



Smlouva o dílo

(Dále jen smlouva)

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami:

Objednatel: Město Hlinsko
se sídlem: Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko
zastoupené: Miroslavem Krčilem, DiS. - starostou města
IČO: 00270059
DIČ: CZ00270059
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: [REDACTED]
**Zástupci oprávnění
jednat ve věcech technických:** [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel: INSTAV Hlinsko a.s.
sídlo: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko
zapsaný v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v HK, oddíl B, vložka 2631
zastoupený: Ing. Vladislavem Kropáčkem, předsedou představenstva
IČ: 25284959
DIČ: CZ25284959
daňový režim: plátce DPH
bankovní spojení: UniCredit Bank a.s.
č. účtu: [REDACTED]
**Zástupci oprávnění
jednat ve věcech technických:** [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

(Zhotovitel a Objednatel jsou v této smlouvě nazýváni jednotlivě též jako „smluvní strana“ a společně též jako „smluvní strany“)

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení stavby „Úprava zahrady DDM Hlinsko“ podle projektové dokumentace, kterou vypracovala [REDAKCE] [REDAKCE] vedoucí projektant [REDAKCE] autorizovaný architekt ČKA 01 487, která obsahuje technické specifikace, technické a uživatelské standardy.
2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje ve stanovené době předat dílo Objednateli. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
3. Součástí díla je rovněž:
 - dodržení podmínek zadávacího řízení a zadávací dokumentace,
 - zajištění vydání potřebných rozhodnutí a stanovení pro přechodnou úpravu provozu na pozemních komunikacích (zvláštní užívání, povolení uzavírek, ...), osazení, udržování a odstranění přechodného dopravního značení,
 - příprava staveniště včetně přístupu na staveniště a zařízení staveniště,
 - zajištění staveniště proti vniknutí neoprávněných osob na staveniště (oplocení, zábrany atd.),
 - zajištění, případně obnova platnosti vyjádření správců dotčených sítí,
 - zajištění vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí na vlastní náklad, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům,
 - vypracování harmonogramu postupu prací a jeho aktualizace,
 - vypracování kontrolního a zkušebního plánu,
 - dodání veškerých materiálů podle požadavků Objednatele a provedení prací v potřebné kvalitě. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout navržený materiál, či práci a požadovat dodání materiálů v požadovaných parametrech dle zpracované dokumentace a záměru Objednatele,
 - zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
 - zajištění dodávky potřebných energií, vody a ostatních služeb nutných k provedení díla,
 - zhotovení dokumentace skutečného provedení dodávky
 - Geodetické zaměření skutečného provedení stavby oprávněným geodetem – bude doloženo protokolem o vytyčení stavby.
4. Všechny výkony Zhotovitele uvedené v čl. I. této smlouvy budou provedeny v rozsahu a podle:
 - projektové dokumentace,
 - položkového rozpočtu – výkazu výměr, zpracovaného projektantem jako součást projektu, oceněného Zhotovitelem,
 - nabídky Zhotovitele ze dne 1. 3. 2023 předložené Objednateli Zhotovitelem jako účastníkem zadávacího řízení na veřejnou zakázku
 - zadávací dokumentace nebo výzvy veřejné zakázky, která byla podkladem pro zpracování nabídky Zhotovitele ze dne 1. 3. 2023

II. Osoby pověřené provedením díla

Za Objednatele:

Zástupce Objednatele ve věcech technických (dále jen: „TDI“):

[REDACTED]

Za Zhotovitele:

Zástupce Zhotovitele ve věcech technických:

[REDACTED]

Osoba pověřená vedením stavby – hlavní stavbyvedoucí:

[REDACTED]

III. Doba plnění a místo plnění

1. Doba pro provedení díla je stanovena takto:

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v těchto termínech:

- **Předpokládaný termín zahájení provádění díla:** **12. dubna 2023**
- **Řádné ukončení a předání díla** (Zhotovitelem Objednateli bez vad a nedodělků bránících v užívání) **15. června 2023**

2. Doba plnění díla se po vzájemné dohodě může přiměřeně prodloužit z důvodu dlouhodobě nepříznivých klimatických podmínek, které by narušovaly technologické procesy prací. Na nový termín bude uzavřen dodatek této smlouvy. Na prodloužení nemá Zhotovitel právní nárok. Nepříznivými klimatickými podmínkami se myslí takové, které jsou minimálně po dobu dvou týdnů výrazně horší, než je pro dané období z dlouhodobého hlediska obvyklé.

3. Místem plnění je zahrada u objektu DDM Adámkova třída 1116, Hlinsko – viz PD

IV. Cena díla

1. Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu ust. § 2 a násl. zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 2586 a násl. občanského zákoníku, jako cena nejvýše přípustná takto:

- **Cena díla** uvedeného v článku I. této smlouvy činí **2 560 023, - Kč bez DPH**
- **Daň z přidané hodnoty** v základní sazbě 21 % **537 604,83 Kč**
- **Celková cena díla** **3 097 627,83 Kč vč. DPH**

2. Cena díla se sjednává, jako cena pevná a nepřekročitelná (platná a neměnná po celou dobu provádění díla až do jeho dokončení a předání, zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na realizaci díla až do skutečného data předání díla). Zhotovitel potvrzuje, že cena uvedená v čl. IV. odst. 1 obsahuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla.
3. Cena se může změnit při změně rozsahu prací oproti článku I. této smlouvy o práce požadované Objednatel, které nejsou předmětem zadání, nebo budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky, omezení nebo rozšíření předmětu díla.
4. V případě změny rozsahu prací z důvodu dodatečných stavebních prací a víceprací bude postupováno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů nebo vnitřní směrnici Objednatele. Na takovou změnu bude vždy uzavřen dodatek této smlouvy.
5. Způsob ocenění dodatečných prací a víceprací : Zhotovitel ocení tyto práce jednotkovými cenami uvedenými v položkovém rozpočtu původní nabídky Zhotovitele. Pokud nebude možné ocenit práce dle již použitých jednotkových cen, budou tyto práce oceněny nově podle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s., platné pro příslušný rok výstavby a to krácené v poměru předpokládané ceny veřejné zakázky (3 171 664,27 bez DPH) a ceny díla dle článku IV. odst. 1 smlouvy. V případě, že cena díla dle článku IV. odst. 1 smlouvy bude vyšší než předpokládaná cena díla dle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s., tak se dodatečné práce oceňují podle cenové soustavy URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s. pro příslušný rok výstavby. Pokud cenová soustava URS Praha, a.s. nebo RTS, a.s. neobsahuje tyto práce a materiály, budou oceněny na základě dohody ve výši obvyklé ceny.

