestliže zhotovitel neplní kterýkoliv termín (lhůtu) či závazek vůči objednateli v této smlouvě stanovený.

6.4. Objednatel má právo podmínit úhradu kterékoliv faktury odstraněním vad a nedodělků dosavadního plnění zhotovitele. Podmínky úhrady může objednatel uplatnit jak před vystavením faktury, tak poté, nejpozději však k datu splatnosti faktury.

6.5. Pohledávku zhotovitele za objednatelem k zaplacení ceny díla je zhotovitel oprávněn postoupit pouze po dohodě s objednatelem.

VII. Podmínky provádění díla

7.1. Zhotovitel zajišťuje provedení díla svými pracovníky nebo třetími osobami. Při provádění díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel může provádět dílo za pomoci subdodavatelů, kteří splňují kvalifikační předpoklady stanovené právními předpisy a vyžadované objednatelem. Zhotovitel řídí a koordinuje subdodavatele. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy subdodavatelé. Zhotovitel zahrnul všechny podmínky této smlouvy do smluv se subdodavatelé. Případná neúplnost takových smluv nezakládá zhotoviteli žádné nároky vůči objednateli a nemá vliv na dohodnutou dobu provedení díla. Zhotovitel nebude v průběhu provádění díla měnit subdodavatele bez předchozího souhlasu objednatele. Změna subdodavatele vyvolaná zhotovitelem anebo změna subdodavatele vyžádaná objednatelem kvůli nedostatkům plnění této smlouvy nemá vliv na cenu díla. Objednatel může požadovat změnu subdodavatele, pokud se ukáže, že původní subdodavatel není schopen provést dílo dle této smlouvy o dílo nebo pokud byl původní subdodavatel změněn zhotovitelem bez souhlasu objednatele. V takovém případě nevzniká zhotoviteli nárok na úhradu rozdílů cen subdodávky. Objednatel může požadovat změnu subdodavatele také bez udání důvodů. V takovém případě vzniká zhotoviteli nárok na úhradu rozdílů cen subdodávky.

7.2. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s touto smlouvou a s vynaložením odborné péče. Zhotovitel se současně zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby na majetku objednatele ani na majetku třetích osob nevznikly žádné škody.

7.3. Objednatel kontroluje provádění prací a má proto přístup na předané stavenišť. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli veškeré doklady o provádění prací.

7.4. Všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby z viny na straně zhotovitele třetím, na stavbě nezúčastněným osobám, případně objednateli, je povinen uhradit zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit, aby okolí místa stavby nebylo rušeno hlukem, prachem nebo jinou nečistotou a veškeré stížnosti a podněty je povinen na místě řešit a ihned je zaznamenat do stavebního deníku, přičemž veškeré stížnosti a podněty třetích osob vždy současně je povinen neprodleně oznámit objednateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit stálou čistotu všech vnitro staveništních komunikací a čištění svých vozidel a techniky, a vozidel a techniky svých subdodavatelů od nečistot před výjezdem ze stavenišť na veřejnou komunikaci, přičemž v případě znečištění veřejné komunikace se zavazuje znečištěnou komunikaci ihned uklidit.

7.5. Zhotovitel je povinen k datu podpisu této smlouvy:

- a) předat objednateli závazný harmonogram provádění díla odpovídající harmonogramu provádění díla v nabídce zhotovitele,
- b) řádně přezkontrolovat předanou projektovou dokumentaci,
- c) řádně prověřit místní podmínky na stavenišť,
- d) seznámit se s geologickými průzkumy a veškerou s tím související předanou dokumentací,
- e) všechny nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnit s oprávněnými zástupci objednatele a místním šetřením,
- f) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnout do kalkulace cen,
- g) veškeré své požadavky na objednatele uplatnit v této smlouvě.

7.6. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele nejpozději k datu účinnosti této smlouvy o dílo na nevhodnost, případně nepřipustnost podkladů (zejména projektové dokumentace) předaných mu objednatelem a tutěz povinnost má i u později objednatelem předaných podkladů a udělených pokynů v průběhu provádění díla, ať už z hlediska důsledků pro jakost a provedení díla či z hlediska rozporu s podklady pro uzavření smlouvy, ustanoveními smlouvy nebo s platnou právní úpravou. V případě, že objednatel na svých pokynech a požadavcích bude i přes takové upozornění zhotovitele trvat, zhotovitel je oprávněn odmítnout jejich splnění pouze tehdy, pokud by se jejich splněním mohl vystavit nebezpečí správního nebo trestního postihu. Zhotovitel se dohodne s objednatelem ohledně požadavků objednatele na změny díla formou dodatků smlouvy. Stejným způsobem je povinen smluvně zavázat třetí osoby, které v souladu se smlouvou použije ke splnění svého závazku. Pokud zhotovitel poruší svou povinnost písemně upozornit objednatele nejpozději k datu účinnosti této smlouvy na nevhodnost, případně nepřipustnost podkladů objednatele, nevznikne mu nárok na úhradu nákladů spojených s přerušáním provádění díla a zhotovitel bude odpovídat za vady díla způsobené použitím nevhodných nebo nepřipustných podkladů (zejména projektové dokumentace) předaných mu objednatelem a nebude se moci zprostit případné odpovědnosti za vady díla, které budou způsobeny výhradně chybou v projektové dokumentaci.

7.7. Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že údaje o stávajících podzemních inženýrských sítích a stavebních objektech uvedených v zadávací dokumentaci nemusí být přesné a úplné. Zhotovitel provede prověření inženýrských sítí ve spolupráci se správcí těchto sítí a přijme taková opatření, aby nedošlo k poškození inženýrských sítí během realizace předmětu díla.

7.8. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v ustanoveních tohoto článku smlouvy výslovně uvedeny. Zhotovitel přezkoumal a prověřil zadávací dokumentaci co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnosti, a prohlašuje, že zadávací dokumentaci porozuměl a že je schopen stavební práce a další dodávky podle ní zajistit tak, aby byly splněny její požadavky. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v zadávací dokumentaci a nebude v průběhu provádění díla uplatňovat jakékoliv nároky na změnu cena díla plynoucí z nepřesností výměr nebo počtů, popřípadě z chybných údajů.

7.9. Vlastnické právo k věcem určeným pro dílo nabývá objednatel okamžikem jejich zabudování do stavby resp. i okamžikem jejich montáže na stavbu, použitím pro účel údržby, opravy nebo úpravy. Zhotovitel sjednává v případném subdodavatelském systému vlastnický režim, který není v kolizi s vlastnickým režimem podle této smlouvy.

7.10. Zhotovitel vykonává po dobu od přechodu vlastnického práva podle odstavce 7.9. tohoto článku do předání a převzetí plnění nad takto vzniklým vlastnictvím objednatele správu. Výkon správy končí okamžikem řádného předání a převzetí plnění podle této smlouvy objednatelem.

7.11. Nebezpečí škody na věcech předaných objednatelem zhotoviteli (včetně stavby/staveb) a předmětu díla nese zhotovitel bez zřetele k tomu, zda se materiály a výrobky již staly vlastnictvím objednatele. Předáním a převzetím předmětu díla přechází nebezpečí škody na převzatém předmětu díla na objednatele. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věcech, které používá nebo použije k realizaci díla. Zhotovitel uhradí objednateli škody a právně ho ochrání před nároky třetích osob, které vzniknou z činnosti zhotovitele při plnění této smlouvy nebo

jsou z této činnosti odvoditelné. Objednateli nepřísluší náhrada od zhotovitele za jakékoliv poškození prací a věcí, ke kterému došlo v důsledku živelných nebo jiných neočekávaných událostí nemajících původ v provozu zhotovitele, pokud zhotovitel neporušil zákonnou prevenční povinnost, při níž vynaložil veškerou péči, kterou lze rozumně vyžadovat, aby ke škodě nedošlo (např. zakrytí stavby před deštěm při výměně střešní krytiny). Zhotoviteli nepřísluší od objednatele náhrada škod vzniklých v důsledku trestné činnosti, nedbalosti, nedostatku zkušeností pracovníků zhotovitele a pracovníků subdodavatelů apod. Zhotoviteli nepřísluší náhrada škod způsobených realizací rizik, na něž měl nebo mohl být pojištěn.

7.12. Smluvní strany ujednaly, že v rámci díla zhotovitel splní tyto požadavky objednatele:

- zhotovitel na vlastní náklad vypracuje potřebnou dodavatelskou projektovou dokumentaci (dílenské výkresy, technologické postupy montážních prací apod.) a provede v případě potřeby doplňující průzkumné práce. Dílenská dokumentace a vzorky materiálů budou před zahájením výroby předloženy k odsouhlasení objednateli;
- likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám na své náklady, a to tak, že odpad bude roztríděn dle příslušných předpisů ve smyslu zák. č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o odpadech a o změně některých dalších zákonů, a obecně závazné vyhlášky hl. m. Prahy č. 8/2008 Sb. HMP, o udržování čistoty na ulicích a jiných veřejných komunikacích (vyhláška o čistotě);
- pro provádění díla zhotovitel použije pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky § 156 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a prováděcích předpisů. Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli předáním příslušných platných dokladů (atestů/certifikátů atp.) před předáním předmětu díla;
- pro provádění díla zhotovitel použije pouze takové výrobky, které svým provedením zaručují bezpečnost při realizaci a užívání a splňují požadavky zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky (tzv. prokazování shody s požadavky norem a dalších příslušných předpisů). Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli před předáním předmětu díla, a to doklady o prokázání shody zejm. od jednotlivých dodavatelů technických zařízení;
- zhotovitel zajistí bezpečnost a ochranu zdraví při práci podle zák. č. 262/2006 Sb., zákoník práce a podle navazujících předpisů. Před zahájením montážních prací musí být všichni pracovníci zhotovitele prokazatelně seznámeni s bezpečnostními předpisy (zejm. o bezpečnosti práce a požární ochraně), s povinností tyto předpisy dodržovat a používat ochranné prostředky. Prováděním prací smí být pověřováni jen pracovníci, kteří jsou pro dané práce vyučeni nebo zaškoleni. Zhotovitel je povinen spolupracovat s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a vyhovět jeho oprávněným požadavkům, pokud je tento koordinátor objednatelem určen. Objednatel má povinnost určení koordinátora dle předchozí věty zhotoviteli oznámit;
- veškeré práce a instalace zhotovitel provede podle platných předpisů a norem ČSN;
- stavební práce budou probíhat v těsném sousedství obydlí obydlí. Po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy, např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.;
- všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před předáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými;
- zhotovitel zajistí vypracování dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a v elektronické podobě;

- zhotovitel zajistí vystěhování a zpětné nastěhování vybavení prostor určených k rekonstrukci;
- v místě plnění objednatel neposkytuje možnost napojení na zdroj vody, elektřiny, kanalizace pro účely stavby a ani žádné prostory pro zařízení staveniště (šatny, sklady apod.). Zhotovitel si zajistí vlastní odběr elektřiny pro potřeby stavby. Dílo je realizováno v areálu základní školy, napojení na uvedené zdroje médií je možné pouze po vzájemné dohodě mezi zhotovitelem a vedením školy za podmínky stanovení odběrných míst a způsob vyúčtování;
- zhotovitel může provádět dílo za pomoci cizinců pouze tehdy, mají-li platné povolení k zaměstnání, je-li ho třeba.

VIII.

Staveniště a stavební deník

8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve lhůtě uvedené v čl. III. odst. 3.1. této smlouvy.

8.2. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy. Podrobnosti vedení stavebního deníku a zápisů do něj jsou uvedeny v příslušných právních předpisech.

8.3. Při převzetí staveniště si smluvní strany vzájemně oznámí jména osob pověřených jednáním a stykem s pracovníky druhé smluvní strany s vymezením funkcí a pravomocí. Objednatel oznámí zhotoviteli osobu oprávněnou k výkonu technického dozoru stavebníka nad prováděním stavby, je-li zajištění tohoto dozoru u díla dle této smlouvy požadováno právním předpisem, nebo ho požaduje objednatel.

8.4. Žádný zápis do stavebního deníku není způsobilý zvýšit cenu díla uvedenou v čl. 5.1. této smlouvy. Stavební deník se nesmí používat k dohodám o změnách díla nebo o cenách apod. nebo k jakékoliv jiné vzájemné soukromoprávní komunikaci.

8.5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za předané staveniště a je povinen na něm udržovat pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Zhotovitel nejméně jednou denně uklidí na vyhrazené místo, popřípadě do kontejneru odpad, suť apod. vzniklé v průběhu provozní doby uplynulého dne. Zhotovitel neprodleně přemístí nebezpečný odpad jakéhokoliv druhu z místa, kde vznikl, na vhodné a vyznačené místo na staveništi. To se týká také všech skleněných nebo keramických střepů, odstřížků plechu apod. Zhotovitel zajistí odbornou likvidaci všech nebezpečných odpadů, které se během realizace vyskytnou. Zhotovitel umístí uvnitř i vně stavby v blízkosti pracovních míst přiměřené nádoby na drobný odpad, které budou vyprazdňovány nejméně jednou denně. Zhotovitel stanoví dobu, kdy se na konci pracovního dne, popř. směny zajistí na jednotlivých aktivních pracovištích úklid. Jestliže objednatel zjistí, že úklid neodpovídá požadavkům jakosti realizace a ochrany zdraví, může nařídit prodloužení této doby, eventuálně i doplnění úklidových čet. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů s tím spojených. Zhotovitel bude dbát na to, aby pracovní prostředí bylo co nejméně prašné. K odstraňování prachu se použijí průmyslové vysavače, vybavené náležitými koncovými hubicemi. Odstraňování prachu zemetáním se musí omezit na nejmenší nutnou míru. Objednatel může uložit zhotoviteli přiměřené zvětšení počtu vysavačů. Zhotovitel nemá na úhradu nákladů s tímto zvětšením spojených. Kontejnery na odpad a suť budou trvale zajištěny tak, aby do nich nemohly odkládat odpad třetí osoby. Kontejner dostupný třetím osobám musí být vždy na konci provozní doby uzamčen tak, aby nemohl být zneužit pro odkládání odpadu třetími osobami. Pokud

není kontejner bezprostředně používán, musí být zakryt tak, aby se zabránilo zviření prachu, rozházení odpadu větrem, lidmi nebo zvířaty. Zhotovitel bude odvážet odpad ze staveniště na místa uložení předepsaná ve stavebním povolení, popřípadě schválená objednatelem. Zhotovitel bude objednatelovi plynule předávat kopii dokladů o uložení odpadu. Do doby splnění těchto povinností není objednatel povinen předmět díla převzít, přičemž platí, že je zhotovitel v prodlení s provedením díla.

IX. Záruky a reklamace

9.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání záruční doby vlastnosti stanovené příslušnou projektovou a zadávací dokumentací včetně jejich změn a doplňků, právními předpisy a technickými normami, které se na jeho provedení vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy a přiměřenou zvláštnostem díla, použité technologii, materiálu, pokynům a podkladům dodaným objednatelem po celou dobu trvání záruky, a že bude po tuto dobu provozuschopné bez vad.

9.2. Záruční doba na předmět díla je sjednána na dobu 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí předmětu díla bez vad a nedodělků. Záruka se vztahuje na vady díla, které se projeví u díla během záruční doby.

9.3. V průběhu záruční doby objednatelem oznámené vady zhotovitel odstraní do 7 dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli, není-li s přihlédnutím k charakteru vad a nedodělků dohodnuta jiná lhůta. Zhotovitel je povinen odstranit vady, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá, přičemž náklady na jejich odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí sporu soudem zhotovitel, a objednatel je povinen v případě pro něho negativního rozhodnutí sporu uhradit zhotoviteli veškeré náklady vzniklé z tohoto titulu. Pro provádění záručních oprav platí všechna ustanovení této smlouvy včetně příloh.