V.

Platební podmínky

1. Objednatel **neposkytuje zálohy** na zhotovení díla.
2. Za každý kalendářní měsíc zhotovování díla bude mezi Zhotovitelem a Objednatel odsouhlasen soupis skutečně provedených prací, na jehož základě předloží Zhotovitel Objednateli dílčí fakturu, a to nejpozději k pátému dni měsíce následujícího po období, za které je soupis sestaven a vzájemně odsouhlasen. Odsouhlasený soupis skutečně provedených prací je nedílnou přílohou daňového dokladu – faktury.
3. Dílčí měsíční faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Úhrada dílčích faktur bude Objednatel prováděna postupně, a to až do výše 80 % celkové smluvní ceny díla. Zbývajících 20 % ceny bude uhrazeno po protokolárním předání a převzetí díla. V případě, že Objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, má Objednatel právo uplatnit zádržné až do výše 20 % ceny díla. Zádržné bude uhrazeno Objednatel Zhotoviteli až pod odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Podmínkou pro výplatu zádržného je odstranění všech závad a vzájemné odsouhlasení tohoto stavu mezi Zhotovitelem a Objednatel formou protokolu o odstranění vad a nedodělků.
5. V případě, že faktura nesplňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má Objednatel právo ji vrátit Zhotoviteli a požadovat její opravení. V takovém případě se hledí na

fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu Objednateli.

6. Faktury mají splatnost **30 kalendářních dnů** ode dne doručení Objednateli. Fakturace i úhrady jsou výhradně v české měně.
7. Právo na zaplacení ceny díla a zádržného vzniká za každou část při jejím provedení a převzetí.
8. Při poskytnutí stavebních prací nepoužije plátce režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu §92e zákona č. 235/2004 Sb., neboť dokončené dílo není směřováno k využití v ekonomické činnosti města.

VI. Provádění díla

1. Objednatel odevzdá formou zápisu Zhotoviteli staveniště.
2. Při předání staveniště předá Zhotovitel Objednateli harmonogram stavby a kontrolní a zkušební plán.
3. Před zahájením prací zabezpečí Zhotovitel na vlastní náklady vytyčení a označení veškerých inženýrských sítí nacházejících se v prostoru staveniště. Provoz těchto sítí bude zajištěn po celou dobu stavby a nesmí dojít k jejich poškození. V případě potřeby dočasného přeložení, nebo odkrytí budou zajištěny proti fyzickému poškození v souladu s příslušnými předpisy a podmínkami správců sítí.
4. Objednatel je oprávněn dávat Zhotoviteli pokyny k upřesnění nebo určení způsobu provádění díla a Zhotovitel je povinen se jimi řídit.
5. Kontrolní dny organizované Objednatelem se budou konat na stavbě dle aktuální potřeby při výstavbě. Zápisy z kontrolních dnů jsou nedílnou součástí dokumentace staveb a mají stejnou platnost jako zápisy ve stavebním deníku.
6. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět realizaci díla s vynaložením veškeré odborné péče, že bude dodržovat obecně závazné předpisy, nařízení orgánů státní správy, závazné i doporučené normy.
7. Veškeré činnosti při výstavbě je Zhotovitel povinen provádět osobami, které mají odpovídající kvalifikaci, oprávnění, případně autorizaci podle zvláštních předpisů. Na vyžádání Objednatele bude povinen příslušné doklady předložit.
8. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu Objednatele prováděny změny oproti schválené projektové dokumentaci, a to, ani pokud jde o materiály a technologie. Pokud se v průběhu stavby prokáže, že některé navržené materiály nebo technologie nejsou dostupné, případně se prokáže jejich škodlivost na životní prostředí nebo zdraví, navrhne Zhotovitel Objednateli písemně použití jiných materiálů či technologií a současně předloží, jaký vliv bude mít jejich použití na výši ceny díla. Použití nových materiálů nebo technologií je podmíněno cenovou dohodou smluvních stran a uzavřením příslušného dodatku k této smlouvě.
9. Nebezpečí škody na prováděném díle i na věcech souvisejících s prováděním díla nese Zhotovitel a to až do předání a převzetí hotového díla.

10. Zhotovitel je povinen naložit na vlastní náklad s vybouranými materiály a odpady vyprodukovanými v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a navazujícími předpisy.
11. Zhotovitel má za povinnost zvát TDI ke všem zkouškám kvality, které se budou konat na staveništi a dále vyzvat zástupce Objednatele ke kontrole navážení ornice a předseťové přípravy.
12. Zástupce Objednatele ve věcech technických má právo kdykoli kontrolovat jakékoli práce, které Zhotovitel na staveništi provádí. Odpovědný zástupce Zhotovitele má povinnost umožnit mu tuto kontrolu. Veškerá písemná komunikace mezi oběma stranami probíhá přes stavební deník, datové schránky nebo doporučenou korespondenci.
13. Zhotovitel zajistí, aby osoba vykonávající autorský dozor byla informovaná o začátku provádění díla.
14. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli, nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
15. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy.
16. Zhotovitel označí staveniště podle platných předpisů a Objednatel umožní Zhotoviteli umístění tabulí se jménem Zhotovitele na dohodnutém místě staveniště.
17. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDI, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, díla nebo zachování veřejného pořádku.
18. V případě, kdy Zhotovitel nebo jiné fyzické osoby neplní požadavky dle ust. § 16 a § 17 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména v předstihu před zahájením stavebních prací neinformují o rizicích a technologických postupech, které zvolili nebo včas nepředávají informace a podklady pro zhotovení plánu, budou pozastaveny činnosti daného Zhotovitele. Toto pozastavení stavby není důvodem k prodloužení termínu ukončení stavebních prací.
19. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze se souhlasem Objednatele. Zhotovitel je povinen o tento souhlas požádat Objednatele písemně a to nejméně 14 dnů před zahájením činnosti poddodavatele.
20. Zhotovitel je povinen kdykoliv, a to i opakovaně, na výzvu Objednatele do 14 dnů Objednateli prokázat, že stále splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém ji prokázal v rámci zadávacího řízení předcházejícího uzavření této smlouvy. Způsob prokazování je stejný jako v případě zadávacího řízení, nebude-li dohodnuto jinak.
21. Zhotovitel je na základě písemného pokynu Objednatele povinen provést práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, respekt. v projektové dokumentaci a které jsou potřebné pro provedení plánovaných stavebních prací, a to i v případě, kdy jejich nezahrnutí do původních zadávacích podmínek respekt. projektové dokumentace, bylo zaviněno Objednatel.