9.4. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady ve lhůtě stanovené v odstavci 9.4., nebo oznámí před jejím uplynutím, že vady neodstraní, objednatel může u zhotovitele uplatnit přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla, nebo zadat provedení oprav jinému zhotoviteli -opravci, přičemž v tom případě je zhotovitel povinen objednateli uhradit náklady vynaložené objednatelem na cenu takových plnění zhotovitele - opravce, nebo objednatel může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu může objednatel změnit i bez souhlasu zhotovitele. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu nezaniká.

9.5. Zjistí-li objednatel po převzetí díla dodatečně zjevnou vadu a do 1 měsíce od převzetí díla vadu zhotoviteli oznámí, nemůže zhotovitel odmítnout odpovědnost za vadu s tím, že se jedná o vadu, kterou mohl objednatel jako zjevnou vadu zjistit při předání díla a neoznámil ji zhotoviteli včas. Zhotovitel nemá právo namítat pozdní oznámení takové vady, protože je-li zjevná, musel o ní v době předání díla vědět, a přesto vyzval objednatele k převzetí díla.

9.6. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu. Zhotovitel poskytne objednateli náhradu škod, které objednateli vznikly v souvislosti s výskytem, zjištěním a odstraňováním vad během díla a v záruční době.

9.7. Smluvní strany se dohodly, že záruka zůstává zachována i pro případ jiného skončení smlouvy než jejím splněním. Záruka se vztahuje na dílo provedené do skončení smlouvy a záruční doba běží ode dne následujícího od skončení smlouvy.

9.8. Nezjistí-li osoba vykonávající stavební dozor nesprávný nebo nevhodný postup zhotovitele při provádění díla nebo mu ho schválí, nezprošťuje to zhotovitele povinnosti provádět dílo s potřebnou péčí a případné odpovědnosti za vady díla. Pokud mu osoba vykonávající stavební dozor udělí pokyn a zhotovitel nevyrozumí objednatele o nevhodnosti pokynu, nezprošťuje to zhotovitele povinnosti provádět dílo s potřebnou péčí a případné odpovědnosti za vady díla.

9.9. Využíval-li zhotovitel určitou část díla pro potřeby provádění díla (např. otopný systém), prodlužuje se záruční doba na tuto část díla o dobu, po kterou zhotovitel tento systém využíval pro potřeby provádění díla.

9.10. Běh záruční doby se pozastavuje od oznámení vady objednatelem do odstranění vady zhotovitelem, jiným zhotovitelem - opravcem nebo do poskytnutí slevy zhotovitelem nebo do odstoupení od smlouvy.

X.

Odstoupení od smlouvy

10.1. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy, poruší-li druhá smluvní strana podstatným způsobem své smluvní povinnosti a byla-li na tuto skutečnost prokazatelnou formou (zápis ve stavebním deníku, dopis) první smluvní stranou upozorněna.

10.2. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné bez zbytečného odkladu poté, kdy strana povinná podstatně poruší své povinnosti.

10.3. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.

10.4. Podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména prodlení zhotovitele s převzetím staveniště od objednatele delší 14 dnů, prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla delší než 14 dnů, prodlení zhotovitele s provedením díla delší než 14 dnů, nebo prodlení objednatele se zaplacením ceny díla delší než 14 dnů.

10.5. Podstatným porušením smlouvy se dále rozumí:

- a) bezdůvodné přerušení provádění díla zhotovitelem po dobu delší než 14 dnů,
- b) bezdůvodné odmítnutí zaplacení faktur objednatelem,
- c) opuštění staveniště zhotovitelem anebo jiný projev zhotovitele, kterým dal najevo nedokončit předmět díla, nebo
- d) opakované neplnění smlouvy smluvní stranou, kdy jí byly dány alespoň tři marné výzvy k nápravě druhou smluvní stranou bez ohledu na to, čeho se jednotlivé výzvy týkaly.

10.6. Druhá smluvní strana může odstoupit od smlouvy dále také, pokud:

- a) zhotovitel uvedl vědomě nepravdivé údaje v nabídce,
- b) zhotovitel ovlivňoval průběh výběru zhotovitele veřejné zakázky dle této smlouvy o dílo, zejména dohodou či jednáním ve vzájemné shodě s jiným uchazečem o tuto veřejnou zakázku (za jednání ve vzájemné shodě se považuje i sjednání jiného uchazeče o tuto veřejnou zakázku jako subdodavatele zhotovitele),
- c) je zhotovitel v úpadku,

- d) zhotovitel nebo subdodavatel, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval kvalifikační předpoklady, pozbyl kvalifikační předpoklady vyžadované právními předpisy nebo objednatelem pro zadání veřejné zakázky podle této smlouvy o dílo,
- e) byl zhotovitel vyřazen ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (§ 232 z.č. 134/2016 Sb., v pl. zn.),
- f) byl zhotoviteli odejmut certifikát zhotovitelem předložený při výběru zhotovitele veřejné zakázky dle této smlouvy o dílo (§ 240 z.č. 134/2016 Sb., v pl.zn.),
- g) zhotovitel provádí dílo za pomoci cizinců bez platného povolení k zaměstnání (je-li ho třeba),
- h) v průběhu přejímání staveniště od objednatele zjistí, že podmínky na staveništi neodpovídají podmínkám v zadávací dokumentaci, nebo
- i) pokud se po zjištění zhotovitele a jeho oznámení skrytých překážek při provádění díla objednateli nedohodla s protistranou na změně smlouvy do 30 dnů od předložení návrhu změny smlouvy.

10.7. Smluvní strany výslovně ujednaly, že odstoupením od smlouvy se smlouva zrušuje od počátku v případech odstoupení od smlouvy z důvodu uvedeného v odst. 10.5. písm. d) tohoto článku smlouvy, v čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy, nebo v případě jakéhokoliv důvodu odstoupení provedeného jakoukoliv smluvní stranou, pokud nemá částečné plnění samo o sobě pro objednatele význam. V ostatních případech odstoupení od smlouvy se smlouva zrušuje s účinky do budoucna.

10.8. Smluvní strany výslovně ujednaly, že v případě odstoupení od smlouvy objednatelem objednateli dále vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu provedení díla.

10.9. Pro případ odstoupení od smlouvy, kdy se smlouva zrušuje od počátku, smluvní strany výslovně ujednaly, že v tomto případě objednatel provede naturální restituci a nebude-li možná, uhradí zhotoviteli peněžitou částku ve výši, o co se pracemi provedenými v souladu se smlouvou do odstoupení od smlouvy obohatil (zhodnocení nemovitosti, tj. rozdíl mezi hodnotou nemovitosti před zahájením díla a hodnotou nemovitosti k okamžiku odstoupení od smlouvy), přičemž nebude rozhodná hodnota provedených prací, tj. toho, co zhotovitel pozbyl. Vrací-li plnění smluvní strana, která odstoupila od smlouvy, má nárok na úhradu nákladů s tím spojených.

V případě odstoupení smlouvy s účinky do budoucna si smluvní strany plnění poskytnutá do odstoupení od smlouvy nevracejí a vypořádají se podle cenové nabídky v příloze této smlouvy, která bude podkladem pro vyúčtování plnění poskytnutého zhotovitelem (provedené práce, vynaložené náklady, zabudovaný a nezabudovaný materiál a stroje, zařízení a výrobky určené pro předmět díla) a plnění poskytnutého objednatelem (provedené platby objednatele), aby bylo zjištěno, co jedna strana druhé ještě dluží. Předmětem vypořádání je pouze to plnění zhotovitele, které je uvedeno v cenové nabídce, která je součástí smlouvy o dílo. Nezabudovaný materiál, stroje, zařízení a výrobky jsou předmětem vypořádání tehdy, jsou-li určené pro předmět díla a jsou-li bez vad. Ustanovení čl. V. odst. 5.6. této smlouvy o snížení ceny díla tím není dotčeno.

10.10. Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení resp. zániku smlouvy. Po odstoupení od smlouvy se provede předání nedokončeného díla a pro dílo provedené do odstoupení je zachována záruka a práva ze záruky po dobu záruční doby.

XI. Smluvní pokuty

11.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s provedením díla, tj. nesplní lhůtu pro provedení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení.

11.2. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost podle čl. II. odst. 2.5. této smlouvy a nesplní ji ani po výzvě objednatele, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení se splněním povinnosti až do splnění této povinnosti.

11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním dokladů objednateli dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, nebo nepředá objednateli všechny tyto doklady, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla za každý, byť i jen započatý den prodlení se splněním této povinnosti až do splnění této povinnosti.

11.4. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost sjednanou v čl. VII. odst. 7.4. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč v každém jednotlivém případě porušení povinnosti.

11.5. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost sjednanou v čl. VII. odst. 7.5. této smlouvy je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč v každém jednotlivém případě porušení povinnosti.

11.6. V případě, že zhotovitel poruší povinnost provádět dílo za pomoci cizinců s platným povolením k zaměstnání (je-li ho třeba) sjednanou v čl. VII. odst. 7.12. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 20.000,- Kč.

11.7. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad dle čl. IX. odst. 9.4. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý, byť i jen započatý den prodlení.

11.8. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši, zejména převyšuje-li výši smluvní pokuty. Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem a úroku z prodlení je rozhodná cena díla bez DPH. V ostatním platí pro smluvní pokuty dle této smlouvy.

XII. Závěrečná ustanovení

12.1 V případech v této smlouvě výslovně neupravených platí pro obě smluvní strany ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

12.2. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.

12.3. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky v listinné formě, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran na jedné listině. Elektronická forma právního

jednání či forma za pomoci jiných technických prostředků umožňujících zachycení obsahu jsou vyloučeny. Neplatnost právního jednání z důvodu nedodržení formy lze namítnout, i když již bylo započato s plněním. Smluvní strany vylučují, aby nabídka s nepodstatnými změnami učiněná jednou smluvní stranou jako protinávrh druhé smluvní straně byla brána jako přijetí nabídky i v případě, kdy ji druhá strana bez zbytečného odkladu neodmítne. Vylučuje se, aby zhotovitel vybraný k zadání této veřejné zakázky na základě ceny díla v této smlouvě uvedené jako jediného kritéria výběru či jako jednoho z vícero kritérií výběru následně po uzavření této smlouvy namítal neúměrné zkrácení spočívající v hrubém nepoměru ceny díla, kterou má zaplatit objednatel, k plnění, které má poskytnout zhotovitel. Zhotovitel přebírá uzavřením této smlouvy riziko změny okolností, zejména okolností majících vliv na cenu díla, a nemůže se domáhat obnovení jednání o smlouvě a změny závazku.

12.4. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.

12.5. Tato smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Strana objednatele obdržela 2 vyhotovení, strana zhotovitele obdržela 1 vyhotovení.

12.6. V případě rozporu mezi ustanoveními této smlouvy a přiložené cenové nabídky, platí ustanovení této smlouvy, vyjma zjevného rozporu v určení předmětu díla nebo ceny díla. V případě zjevného rozporu v určení předmětu díla nebo ceny díla, smluvní strany projev vůle dodatečně vyjasní v dodatku uzavřeném k této smlouvě. K obchodním zvyklostem se nepřihlíží. Jakákoliv práva či povinnosti nebudou dovozovány z případné dosavadní či z budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami odchylující se od této smlouvy. Žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za dobrovolné odmítnutí jakéhokoliv práva nebo povinnosti, které smluvní strany mají podle této smlouvy. Obdobně žádné jednání nebo opomenutí se nebude považovat za souhlas s jakýmkoliv neplněním podle této smlouvy.

12.7. Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil, nebo přijetí písemnosti odmítl.

12.8. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti vyplývající ze zadávací dokumentace veřejné zakázky, z nabídky zhotovitele a z průběhu zadávacího řízení, o nichž k datu uzavření této smlouvy věděly nebo vědět musely, mající rozhodující význam k uzavření této smlouvy jako platné smlouvy. Kromě těchto okolností, které si smluvní strany sdělily, nebude mít žádná ze smluvních stran další práva a povinnosti související s dalšími skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhé smluvní straně informace při výběru zhotovitele a uzavírání této smlouvy s výjimkou, kdy daná smluvní strana úmyslně uvedla druhou smluvní stranu v omyl.

12.9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu včetně jejích příloh přečetly, jejímu obsahu porozuměly, souhlasí s ním a na důkaz jejich pravé a vážné vůle prosté omylu připojují své podpisy.

12.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejněním v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.

19 -05- 2022
V Praze dne.....

za objednatele

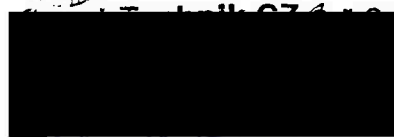


Irena Michalcová
starostka městské části Praha 4



za zhotovitele

-4-



Ing. Martin Rudolf, jednatel
Sport Technik CZ s.r.o.

Příloha č. 1: Cenová nabídka zhotovitele

Níže podepsaní členové Zastupitelstva městské části Praha 4 potvrzují, že jsou v případě tohoto právního úkonu splněny podmínky uvedené v ustanovení § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze.

19 -05- 2022
V Praze dne.....



člen Zastupitelstva
městské části Praha 4



člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

REKAPITULACE STAVBY

PRÍLOHA č. 1

Kód: 630822
Stavba: Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II. etapa stavby

KSO:
Místo: k.ú. Záběhllice p.p.č. 2848/274

CC-CZ:
Datum: 11.04.2022

Zadavatel:
MČ Praha4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha4-Krč

IČ: 00063584
DIČ: CZ00063584

Uchazeč:
Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

IČ: 25036599
DIČ: CZ25036599

Projektant:
BKN spol.s r.o. Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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 úroveň příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			5 390 240,81
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 5 390 240,81	Výše daně 1 131 950,57
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			6 522 191,38



Sport Technik CZ s.r.o.

Na



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 630822

Stavba: Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Místo: k.ú. Záběhlice p.p.č. 2848/274

Datum:

11.04.2022

Zadavatel: MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Projektant:

BKN spol.s

r.o.Vladislavova 29/I 56601

Uchazeč: Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Vell Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 390 240,81	6 522 191,38	
SO 01	Oprava sportovních víceúčelové hřiště	5 173 140,81	6 259 500,38	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	217 100,00	262 691,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

SO 01 - Oprava sportovních víceúčelové hřiště

KSO: 823 33 92

Místo: k.ú. Záběhlice p.p.č. 2848/274

Zadavatel:

MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Uchazeč:

Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova 29/I 56601 Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.04.2022

IČ: 00063584

DIČ: CZ00063584

IČ: 25036599

DIČ: CZ25036599

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 173 140,81

DPH základní
snížená

Základ daně
5 173 140,81
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
1 086 359,57
0,00

Cena s DPH

v CZK

6 259 500,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

SO 01 - Oprava sportovních víceúčelové hřiště

Místo:

k.ú. Záběhlice p.p.č. 2848/274

Datum:

11.04.2022

Zadavatel:

MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Projektant:

BKN spol.s
r.o.Vladislavova 29/I
56601 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 173 140,81