Změny ceny díla se řídí ustanovením čl. IV. této smlouvy. Tato povinnost trvá i v případě, kdy se strany nedohodnou na konkrétním znění textu dodatku smlouvy.

22. Zhotovitel je povinen zabezpečit na své náklady jako součást dodávky odborně způsobilou osobou povinnosti a úkoly uložené Objednateli zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a předpisy souvisejícími v prevenci rizik možného ohrožení života nebo zdraví zaměstnance, je-li to podle tohoto zákona nutné. Informace o této osobě sdělí Zhotovitel Objednateli tak, aby ji Objednatel k výkonu koordinace opatření k zajištění bezpečné a zdraví neohrožující práce na staveništi dle tohoto zákona mohl určit.
23. Zhotovitel je povinen mít uzavřenou smlouvu o odpovědnosti za škodu, kterou by při provádění díla mohl způsobit třetím osobám. Výše pojištění odpovědnosti za škodu je stanovena na min. 5.000.000,- Kč. Doklady o pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli do 21 dnů od podpisu smlouvy, nejpozději však k datu předání a převzetí staveniště.

VII.

Stavební deník

1. Stavební deník bude na stavbě veden ode dne zahájení stavebních prací, a to způsobem dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 499/2006 Sb. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný pro Objednatele. Denní záznamy budou čitelné a Objednatel je bude podepisovat způsobem stanoveným v zápisu na první straně stavebního deníku. Vyhotovují se jeden originál a dvě kopie. Originál a druhá kopie stavebního deníku budou při předání díla předány Objednateli výměnou za předání prvních kopií deníku, které si v průběhu realizace stavby po jejich podepsání převzal TDI.
2. Objednatel má právo kontrolovat a provádět zápisy do stavebního deníku i případných poddodavatelů. Objednatel obdrží kopie těchto deníků.

VIII.

Přejímání díla

1. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelným způsobem k předání a převzetí ukončeného díla. Přejímací řízení se uskuteční v místě stavby. Obě smluvní strany se dohodly, že přejímací řízení bude zahájeno nejpozději do 3 pracovních dnů od převzetí výzvy Zhotovitelem Objednatelem.
2. Dokončené dílo bude předáváno Zhotovitelem a přebíráno Objednatelem písemným zápisem. Součástí předání budou následující doklady:
 - doklad o prostorovém vytyčení stavby oprávněným geodetem,
 - dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních v tištěné formě a v digitální formě v uzavřeném formátu .pdf a v otevřeném formátu (.dwg, .dgn apod.) a to na vhodném nosiči (CD, DVD, flash disk apod.) včetně geodetického zaměření stavby. Součástí geodetického zaměření díla bude zakreslení stavby do platné katastrální mapy.
 - doklady o prokázání kvality díla, předepsané zkoušky, revize...,
 - veškeré atesty, prohlášení o shodě a certifikáty na použité materiály a výrobky (po dohodě s Objednatelem lze nahradit čestným prohlášením Zhotovitele),

- stavební deník,
 - doklady o likvidaci odpadů,
 - doklady o předání dotčených inženýrských sítí jejich správcům,
 - doklady o předání dotčených pozemků jejich vlastníkům,
 - seznam poddodavatelů podílejících se na realizaci předmětu smlouvy.
3. Nedodání uvedených dokladů je důvodem k nepřevzetí dokončeného díla či části díla.
 4. Drobné stavební vady a nedodělky, které nebrání užívání díla ke stanovenému účelu, nejsou důvodem, pro který by Objednatel mohl převzetí odmítnout. V případě pochybností se má za to, že drobným nedodělkem je nedodělek o max. hodnotě 1 % z ceny díla.
 5. V případě zjištění vad a nedodělků při přejímacím řízení, budou tyto vady sepsány v zápise o předání a převzetí díla a tamtéž bude dohodnuta lhůta k jejich odstranění. Nedojde-li o této lhůtě k dohodě, činí lhůta 14 dnů; o odstranění vad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.
 6. Práce, které budou další činnostmi zakryty nebo se stanou nepřístupnými, prověří Objednatel bez zbytečného odkladu od výzvy Zhotovitele ve stavebním deníku, nejpozději do 3 kalendářních dnů od této výzvy. V případě, že se na tuto výzvu Objednatel bez závažných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění Objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací. V případě, že Zhotovitel k takovému prověření kvality Objednatele nepozve, má Objednatel právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady Zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
 7. V případě, že se prokáže nedodržení technických parametrů díla, je Zhotovitel povinen na vlastní náklady odstranit zjištěné vady. V případě, že Zhotovitel dodržel technické parametry díla, náklady na dodatečné odkrytí uhradí Objednatel

IX.

Záruční doba

1. Záruční doba dohodnutá smluvními stranami činí 60 měsíců.
2. Zárukou za jakost přejímá Zhotovitel závazek, že dílo bude mít vlastnosti uvedené v projektové dokumentaci, stavebním povolení, technických normách a dalších dokumentech podle této smlouvy a bude v souladu s obecně platnými právními předpisy, které se na provádění díla vztahují, vyjma běžného opotřebení.
3. Záruční doba materiálů a výrobků, které se stanou součástí díla, u nichž výrobce, ČSN či právní předpis stanoví kratší dobu životnosti než je dohodnutá záruční doba, končí dnem uplynutí takto stanovené lhůty životnosti.
4. Reklamovat vady musí Objednatel písemně u Zhotovitele. V reklamaci Objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do pěti pracovních dnů ode dne, kdy ji obdržel.
5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne Zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany

nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším možném termínu.

6. O předání a převzetí opravené reklamované vady strany sepiší zápis.
7. Neodstraní-li Zhotovitel reklamované vady včas, je Objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění na náklady Zhotovitele třetí osobou.

X.