HSV - Práce a dodávky HSV

5 159 858,12

1 - Zemní práce

1 769 220,26

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

18 368,32

2 - Zakládání

155 190,85

3 - Svislé a kompletní konstrukce

466 123,37

4 - Vodorovné konstrukce

16 286,16

5 - Komunikace pozemní

1 860 546,35

5.2 - Vybavení hřiště

99 200,00

8 - Trubní vedení

199 198,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

535 831,02

997 - Přesun sutě

20 501,34

998 - Přesun hmot

19 391,97

PSV - Práce a dodávky PSV

13 282,69

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 747,01

767 - Konstrukce zámečnické

4 535,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

SO 01 - Oprava sportovních víceúčelové hřiště

Místo:

k.ú. Záběhllice p.p.č. 2848/274

Datum:

11.04.2022

Zadavatel:

MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Projektant:

BKN spol.s
r.o.Vladislavova 29/I
56601 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

5 173 140,81

D HSV

Práce a dodávky HSV

5 159 858,12

D 1

Zemní práce

1 769 220,26

1	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
		VV	1 "viz přílohy PD : C			1,000		
2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
		VV	1 "viz přílohy PD : C			1,000		
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 029,398	10,90	11 220,44	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123					
		VV	21,92*32,60 "viz přílohy PD : D.1.1.2			714,592		
		VV	229,00+43,15*(0,50+3,25)/2+0,90*1,00+1,00*4,00 "nový chodník viz přílohy PD : C			314,806		
		VV	Součet			1 029,398		
4	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	456,661	158,00	72 152,44	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
		VV	((20,95+21,45)/2*(0,15+0,70)/2+(20,20*0,25+2,35*0,31+25,40*0,65/2))/2*33,50+(17,65+1,40)/2*4,95*0,20			395,408		
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.2					
		VV	(229,00+81,75*0,15)*0,20+5,00*0,65/2*8,00 "nový chodník viz přílohy PD : C			61,253		
		VV	Součet			456,661		
5	K	131151344X01	Vrtání jamek strojně průměru přes 300 do 400 mm	m	35,940	250,00	8 985,00	
		VV	16*1,00+2*0,85+19*0,96 "viz přílohy PD : D.1.1.2			35,940		
6	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	152,200	185,00	28 157,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251104					
		VV	(7,50*8,20+11,20*9,20)/2*1,85 "viz přílohy PD : D.1.1.9			152,200		
7	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	15,360	850,00	13 056,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251101					
		VV	32,00*4*0,30*(0,50+0,30)/2			15,360		
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.2					
8	K	132254203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	65,541	564,00	36 965,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254203					
		VV	3,20*2,20*1,20+4,20*(2,20+1,96)/2*1,20+1,40*1,96*0,20+1,40*1,40*0,25+2,20*(1,96+1,58)/2*0,90			23,475		
		VV	4,50*(1,58+1,35)/2*0,90+3,90*(1,35+1,15)/2*0,90+2,25*(1,51+1,43)/2*0,90+4,51*(1,43+1,20)/2*0,90			18,635		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,94*(1,20+1,00)/2*0,90+9,50*1,60*0,90+1,30*1,25*0,90*4		23,431			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		Součet		65,541			
9	K	151101101	Zřízení pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	94,083	292,00	27 472,24	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101					
	VV		2*1,96*0,20+2*1,40*0,25+2,20*(1,96+1,58)/2*2		9,272			
	VV		4,50*(1,58+1,35)/2*2+3,90*(1,35+1,15)/2*2+2,25*(1,51+1,43)/2*2+4,51*(1,43+1,20)/2*2		41,411			
	VV		9,50*1,60*2+1,30*1,25*2*4		43,400			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		Součet		94,083			
10	K	151101102	Zřízení pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	31,552	312,00	9 844,22	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102					
	VV		3,20*2,20*2+4,20*(2,20+1,96)/2*2		31,552			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
11	K	151101111	Odstranění pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	94,083	64,30	6 049,54	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111					
	VV		94,083 "viz položka 151101101		94,083			
12	K	151101112	Odstranění pažení a rozepržení stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	31,552	106,50	3 360,29	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101112					
	VV		31,552 "viz položka 151101102		31,552			
13	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	54,30	54,30	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401					
	VV		1 "viz přílohy PD : C		1,000			
14	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	532,00	532,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411					
15	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	84,20	84,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421					
16	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	10,000	10,50	105,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931					
	VV		1*10 "viz přílohy PD : C		10,000			
17	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	12,50	125,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951					
18	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	10,000	9,60	96,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971					
19	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	315,732	94,30	29 773,53	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		(3,70*(1,20+1,10)/2*0,90-3,70*0,67*0,60+0,90*0,90*1,03-0,70*0,70*1,03)*2		5,343			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		((7,80*8,50+11,20*9,20)/2*1,70-(7,80*8,50+8,72*9,42)/2*0,46)*2		219,594			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.9					
	VV		47,149*0,20+11,347*0,27+59,331*0,10 "ohumusování		18,427			
	VV		38,514-(3,70*(1,20+1,10)/2*0,90-3,70*0,67*0,60+0,90*0,90*1,03-0,70*0,70*1,03) "viz položka 58331202		35,842			
	VV		(7,80*8,50+8,72*9,42)/2*0,46-6,40*7,20*0,36-1,00*0,46*1,20 "viz položka 58333651		17,001			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		19,525 "viz. položka 58331351			19,525		
	VV		Součet			315,732		
20	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	720,462	236,50	170 389,26	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		1029,398*0,15-(47,149*0,20+11,347*0,27+59,331*0,10) "ohumusování			135,983		
	VV		456,661+35,940*3,14*0,20*0,20+152,200+15,360+65,541			694,276		
	VV		-((7,80*8,50+11,20*9,20)/2*1,70-(7,80*8,50+8,72*9,42)/2*0,46)			-109,797		
	VV		Součet			720,462		
21	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	720,462	32,50	23 415,02	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
22	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	93,467	162,40	15 179,04	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
	VV		3,70*(1,20+1,10)/2*0,90-3,70*0,67*0,60+0,90*0,90*1,03-0,70*0,70*1,03			2,672		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		47,149*0,20+11,347*0,27+59,331*0,10 "ohumusování			18,427		
	VV		38,514-(3,70*(1,20+1,10)/2*0,90-3,70*0,67*0,60+0,90*0,90*1,03-0,70*0,70*1,03) "viz. položka 58331202			35,842		
	VV		(7,80*8,50+8,72*9,42)/2*0,46-6,40*7,20*0,36-1,00*0,46*1,20 "viz. položka 58333651			17,001		
	VV		19,525 "viz. položka 58331351			19,525		
	VV		Součet			93,467		
23	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	109,797	62,30	6 840,35	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
	VV		(7,80*8,50+11,20*9,20)/2*1,70-(7,80*8,50+8,72*9,42)/2*0,46			109,797		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.1.9					
24	K	171201223X03	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) s obsahem nebezpečných látek	t	178,649	4 750,00	848 582,75	
	VV		bývalé škvárové hřiště a atletické dráhy					
	VV		(21,80*12,85+38,00*5,00)*0,20*1,900			178,649		
25	K	171201225X02	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného odpadu	t	2,900	1 550,00	4 495,00	
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 185,568	229,40	271 969,30	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		718,009*1,90-178,649			1 185,568		
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	848,686	22,40	19 010,57	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
	VV		1029,398*0,15 "ohumusování			154,410		
	VV		456,661+35,940*3,14*0,20*0,20+152,200+15,360+65,541			694,276		
	VV		Součet			848,686		
28	K	174151101	Žásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	165,312	165,20	27 309,54	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		65,541			65,541		
	VV		-(-7,40*0,67*1,20+1,40*0,67*0,20+10,60*0,67*0,90+10,70*0,67*0,90+9,50*0,57*0,90+1,30*0,57*0,90*4)			-26,522		
	VV		-1,03*0,70*0,70			-0,505		
	VV		Mezisoučet			38,514		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		(7,80*8,50+11,20*9,20)/2*1,70-6,40*7,20*0,36-1,00*0,46*1,20			126,798		
	VV		viz. přílohy PD : D.1.1.9					
	VV		Součet			165,312		
29	M	58331202	šterkodr' netříděná do 100mm amfibolit	t	64,516	340,80	21 987,05	CS ÚRS 2022 01
	VV		(38,514-(3,70*(1,20+1,10)/2*0,90-3,70*0,67*0,60+0,90*0,90*1,03-0,70*0,70*1,03))*1,800			64,516		
30	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	28,902	594,50	17 182,24	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		((7,80*8,50+8,72*9,42)/2)*0,46-6,40*7,20*0,36-1,00*0,46*1,20)*1,700		28,902			
	VV		viz. přílohy PD : D.1.1.9					
31	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	19,525	341,00	6 658,03	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	VV		7,40*0,52*1,20+1,40*0,52*0,20+10,60*0,52*0,90+10,70*0,52*0,90+9,50*0,42*0,90+1,30*0,42*0,90*4		20,288			
	VV		1,03*0,70*0,70		0,505			
	VV		-(18,00+10,70)*3,14*0,11*0,11-(9,50+1,30*4+1,03)*3,14*0,06*0,06		-1,268			
	VV		viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
	VV		Součet		19,525			
32	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	33,193	406,50	13 492,95	CS ÚRS 2022 01
	VV		19,525*1,700		33,193			
33	K	180501111	Zpevnění ploch zatravněním předpěstovaným travním kobercem plošným v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	83,500	54,80	4 575,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/180501111					
	VV		83,50 "viz. přílohy PD : C		83,500			
34	M	005726011X01	koberec trávnickový	m2	84,000	224,60	18 866,40	
35	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	47,149	56,30	2 654,49	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351003					
	VV		(17,65+1,40)/2*4,95 "viz. přílohy PD : C		47,149			
36	K	181351105	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	11,347	84,90	963,36	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351105					
	VV		47,775*((1,20-0,85)+(0,975-0,85))/2 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C		11,347			
37	K	181411131	Založení trávnicku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahžení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	47,149	27,40	1 291,88	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131					
	VV		47,149 "viz. položka 181351003		47,149			
38	K	181411132	Založení trávnicku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahžení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	59,331	39,50	2 343,57	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411132					
	VV		59,331 "viz. položka 182351023		59,331			
39	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,839	105,60	405,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		(47,149+59,331)*0,035*1,03		3,839			
40	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	83,500	18,40	1 536,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951111					
	VV		83,50 "viz. položka 180501111		83,500			
41	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	957,649	26,20	25 090,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		6,35*20,27+25,92*20,92 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		670,961			
	VV		229,00+81,75*0,15 "nový chodník viz. přílohy PD : C		241,263			
	VV		38,00+49,50*0,15 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště		45,425			
	VV		Součet		957,649			
42	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	59,331	82,20	4 877,01	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
	VV		43,15*2,75/2 "viz. přílohy PD : C		59,331			
43	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	59,331	105,80	6 277,22	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182351023					
	VV		43,15*2,75/2 "viz. přílohy PD : C		59,331			
44	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	261,298	6,40	1 672,31	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403153					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(83,50+47,149)*2 "viz. položka 180501111 181411131		261,298			
45	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	130,649	1,20	156,78	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403161					
	VV		83,50+47,149 "viz. položka 180501111 181411131		130,649			
46	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	118,662	7,60	901,83	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403253					
	VV		59,331*2 "viz. položka 181411132		118,662			
47	K	183403261	Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	59,331	1,20	71,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403261					
	VV		59,331 "viz. položka 181411132		59,331			
48	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	130,649	4,30	561,79	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111					
	VV		83,50+47,149 "viz. položka 180501111 181411131		130,649			
49	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	59,331	4,90	290,72	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802211					
	VV		59,331 "viz. položka 181411132		59,331			
50	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	130,649	5,80	757,76	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802611					
	VV		83,50+47,149 "viz. položka 180501111 181411131		130,649			
51	K	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	59,331	5,50	326,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802621					
	VV		59,331 "viz. položka 181411132		59,331			
52	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,350	432,00	151,20	CS ÚRS 2022 01
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				18 368,32	
53	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	51,955	29,50	1 532,67	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221					
	VV		47,775*(1,20+0,975)/2 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C		51,955			
54	K	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	51,955	142,50	7 403,59	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107231					
	VV		47,775*(1,20+0,975)/2 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C		51,955			
55	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	51,955	42,40	2 202,89	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107181					
	VV		47,775*(1,20+0,975)/2 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C		51,955			
56	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	138,225	52,30	7 229,17	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113204111					
	VV		37,80+5,05+45,325+47,875+1,20+0,975 "viz. přílohy PD : C		138,225			
D	2		Zakládání				155 190,85	
57	K	211531112X01	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm	m3	14,355	998,00	14 326,29	
	VV		32,00*4*0,30*(0,50+0,30)/2-32,00*4*3,14*0,05*0,05 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		14,355			
58	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v ryze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	38,400	38,40	1 474,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121					
	VV		32,00*4*0,30 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		38,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	M.J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	44,160	37,90	1 673,66	CS ÚRS 2022 01
	VV		38,40*1,15		44,160			
60	K	212572111	Lože pro travivody ze šterkopisku tříděného	m3	1,920	1 245,00	2 390,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212572111					
	VV		32,00*4*0,30*0,05 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		1,920			
61	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	128,000	72,60	9 292,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212755214					
	VV		32,00*4 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		128,000			
62	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m	m2	654,774	22,70	14 863,37	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/213141113					
	VV		6,35*20,00+25,72*20,52 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		654,774			
63	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	785,729	28,90	22 707,57	CS ÚRS 2022 01
	VV		654,774*1,20		785,729			
64	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	14,266	3 320,00	47 363,12	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274313711					
	VV		(21,00+6,70)*1,00*0,50*1,03 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		14,266			
65	K	274361821	Výztuž základů pasy z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,178	51 400,00	9 149,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274361821					
	VV		(1,80*2*58+(20,30+6,70)*2)*0,000617*1,10 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		0,178			
66	K	275311125	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20	m3	4,322	3 540,00	15 299,88	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275311125					
	VV		3,14*0,20*0,20*1,00*(35+2)-0,12*0,12*0,61*(35+2) "viz. přílohy PD : D.1.1.2		4,322			
67	K	275353112	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových konstrukcích v patkách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pleťiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hl. přes 0,50 do 1,00 m	kus	37,000	450,00	16 650,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275353112					
	VV		35+2 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		37,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				466 123,37	
68	K	311113144	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm	m2	32,400	1 484,00	48 081,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311113144					
	VV		(20,30+6,70)*1,20 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		32,400			
69	K	312361221	Výztuž nadzákladových zdí výplňových svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 216 (E)	t	0,040	51 400,00	2 056,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/312361221					
	VV		(20,30+6,70)*2*3*0,000222*1,10 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		0,040			
70	K	338171122X01	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2,60 m do 4,00 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	38,000	118,60	4 506,80	
	VV		31+7 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		38,000			
71	M	55342257X1	Ocelový sloupek plotový průběžný trubka 89/3 mm s 2 kotevními deskami 110x915x5 mm dl. 3,85 m včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	31,000	2 940,00	91 140,00	
72	M	55342258X2	Ocelový sloupek plotový průběžný trubka 89/3 mm dl. 3,00 m včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	7,000	2 150,00	15 050,00	
73	K	338171126X02	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 4,00 m do 5,50 m se zalitím cementovou maltou do vynechaných otvorů	kus	8,000	224,00	1 792,00	
	VV		4+4 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		8,000			
74	M	55342259X3	Ocelový sloupek plotový průběžný trubka 89/3 mm dl. 4,50 m včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	4,000	2 940,00	11 760,00	
75	M	55342260X4	Ocelový sloupek plotový průběžný trubka 89/3 mm s 2 kotevními deskami 110x915x5 mm dl. 5,35 m včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	4,000	3 720,00	14 880,00	
76	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m2	kus	2,000	2 950,00	5 900,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348101230					
	VV		2 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	M	55342262X6	Ocelová dvoukřídlová vstupní brána svařená z jaklových profilů s výplní z drátěného poplastovaného pletiva včetně kování a všech doplňků 2,165 x 2,05 m včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	2,000	13 400,00	26 800,00	
78	K	348171146	Montáž oplocení z dílců kovových panelových svařovaných, na ocelové profilované sloupky, výšky přes 1,5 do 2,0 m	m	105,600	224,00	23 654,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348171146					
		VV	(32,40+20,40)*2 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		105,600			
79	M	31391017X13	3D plotových dílců poplastovaných s okem 200/50 mm výšky 2,0 m	m	116,160	1 230,00	142 876,80	
		VV	105,60*1,10		116,160			
80	K	348181120X15	Montáž dřevěného oplocení výšky do 1 m z fošen profilu 160x40 mm se zaoblenými hranami	m	75,700	212,50	16 086,25	
		VV	32,30+20,30+23,10 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		75,700			
81	M	60516116X16	dřevěné fošny profilu 160x40 mm se zaoblenými hranami na oplocení včetně povrchové úpravy	m2	60,560	642,00	38 879,52	
		VV	(32,30+20,30+23,10)*0,16*5 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		60,560			
82	K	348272515	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 295 mm	m	27,500	824,00	22 660,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348272515					
		VV	20,40+7,10 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		27,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				16 286,16	
83	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	6,234	1 098,00	6 844,93	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111					
		VV	7,40*0,15*1,20+1,40*0,15*0,20+10,60*0,15*0,90+10,70*0,15*0,90+9,50*0,15*0,90+1,30*0,15*0,90*4		6,234			
		VV	viz přílohy PD : D.1.1.7 a D.1.1.8					
84	K	451573112X01	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkopísku frakce 8 až 16 mm	m3	9,585	985,00	9 441,23	
		VV	(7,50*8,20+7,80*8,50)/2*0,15 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		9,585			
	D	5	Komunikace pozemní				1 860 546,35	
85	K	564761112	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 210 mm	m2	623,462	212,00	132 173,94	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564761112					
		VV	623,462 "viz. položka 576226121X01		623,462			
86	K	564811112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm	m2	623,462	69,40	43 268,26	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564811112					
		VV	623,462 "viz. položka 564761112		623,462			
87	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	267,000	159,00	42 453,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
		VV	229,00 "nový chodník		229,000			
		VV	38,00 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště		38,000			
		VV	Součet		267,000			
		VV	viz. přílohy PD : C					
88	K	576226121X01	Asfaltový koberec drenážní s rozprostřením a se zhutněním z asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 30 mm	m2	623,462	384,00	239 409,41	
		VV	31,68*19,68 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		623,462			
89	K	576236121X02	Asfaltový koberec drenážní s rozprostřením a se zhutněním z asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	623,462	405,00	252 502,11	
		VV	623,462 "viz. položka 576226121X01		623,462			