Smluvní pokuty

1. Smluvní strany se dohodly, že neplnění závazků obou smluvních stran podléhá následujícím sankcím:
 - V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Zhotovitel oprávněn účtovat zákonný úrok z prodlení z částky, která je fakturována.
 - V případě prodlení Zhotovitele se splněním jeho povinnosti připravit, ukončit a předat dílo dle této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
 - Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,-- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
 - Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
 - Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,-- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení. Označí-li Objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu bránící řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu – havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve dvojnásobné výši.
2. Je-li ujednána smluvní pokuta, má Objednatel právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke které se smluvní pokuta vztahuje. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se neuplatní.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokutu je Objednatel oprávněn započítat proti pohledávce Zhotovitele.
4. Splatnost smluvních pokut se stanoví ve lhůtě 30 dnů ode dne obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

XI. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana z důvodu podstatného porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

- nepředložení dokladů pojištění odpovědnosti za škodu dle ustanovení článku č. VI. odst. 23,
 - zastavení či přerušování prací Zhotovitelem na zhotovovaném díle bez odůvodnění na více než 7 pracovních dnů,
 - prodlení Zhotovitele se splněním některého termínu uzlového bodu delším než 15 pracovních dnů, nebo předáním díla či jeho některé části delším než 15 pracovních dnů,
 - prodlení s odstraněním vady delším než 10 pracovních dnů,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
 - v případě, že Zhotovitel a poddodavatelé přestanou splňovat všechny kvalifikační předpoklady bezprostředně související s předmětem plnění díla.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě, kdy přes jeho upozornění je zřejmé, že dílo nebude řádně dokončeno v dohodnutém termínu nebo je Zhotovitel v prodlení se zahájením stavebních prací o více jak tři týdny.
 3. V případě, že Objednatel odstoupí od smlouvy z jakéhokoliv sjednaného či zákonem stanoveného důvodu, má právo na úhradu veškerých prokazatelných škod, které mu v důsledku neplnění smluvních povinností Zhotovitele vznikly. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na vznik a trvání nároku na dohodnuté sankce.
 4. Záruky za provedené práce a předané části díla v případě odstoupení od smlouvy začínají běžet dnem předčasného ukončení smlouvy, pokud nebude písemně dohodnuto jinak.
 5. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy z důvodu nepřidělení finančních prostředků z dotačního programu a v případě, že nastanou na straně Objednatele nepředvídatelné okolnosti v důsledku, kterých nebude Objednatel schopen poskytnout potřebné spolufinancování projektu z vlastních zdrojů.

XII.

Ostatní ujednání

1. Při dočasném nebo definitivním zastavení prací na díle z příčin na straně Objednatele zaplatí Objednatel Zhotoviteli skutečně vynaložené náklady.
2. Objednatel má v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 218 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, povinnost poskytnout informaci o rozsahu a příjemci prostředků z rozpočtu Objednatele, a to zejména informaci o ceně díla, název a sídlo Zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy neobsahuje znaky obchodního tajemství dle § 504 občanského zákoníku.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinnou osobou ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv (zákon o registru smluv), a že je povinen bezodkladně po uzavření smlouvy odeslat smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy Objednatel bezodkladně informuje Zhotovitele v případě, že jeho kontaktní údaj nebude uveden přímo v registru smluv jako kontakt pro notifikaci
5. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
6. Pro případ, kdy je v uzavřené smlouvě uvedeno rodné číslo, e-mailová adresa, telefonní číslo, číslo účtu fyzické osoby, bydliště/sídlo fyzické osoby, se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez těchto údajů. Dále se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez podpisů.

XIII.

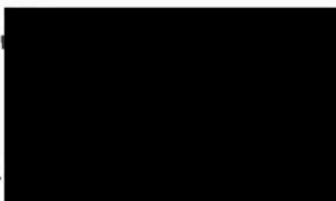
Závěrečná ustanovení

1. Pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno jinak, předkládá Zhotovitel TDI a Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve dvou vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby TDI a Objednatele.
2. Změny oprávněných osob nebo změnu oprávnění těchto osob je nutno bez zbytečného odkladu písemně oznámit druhé smluvní straně. Tato změna je účinná dnem doručení oznámení.
3. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky vyplývající ze smlouvy na třetí osobu.
4. Smluvní strany si sjednávají, že ustanovení § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn., že měnit nebo doplňovat smlouvu je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Možnost měnit smlouvu jinou formou smluvní strany vylučují.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každé má platnost a závaznost originálu a po jejich podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran obdrží Zhotovitel i Objednatel 2 vyhotovení.
6. Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha číslo 1 – Harmonogram plnění prací a dodávek
 - Příloha číslo 2 – Oceněný soupis prací a dodávek
9. Obě smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
10. Uzavření smlouvy schválila, v souladu s ust. § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů Rada města Hlinska dne 13. března 2023 usnesením č. RM 060 - 2023 - 2.

V Hlinsku dne 20.3. 2023

V Hlinsku dne 21.3. 2023

Za Objednatele



Miroslav Krčil, DiS.
starosta města



Ing. Vladislav Kropáček
předseda představenstva
INSTAV

INSTAV Hlinsko a.s. IČO: 25284959
Tyršova 833 DIČ: CZ25284959
539 01 Hlinsko Tel: 469 311 847



Časový harmonogram

Název stavby:
Úprava zahrady DDM Hlinsko
Objednatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko

Zhotovitel:

INSTAV Hlinsko, a.s., Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

Termíny:

počátek prací : 12.04.2023

ukončení prací : 15.06.2023

Stavební práce	2023												
	duben				květen					červen			
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Převzetí staveniště, přípravné práce	■												
SO 101 HTÚ, demolice	■	■	■										
SO 701 Stavební část			■	■	■	■							
SO 801 Terénní úpravy						■	■					■	
SO 802 Oplocení					■	■	■						
SO 803 Hřiště							■	■	■	■			
SO 804 Hemí prvky									■	■	■	■	
Dokončovací práce, předání stavby													■

V Hlinsku dne 1.3.2023

 Ing. Vladislav Kropáček
 předseda představenstva a.s.



 INSTAV Hlinsko a.s. IČO: 25284959
 Tyršova 833 DIČ: CZ25284959
 539 01 Hlinsko Tel: 469 311 847

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZN2022_001
Stavba: Úprava zahrady, DDM Hlinsko

KSO:
Místo: Hlinsko

CC-CZ:
Datum: 01.03.2023

Zadavatel:
Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
INSTAV Hlinsko a.s.