90	K	579321222X08	Venkovní povrchy z válcovaného polyuretanu EPDM na asfaltový podklad tloušťky 13 mm s impregnací na podklad plochy přes 300 m2 jedna barva oranžová včetně provedení	m2	623,462	1 550,00	966 366,10	
		VV	31,68*19,68 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		623,462			
91	K	579391112X10	Venkovní povrchy z válcovaného polyuretanu EPDM - vodorovné značení (lajnování) modré volejbal	m	89,000	65,00	5 785,00	
		VV	18,50*2+9,00*5+1,75*4 "viz. přílohy PD : D.1.1.1		89,000			
92	K	579391113X11	Venkovní povrchy z válcovaného polyuretanu EPDM - vodorovné značení (lajnování) bílé basketbal	m	265,362	65,00	17 248,53	
		VV	viz. přílohy PD : D.1.1.1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28,00*2+2,05*4+15,00*3+3,14*1,80*2*3+(2,99*2+3,14*6,75)*2+25,00*2+5,15*2		257,762			
	VV		3,80*2		7,600			
	VV		Součet		265,362			
93	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	267,000	315,00	84 105,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211112					
	VV		229,00 "nový chodník		229,000			
	VV		38,00 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště		38,000			
	VV		Součet		267,000			
	VV		viz. přílohy PD : C					
94	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	271,000	285,00	77 235,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		229,00*1,01+38,00*1,03+0,57		271,000			
	D	5.2	Vybavení hřiště				99 200,00	
95	K	X01	Souprava sloupků pro volejbal vyjímatelná průměr 102 mm 1x, napínací mechanismus 3x háček 1x kolečko 1x kolovrátek vše žárově zinkované 1 x síť na volejbal rozměr sítě 9,50 x1,00 m polypropylén oko 10 cm horní páska popruh PES včetně montáže	souprava	1,000	21 400,00	21 400,00	
	VV		1 "viz. přílohy PD : D.1.1.1 a D.1.1.2		1,000			
96	K	X03	Konstrukce pro desku basketbalu příhradová otočná vysazení do 2,5 m povrchová úprava žárově zinkování včetně odrazové desky, obroučky a síťky koše, montáže, betonového základu, potřebných zemních prací s odvozem přebytečného výkopku s uložením na skládku a poplatku za uložení na skládku	kompleť	2,000	38 900,00	77 800,00	
	VV		2 "viz. přílohy PD : D.1.1.1 a D.1.1.2		2,000			
	D	8	Trubní vedení				199 198,48	
97	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 100	m	16,950	98,50	1 669,58	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871260310					
	VV		10,00+1,75+1,30*4 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		16,950			
98	M	28617001	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x1000mm SN10	m	8,240	550,00	4 532,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		8,00*1,03		8,240			
99	M	28617009	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x3000mm SN10	m	3,090	505,00	1 560,45	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,00*1,03		3,090			
100	M	28617017	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x6000mm SN10	m	6,180	420,00	2 595,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		6,00*1,03		6,180			
101	K	871350320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 200	m	29,200	150,00	4 380,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871350320					
	VV		18,00+10,70+0,50 "viz. přílohy PD : D.1.1.1, D.1.1.6 a D.1.1.7		29,200			
102	M	28617032	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x3000mm SN12	m	15,450	1 250,00	19 312,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		15,00*1,03		15,450			
103	M	28617026	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN12	m	15,450	1 560,00	24 102,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		15,00*1,03		15,450			
104	K	877260310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 100	kus	5,000	231,00	1 155,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260310					
	VV		1+4 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		5,000			
105	M	28617190	koleno kanalizační PP SN16 87° DN 100	kus	5,000	224,00	1 120,00	CS ÚRS 2022 01
106	K	877260330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 100	kus	8,000	230,00	1 840,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877260330					
107	M	28617232	spojka přesuvná kanalizační PP DN 100	kus	8,000	194,00	1 552,00	CS ÚRS 2022 01
108	K	877260341X01	Odvětrávací hlavice polypropylenová DN 100 mm na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100 mm na vsakovacím objektu včetně montáže	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	
	VV		1 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 200	kus	4,000	245,00	980,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877350310 2+2 "viz. přílohy PD : D.1.1.6		4,000			
110	M	28617183	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 200	kus	4,000	645,00	2 580,00	CS ÚRS 2022 01
111	K	877350320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 200	kus	4,000	463,00	1 852,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877350320 4 "viz. přílohy PD : D.1.1.6		4,000			
112	M	28617206	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/100	kus	4,000	1 058,00	4 232,00	CS ÚRS 2022 01
113	K	877350330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 200	kus	6,000	248,00	1 488,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877350330					
114	M	28617236	spojka přesuvná kanalizační PP DN 200	kus	6,000	894,00	5 364,00	CS ÚRS 2022 01
115	K	894812700X02	Filtrační šachta z PP DN 600 mm šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 mm sběrné roura šachtová dl. 2 000 mm s poklopem litinovým pro zatížení B125 s teleskopickým adaptérem a filtrem před vsakovacím objektem včetně montáže	kus	1,000	32 400,00	32 400,00	
		VV	1 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		1,000			
116	K	897171112	Akumulační boxy z polypropylenu PP pro vsakování dešťových vod pod plochy zatížené osobními automobily o celkovém akumulačním objemu přes 10 do 30 m3	m3	16,589	5 150,00	85 433,35	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/897171112 6,40*7,20*0,36 "viz. přílohy PD : D.1.1.9		16,589			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				535 831,02	
117	K	916232131X04	Doplňující konstrukce krytů venkovních ploch pro tělovýchovu obruba z betonových dlaždic 300x300x30 mm do lože z cementové stabilizace tloušťky 150 mm	m	80,000	264,00	21 120,00	
		VV	80,00 "viz. přílohy PD : C		80,000			
118	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	131,250	173,50	22 771,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112 24,00+2,15+2,90+43,20+6,30+3,20 "nový chodník 0,80+47,875+0,80+0,025 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C Součet		81,750 49,500 131,250			
119	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	132,000	124,00	16 368,00	CS ÚRS 2022 01
120	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,452	3 096,00	10 687,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121 (31,48*2-(6,70-0,26)+20,20)*0,36*0,10+(19,84+6,70)*0,26*0,10 viz. přílohy PD : D.1.1.2 Součet		3,452 3,452			
121	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,750	105,00	498,75	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV VV VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112 2,25+2,50 "oprava stávajícího chodníku u stávajícího hřiště viz. přílohy PD : C Součet		4,750 4,750			
122	K	935932111	Osazení odvodňovací žlabu plastového s krycím roštem šířky do 200 mm	m	106,000	438,00	46 428,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/935932111 (32,00+20,00)*2+2,00 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		106,000			
123	M	56241051X05	Plastový odvodňovací žlabek s mřížkou 160x150x1000 mm	m	106,000	3 280,00	347 680,00	
124	K	935932151X06	Osazení odtokové vpusti plastové pro odvodňovací žlab plastový s krycím roštem šířky do 200 mm	m	2,000	742,00	1 484,00	
		VV	2 "viz. přílohy PD : D.1.1.6		2,000			
125	M	56241052X07	Plastová odtoková vpust s košem 160x504x500 mm pro plastový odvodňovací žlabek s mřížkou 160x150x1000 mm	m	2,000	4 200,00	8 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
126	K	953943123	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 5 do 15 kg/kus	kus	11,000	250,00	2 750,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953943123 7+4 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		11,000			
127	M	55283952X21	trubka ocelová 100x4 mm	m	14,300	410,00	5 863,00	
		Online PSC VV	(7+4)*1,30 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		14,300			
128	K	959990011X01	Stavební připomoce, dozdivky a ostatní stavební práce a konstrukce nutné k řádnému dokončení díla	hodina	100,000	360,00	36 000,00	
129	M	55399901X102	drobný blíže nespécifikovaný spojovací materiál s povrchovou úpravou žárovým pozinkováním nutný k řádnému dokončení díla	kg	90,000	142,00	12 780,00	
130	K	X22	Zemní pouzdra pro vyjímatelné sloupky pro volejbal a víčka žárově zinkovaná - dodávka a osazení	ks	2,000	1 500,00	3 000,00	
		Online PSC VV	2 "viz. přílohy PD : D.1.1.1 a D.1.1.2		2,000			
	D	997	Přesun sutě				20 501,34	
131	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	30,809	54,60	1 682,17	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551 36,338-5,529		30,809			
132	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	308,090	13,20	4 066,79	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559 30,809*10		308,090			
133	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	5,529	742,00	4 102,52	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
134	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	55,290	21,60	1 194,26	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579 5,529*10		55,290			
135	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	11,356	560,00	6 359,36	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861 16,885-5,529		11,356			
136	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,529	560,00	3 096,24	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875 5,529		5,529			
	D	998	Přesun hmot				19 391,97	
137	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy dopravní vzdálenost do 200 m	t	205,206	94,50	19 391,97	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998222012 331,817-64,516-28,902-33,193		205,206			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				13 282,69	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 747,01	
138	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	9,923	112,00	1 111,38	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161112 (21,00+7,35)*0,35 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		9,923			
139	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	22,155	147,60	3 270,08	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161212 20,30*(1,00+0,70)/2+7,00*(1,00+0,40)/2 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		22,155			
140	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	27,300	159,30	4 348,89	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161384 20,30+7,00 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		27,300			
141	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	980,00	16,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711101					
	D	767	Konstrukce zámečnické				4 535,68	
142	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	15,000	136,00	2 040,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995112 7,5*2 "viz. přílohy PD : D.1.1.2		15,000			
143	M	55342264X8	Nadpraží ocelové dvoukřídlové vstupní brány z jaklového profilu 40x40x2,5 mm včetně povrchové úpravy dle přílohy PD : D.1.1.2	kus	2,000	1 240,00	2 480,00	
144	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	980,00	15,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: k.ú. Záběhlice p.p.č.2848/274 Na Chodovci 54