IČ: 25284959
DIČ: CZ25284959

Projektant:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 2 548 023,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu 12 000,00

Cena bez DPH 2 560 023,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 560 023,00	537 604,83
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 097 627,83

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZN2022_001

Stavba: Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Místo: Hlinsko

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 548 023,00	3 083 107,83
SO 101	HTÚ, demolice	69 888,48	84 565,06
SO 701	Stavební část	1 496 289,91	1 810 510,79
SO 801	Terénní úpravy, výsadby a prvky drobné architektury	127 782,07	154 616,30
SO 802	Oplocení	170 414,19	206 201,17
SO 803	Hřiště	214 532,25	259 584,02
SO 804	Herní prvky	469 116,10	567 630,48
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	12 000,00	14 520,00
	Ostatní náklady	3 000,00	3 630,00
	Vyplň vlastní	3 000,00	3 630,00
	Vyplň vlastní	3 000,00	3 630,00
	Vyplň vlastní	3 000,00	3 630,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 560 023,00	3 097 627,83

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 101 - HTÚ, demolice

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	63 888,48
Ostatní náklady	6 000,00
Cena bez DPH	69 888,48

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	69 888,48	21,00%	14 676,58
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 84 565,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 101 - HTÚ, demolice

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	63 888,48
HSV - Práce a dodávky HSV	63 888,48
1 - Zemní práce	43 686,10
8 - Trubní vedení	1 030,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 180,48
997 - Přesun sutě	12 991,79
2) Ostatní náklady	6 000,00
Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	69 888,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 101 - HTÚ, demolice

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

63 888,48

D	HSV		Práce a dodávky HSV				63 888,48	
D	1		Zemní práce				43 686,10	
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	90,250	103,00	9 295,75	CS ÚRS 2021 02
	vv		9,5*9,5		90,250			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	64,000	61,81	3 955,84	CS ÚRS 2021 02
	vv		10,0*4,0		40,000			
	vv		2,0*3,2		6,400			
	vv		1,1*16,0		17,600			
	vv		Součet		64,000			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	92,600	72,11	6 677,39	CS ÚRS 2021 02
	vv		(10,0+4,0)*2		28,000			
	vv		(2,0+3,2)*2		10,400			
	vv		(1,1+16,0)*2		34,200			
	vv		5,0*4		20,000			
	vv		Součet		92,600			
4	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	50,000	20,60	1 030,00	CS ÚRS 2021 02
5	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	100,000	20,60	2 060,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	90,250	51,51	4 648,78	CS ÚRS 2021 02
7	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	60,000	72,11	4 326,60	CS ÚRS 2021 02
	vv		150*0,2 "ornice		30,000			
	vv		30 "násyp - modelace terénu		30,000			
	vv		Součet		60,000			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,000	87,56	1 751,20	CS ÚRS 2021 02
	vv		20 "předpokládané množství - přebytek zeminy z výkopů		20,000			
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	100,000	1,03	103,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		20*5 "odvoz do 15-ti km		100,000			
10	K	171111103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných ručně	m3	30,000	72,11	2 163,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		30 "předpokládané množství - použita přebytečná zemina z výkopů základů		30,000			
11	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	50,000	30,90	1 545,00	CS ÚRS 2021 02
12	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	37,000	154,52	5 717,24	CS ÚRS 2021 02
	vv		20*1,85		37,000			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	20,000	20,60	412,00	CS ÚRS 2021 02
D	8		Trubní vedení				1 030,11	
14	K	8772511.R1	Zaslepení stávajícího vrtu vč. DMTŽ zařízení - dle specifikace v PD	kus	1,000	1 030,11	1 030,11	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 180,48	
15	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,000	2 060,16	6 180,48	CS ÚRS 2021 02
	vv		3 "předpokládané množství základů původních herních prvků		3,000			
D	997		Přesun sutě				12 991,79	
16	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	41,623	59,75	2 486,97	CS ÚRS 2021 02
17	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	624,345	1,03	643,08	CS ÚRS 2021 02
	vv		41,623*15 "Přepočtené koeficientem množství		624,345			
18	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	41,623	82,41	3 430,15	CS ÚRS 2021 02
19	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	41,623	154,52	6 431,59	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 701 - Stavební část

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 490 289,91
Ostatní náklady	6 000,00
Cena bez DPH	1 496 289,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 496 289,91	21,00%	314 220,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 1 810 510,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 701 - Stavební část

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 490 289,91

HSV - Práce a dodávky HSV	578 536,26
1 - Zemní práce	84 083,20
2 - Zakládání	307 411,22
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 899,71
5 - Komunikace pozemní	11 608,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	56 850,16
8 - Trubní vedení	19 600,31
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 816,07
998 - Přesun hmot	40 267,39
PSV - Práce a dodávky PSV	911 753,65
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	20 597,18
712 - Povlakové krytiny	52 483,10
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	793,18
741 - Elektroinstalace - silnoproud	36 053,71
762 - Konstrukce tesařské	346 988,25
763 - Konstrukce suché výstavby	3 093,41
764 - Konstrukce klempířské	40 393,55
766 - Konstrukce truhlářské	304 853,81
783 - Dokončovací práce - nátěry	70 810,66
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	35 686,80

2) Ostatní náklady

6 000,00

Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 496 289,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 701 - Stavební část

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

1 490 289,91

D	HSV		Práce a dodávky HSV				578 536,26	
D	1		Zemní práce				84 083,20	
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	98,560	20,60	2 030,34	CS ÚRS 2021 02
	VV		6,4*15,4		98,560			
2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	90,163	206,02	18 575,38	CS ÚRS 2021 02
	VV		základy					
	VV		(14,11-6,11+5,055+14,11-1,6)*1,1*1,0		28,122			
	VV		(6,11+5,055+1,6)*1,1*0,5		7,021			
	VV		vodovod					
	VV		(19,0+10,0+5,0)*0,4*1,2		16,320			
	VV		kanalizace					
	VV		(4,0+22,5)*0,6*1,0		15,900			
	VV		drenáž					
	VV		(5,0+14,0)*2*0,5*1,2		22,800			
	VV		Součet		90,163			
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	193,986	72,11	13 988,33	CS ÚRS 2021 02
	VV		98,56*0,2		19,712			
	VV		90,163+52,731+14,98+82*0,2		174,274			
	VV		Součet		193,986			
4	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	193,986	61,81	11 990,27	CS ÚRS 2021 02
5	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	193,986	61,81	11 990,27	CS ÚRS 2021 02
6	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	52,731	185,42	9 777,38	CS ÚRS 2021 02
	VV		okolo základů					
	VV		(13,31+4,255)*2*0,4*0,8		11,242			
	VV		(14,11+5,055)*2*0,4*0,9		13,799			
	VV		vodovod					
	VV		(19,0+10,0+5,0)*0,4*(1,2-0,4)		10,880			
	VV		kanalizace					
	VV		(4,0+22,5)*0,6*(1,0-0,6)		6,360			
	VV		drenáž					
	VV		(5,0+14,0)*2*0,5*(1,2-0,5-0,15)		10,450			
	VV		Součet		52,731			
7	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	14,980	185,42	2 777,59	CS ÚRS 2021 02
	VV		vodovod					
	VV		(19,0+10,0+5,0)*0,4*0,4		5,440			
	VV		kanalizace					
	VV		(4,0+22,5)*0,6*0,6		9,540			
	VV		Součet		14,980			
8	M	58331200	Štěrkokopisek netříděný zásypový	t	29,960	322,42	9 659,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		14,98*2 'Přepočtené koeficientem množství		29,960			
9	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	82,000	40,17	3 293,94	CS ÚRS 2021 02
	VV		okolo objektu					
	VV		(15,0+8,0*2+4,0)*1,5		52,500			
	VV		vodovod					
	VV		(19,0+10,0+5,0)*0,4		13,600			
	VV		kanalizace					
	VV		(4,0+22,5)*0,6		15,900			
	VV		Součet		82,000			
D	2		Zakládání				307 411,22	
10	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	76,000	30,90	2 348,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		(5,0+14,0)*2*0,5*4		76,000			
11	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	90,022	18,54	1 669,01	CS ÚRS 2021 02
	VV		76*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		90,022			
12	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	3,278	2 658,70	8 715,22	CS ÚRS 2021 02
	VV		(5,0+14,0)*2*0,15*0,5*1,15		3,278			
13	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	9,500	806,57	7 662,42	CS ÚRS 2021 02
	VV		(5,0+14,0)*2*0,5*0,5		9,500			
14	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	m	38,000	175,12	6 654,56	CS ÚRS 2021 02
	VV		(5,0+14,0)*2		38,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	9,028	1 002,29	9 048,67	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,455*13,51*0,15		9,028			
16	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	3,009	806,57	2 426,97	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,455*13,51*0,05		3,009			
17	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	0,661	3 269,56	2 161,18	CS ÚRS 2021 02
	vv		(14,11+5,055)*0,6*0,05*1,15 "podkladní betonek pod zákl.pasy		0,661			
18	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	10,130	3 231,44	32 734,49	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,855*13,91*0,15		10,130			
19	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	5,630	247,23	1 391,90	CS ÚRS 2021 02
	vv		(4,855+13,91)*2*0,15		5,630			
20	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	5,630	30,90	173,97	CS ÚRS 2021 02
21	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	3,073	39 144,03	120 289,60	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,855*13,91*1,25*18,2*2/1000 "kari 2x6/150/150		3,073			
22	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,210	3 296,34	20 470,27	CS ÚRS 2021 02
	vv		(14,11-6,11+5,055+14,11-1,6)*0,4*(1,23-0,98)		2,557			
	vv		(6,11+5,055+1,6)*0,4*(0,98*0,73)		3,653			
	vv		Součet		6,210			
23	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	31,047	515,05	15 990,76	CS ÚRS 2021 02
	vv		(14,11-6,11+5,055+14,11-1,6)*(1,23-0,98)*2		12,783			
	vv		(6,11+5,055+1,6)*(0,98*0,73)*2		18,264			
	vv		Součet		31,047			
24	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	31,047	206,02	6 396,30	CS ÚRS 2021 02
25	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,621	39 144,03	24 308,44	CS ÚRS 2021 02
	vv		6,21*0,1 "předpokládané množství výztuže 100 kg/m3		0,621			
26	K	279113132	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	25,557	1 133,12	28 959,15	CS ÚRS 2021 02
	vv		(14,11-6,11+5,055+14,11-1,6)*(0,98-0,23)		19,174			
	vv		(6,11+5,055+1,6)*(0,73-0,23)		6,383			
	vv		Součet		25,557			
27	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,409	39 144,03	16 009,91	CS ÚRS 2021 02
	vv		25,557*0,2*0,08 "předpokládané vyztužení 80 kg/m3		0,409			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				22 899,71	
28	K	311113132	Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	13,024	1 133,12	14 757,75	CS ÚRS 2021 02
	vv		(4,915+3,9+4,75)*0,25		3,391			
	vv		(4,915+9,2+5,15)*0,5		9,633			
	vv		Součet		13,024			
29	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,208	39 144,03	8 141,96	CS ÚRS 2021 02
	vv		13,024*0,2*0,08 "předpokládané vyztužení 80 kg/ m3		0,208			
	D	5	Komunikace pozemní				11 608,20	
30	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	17,100	55,63	951,27	CS ÚRS 2021 02
	vv		11,4*1,5		17,100			
31	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	17,100	93,74	1 602,95	CS ÚRS 2021 02
32	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného 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 do	m2	17,100	195,72	3 346,81	CS ÚRS 2021 02
33	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	18,468	309,03	5 707,17	CS ÚRS 2021 02
	vv		17,1*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		18,468			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				56 850,16	
34	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	13,024	267,83	3 488,22	CS ÚRS 2021 02
	vv		(4,915+3,9+4,75)*0,25		3,391			
	vv		(4,915+9,2+5,15)*0,5		9,633			
	vv		Součet		13,024			
35	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	13,024	267,83	3 488,22	CS ÚRS 2021 02
36	K	631351111.R1	Zřízení bednění podlah	m2	0,394	247,23	97,41	
	vv		4,92*0,08		0,394			
37	K	631351112.R1	Odstranění bednění podlah	m2	0,394	30,90	12,17	
38	K	631362021	Výztuž mazanin/potěru svařovanými sítěmi Kari	t	0,621	39 144,03	24 308,44	CS ÚRS 2021 02
	vv		(13,51*4,455+4,92*0,2)*1,25*8,12/1000 "kari 4/150/150		0,621			
39	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	61,171	181,30	11 090,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		13,51*4,455+4,92*0,2		61,171			
40	K	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	367,026	39,14	14 365,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		61,171*(80-50)/5		367,026			
	D	8	Trubní vedení				19 600,31	
41	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	34,000	30,90	1 050,60	CS ÚRS 2021 02
	vv		19,0+10,0+5,0		34,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	34,510	51,51	1 777,61	CS ÚRS 2021 02
	vv		34*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		34,510			
43	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	26,500	422,34	11 192,01	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,0+22,5		26,500			
44	K	89481.R1	Napojení vody ve sklepech budovy DDM	kus	1,000	1 648,17	1 648,17	
45	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	1,000	1 545,16	1 545,16	CS ÚRS 2021 02
46	K	894812135	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná s hrlem světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	669,57	669,57	CS ÚRS 2021 02
47	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000	51,51	51,51	CS ÚRS 2021 02
48	K	894812155	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	1,000	1 665,68	1 665,68	CS ÚRS 2021 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 816,07	
49	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	105,756	61,81	6 536,78	CS ÚRS 2021 02
	vv		(4,915+13,97)*2*2,8		105,756			
50	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	6 345,360	1,55	9 835,31	CS ÚRS 2021 02
	vv		105,756*30*2 *předpokládaná doba užití 2 měsíce		6 345,360			
51	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	105,756	37,08	3 921,43	CS ÚRS 2021 02
52	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	67,533	66,96	4 522,01	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,855*13,91		67,533			
53	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	67,533	133,91	9 043,34	CS ÚRS 2021 02
54	K	Požární servis 1	Hasicí přístroj práškový 21A - dodávka a montáž vč. držáku	kus	2,000	978,60	1 957,20	
	vv		2		2,000			
D	998		Přesun hmot				40 267,39	
55	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	156,360	257,53	40 267,39	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				911 753,65	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				20 597,18	