Zadavatel:

MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Uchazeč:

Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/I,566 01Vysoké Mýto

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.04.2022

IČ:

00063584

DIČ:

IČ:

25036599

DIČ:

CZ25036599

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

217 100,00

DPH základní
snížená

Základ daně
217 100,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
45 591,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

262 691,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

k.ú. Záběhlice p.p.č.2848/274 Na Chodovci 54

Datum:

11.04.2022

Zadavatel:

MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

Projektant:

BKN, spol.s
r.o. Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Uchazeč:

Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

217 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

217 100,00

O02 - Ostatní náklady

57 100,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

160 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dostavba sportovních hřišť ZŠ Na Chodovci 54, Praha 4 II.etapa stavby

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: k.ú. Záběhllice p.p.č.2848/274 Na Chodovci 54

Datum: 11.04.2022

Zadavatel: MČ Praha4,Antala Staška 2059/80b,140 46 Praha4-Krč

BKN, spol.s
r.o.Vladislavova
29/I,566 01Vysoké
Mýto

Uchazeč: Sport Technik CZ s.r.o., Nad Libří 374/9, 159 00 Praha 5, Velká Chuchle

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							217 100,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				217 100,00	
D	O02		Ostatní náklady				57 100,00	
1	K	0132540X3	Geodetické zaměření skutečného provedení díla provedené a ověřené oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona 200/1994 Sb. ve znění pozdějších předpisů předané objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě	soubor	1,000	16 500,00	16 500,00	
2	K	013254X00	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby – tištěná verze	kus	3,000	2 400,00	7 200,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě. Veškeré změny provedení stavby proti původnímu projektu musí být zapracovány do této dokumentace v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. a vyhláškou č. 499/2006 Sb. Rozsah dokumentace určuje příloha č. 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.</i>					
3	K	013254X01	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby - elektronická verze	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby - jednou v digitální podobě v požadovaných formátech</i>					
4	K	0330020X1	Inženýrské sítě stávající	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na seznámení se s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození, včetně zpětného protokolárního předání jejich správčům. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.</i>					
5	K	043103X00	Zkoušky, atesty a revize	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění všech 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. Položka zahrnuje i výtažné a odtrhové zkoušky.</i>					
6	K	043194X00	Fotodokumentace prováděného díla	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla – zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.</i>					
7	K	045002X00	Koordinační a kompletační činnost	kus	1,000	21 500,00	21 500,00	
8	K	049003X008	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítáním výstavby	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00	
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				160 000,00	
9	K	031103X00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení stavenišť	soubor	1,000	135 000,00	135 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci 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; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zimního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno a uvedení místa zařízení staveniště do původního stavu; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střežení, vhodné zabezpečení staveniště.</p>					
10	K	0700010X1	Provozní a územní vlivy	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	