56	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	67,533	31,93	2 156,33	CS ÚRS 2021 02
	vv		4,855*13,91		67,533			
57	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,022	57 685,93	1 269,09	CS ÚRS 2021 02
	vv		67,533*0,00033 *Přepočtené koeficientem množství		0,022			
58	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	67,533	53,57	3 617,74	CS ÚRS 2021 02
59	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	78,710	164,82	12 972,98	CS ÚRS 2021 02
	vv		67,533*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		78,710			
60	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,474	1 225,83	581,04	CS ÚRS 2021 02
D	712		Povlakové krytiny				52 483,10	
61	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	69,800	267,83	18 694,53	CS ÚRS 2021 02
	vv		69,8		69,800			
62	M	28322067	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností	m2	81,352	267,83	21 788,51	CS ÚRS 2021 02
	vv		69,8*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		81,352			
63	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	69,800	51,51	3 595,40	CS ÚRS 2021 02
64	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	80,619	81,38	6 560,77	CS ÚRS 2021 02
	vv		69,8*1,155 *Přepočtené koeficientem množství		80,619			
65	K	998712101	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,179	10 301,06	1 843,89	CS ÚRS 2021 02
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				793,18	
66	K	7222320.R1	Kohout kulový přímý G 3/4" - vnitřní s vypouštěním	kus	1,000	793,18	793,18	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				36 053,71	
67	K	74121.R1	D+M napojení altánu na rozvody silnoproudu - dle specifikace v PD - vč. výkopu a záspy vedení, rozvaděče, apod.	soub.	1,000	36 053,71	36 053,71	
D	762		Konstrukce tesařské				346 988,25	
68	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	9,052	1 014,65	9 184,61	CS ÚRS 2021 02
	vv		2,951+6,101		9,052			
69	K	762085103	Montáž kotevnic želez, příložek, patek nebo táhel	kus	3,000	927,10	2 781,30	CS ÚRS 2021 02
70	M	54825013_Z2	kotevní patka tvaru T dle specifikace v PD ozn. Z2	kus	3,000	824,08	2 472,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	762123130	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové pl přes 144 do 224 cm2	m	221,900	209,11	46 401,51	CS ÚRS 2021 02
	VV		32,7 "práh 200/40		32,700			
	VV		43*2,7 "sloupky 160/80		116,100			
	VV		15*2,1 "sloupky 160/80		31,500			
	VV		16*2,6 "zavětrování 160/80		41,600			
	VV		Součet		221,900			
72	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	2,951	12 876,32	37 998,02	CS ÚRS 2021 02
	VV		32,7*0,04*0,2 "práh 200/40		0,262			
	VV		43*2,7*0,16*0,08 "sloupky 160/80		1,486			
	VV		15*2,1*0,16*0,08 "sloupky 160/80		0,403			
	VV		16*2,6*0,16*0,08 "zavětrování 160/80		0,532			
	VV		Součet		2,683			
	VV		2,683*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,951			
73	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,951	2 971,86	8 769,96	CS ÚRS 2021 02
74	K	762332534	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	181,875	237,95	43 277,16	CS ÚRS 2021 02
	VV		27,7 "vaznice 80/160		27,700			
	VV		23*4,9 "krokve 80/240		112,700			
	VV		55*0,545 "ztužení střechy 80/240		29,975			
	VV		46*0,25 "rámový roh 250/250		11,500			
	VV		Součet		181,875			
75	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m	m3	3,658	12 876,32	47 101,58	CS ÚRS 2021 02
	VV		27,7*0,08*0,16 "vaznice 80/160		0,355			
	VV		23*4,9*0,08*0,24 "krokve 80/240		2,164			
	VV		55*0,545*0,08*0,24 "ztužení střechy 80/240		0,576			
	VV		46*0,25*0,25*0,08 "rámový roh 250/250		0,230			
	VV		Součet		3,325			
	VV		3,325*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,658			
76	K	762341023	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	69,800	412,04	28 760,39	CS ÚRS 2021 02
77	K	762341027	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	69,800	535,66	37 389,07	CS ÚRS 2021 02
78	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	6,101	1 030,11	6 284,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		3,658		3,658			
	VV		69,8*(0,015+0,02)		2,443			
	VV		Součet		6,101			
79	K	7626331_Z1	D+M vrat tesařských posuvných dvoukřídlých 4920x2640mm - dle specifikace v PD vč. mechanismu, zamykání, apod. - ozn. Z1	soub.	1,000	61 806,36	61 806,36	
80	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	5,664	2 606,17	14 761,35	CS ÚRS 2021 02
D	763		Konstrukce suché výstavby				3 093,41	
81	K	763173111	Montáž úchyty pro umyvadlo v kci stěny	kus	1,000	1 030,11	1 030,11	CS ÚRS 2021 02
82	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla	kus	1,000	2 060,21	2 060,21	CS ÚRS 2021 02
83	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,003	1 030,11	3,09	CS ÚRS 2021 02
D	764		Konstrukce klempířské				40 393,55	
84	K	764212401_K04	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 160 mm - dle specifikace v PD ozn. K04	m	24,000	360,54	8 652,96	
85	K	764212433_K01	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm - dle specifikace v PD ozn. K01	m	14,000	381,14	5 335,96	
86	K	764222404_K04	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 270 mm dle specifikace v PD ozn. K04	m	24,000	401,74	9 641,76	
87	K	764222433_K01	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 245 mm - dle specifikace v PD ozn. K01	m	14,000	381,14	5 335,96	
88	K	764521404_K02	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 300 mm - dle specifikace v PD ozn. K02	m	14,000	618,06	8 652,84	
89	K	764521445	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 300/120 mm	kus	1,000	463,55	463,55	CS ÚRS 2021 02
90	K	764528423_K03	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 120 mm - dle specifikace v PD ozn. K03	m	2,700	824,08	2 225,02	
91	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,083	1 030,11	85,50	CS ÚRS 2021 02
D	766		Konstrukce truhlářské				304 853,81	
92	K	7664122.R1	Montáž obložení stěn pl přes 1 m2 latěmi modřínovými - dle specifikace v PD	m2	58,615	334,78	19 623,13	
	VV		4,915*(2,8+2,6)/2 "severozápadní pohled		13,271			
	VV		4,915*(2,6+2,35)/2 "jihovýchodní pohled		12,165			
	VV		13,97*(2,5+2,25)/2 "jihozápadní pohled		33,179			
	VV		Součet		58,615			
93	M	611911.R1	lať obkladová modřín 24/68mm - zkosená hrana	m3	2,251	56 641,60	127 500,24	
	VV		2,251		2,251			
94	K	766416243	Montáž obložení stěn pl přes 5 m2 panely z aglomerovaných desek přes 1,50 m2	m2	12,474	257,53	3 212,43	CS ÚRS 2021 02
	VV		4,455*(0,11+2,53+0,16)		12,474			
95	M	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 20mm	m2	13,721	360,54	4 946,97	CS ÚRS 2021 02
	VV		12,474*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		13,721			
96	K	7664172.R1	Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	174,000	154,52	26 886,48	
	VV		58*3,0		174,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,420	10 301,06	4 326,45	CS ÚRS 2021 02
	vv		0,42		0,420			
98	K	766821_I01	Dodávka stůl 80x120cm a 4x židle - dle specifikace v PD ozn. I01	kus	4,000	4 532,47	18 129,88	
99	K	766821_I02	Dodávka stůl 60x100cm a 4x židle - dle specifikace v PD ozn. I02	kus	4,000	2 884,30	11 537,20	
100	K	766821_I03	Dodávka stůl 80x120cm, 1x židle a 1x šuplíkový kontejner - dle specifikace v PD ozn. I03	kus	1,000	4 223,43	4 223,43	
101	K	766821_I04	D+M interaktivní tabule 2100x1250mm - dle specifikace v PD ozn. I04	kus	1,000	22 559,32	22 559,32	
102	K	766821_I05	D+M projektor na krátkou projekci - dle specifikace v PD ozn. I05	kus	1,000	18 643,89	18 643,89	
103	K	766821_I06	D+M umyvadla nerez vč. odpadu, baterie a napojení na media (voda, kanalizace) - dle specifikace v PD ozn. I06	kus	1,000	10 301,06	10 301,06	
104	K	766821_I07	D+M stropních svítidel vč. napojení na media (rozvody silnoproudu) - dle specifikace v PD ozn. I07	kus	12,000	2 575,26	30 903,12	
105	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	163,501	12,60	2 060,21	CS ÚRS 2021 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				70 810,66	
106	K	783000111	Ochrana svislých ploch při provádění nátěrů olepením páskou nebo fólií	m	100,000	10,30	1 030,00	CS ÚRS 2021 02
107	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m	110,000	1,55	170,50	CS ÚRS 2021 02
	vv		100*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		110,000			
108	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	110,000	1,03	113,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		100*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		110,000			
109	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	67,533	10,30	695,59	CS ÚRS 2021 02
110	K	783943161	Penetrační polyuretanový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	67,533	275,04	18 574,28	CS ÚRS 2021 02
111	K	783947161	Krycí dvojnásobný polyuretanový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy	m2	67,533	681,93	46 052,78	CS ÚRS 2021 02
112	K	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu	m2	67,533	61,81	4 174,21	CS ÚRS 2021 02
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				35 686,80	
113	K	784661601	Dekorační technika imitace betonu	m2	26,048	1 370,04	35 686,80	CS ÚRS 2021 02
	vv		13,024*2		26,048			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 801 - Terénní úpravy, výsadby a prvky drobné architektury

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	121 782,07
Ostatní náklady	6 000,00
Cena bez DPH	127 782,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	127 782,07	21,00%	26 834,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 154 616,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 801 - Terénní úpravy, výsadby a prvky drobné architektury

Místo: Hlinsko

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	121 782,07
HSV - Práce a dodávky HSV	121 782,07
1 - Zemní práce	27 193,55
5 - Komunikace pozemní	23 878,07
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	69 616,18
998 - Přesun hmot	1 094,27
2) Ostatní náklady	6 000,00
Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	127 782,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt: **SO 801 - Terénní úpravy, výsadby a prvky drobné architektury**

Místo: Hlinsko

Datum: 01.03.2023

Zadavatel: Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

121 782,07

D	HSV		Práce a dodávky HSV				121 782,07	
D	1		Zemní práce				27 193,55	
1	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,000	72,11	2 163,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		150,0*0,2		30,000			
2	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	30,000	61,81	1 854,30	CS ÚRS 2021 02
3	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,000	61,81	1 854,30	CS ÚRS 2021 02
4	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	50,000	40,17	2 008,50	CS ÚRS 2021 02
5	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	100,000	40,17	4 017,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně	m2	50,000	41,20	2 060,00	CS ÚRS 2021 02
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	100,000	20,60	2 060,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	150,000	25,75	3 862,50	CS ÚRS 2021 02
9	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	30,000	123,61	3 708,30	CS ÚRS 2021 02
	vv		150*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		30,000			
10	K	184818231	Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m	kus	5,000	721,07	3 605,35	CS ÚRS 2021 02
D	5		Komunikace pozemní				23 878,07	
11	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2	15,200	55,63	845,58	CS ÚRS 2021 02
12	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	15,200	93,74	1 424,85	CS ÚRS 2021 02
13	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	15,200	448,10	6 811,12	CS ÚRS 2021 02
	vv		15,2		15,200			
14	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 10/10	m2	15,960	927,10	14 796,52	CS ÚRS 2021 02
	vv		15,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,960			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				69 616,18	
15	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,300	558,32	9 100,62	CS ÚRS 2021 02
	vv		13,8 *vnější obvod		13,800			
	vv		2,5 *obvod ohniště		2,500			
	vv		Součet		16,300			
16	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 10/10	m2	2,771	927,10	2 568,99	CS ÚRS 2021 02
	vv		16,3*0,17 *Přepočtené koeficientem množství		2,771			
17	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,367	146,28	53,68	CS ÚRS 2021 02
	vv		16,3*0,15*0,15		0,367			
18	K	936124.R1	D+M lavičky pevné dle specifikace v PD - ocelová nosná kce + dřevěný sedák	kus	1,000	56 656,76	56 656,76	
19	K	936124.R2	Demontáž a zpětná mtž šachového stolku dle specifikace v PD vč. úpravy podkladu	kus	1,000	1 236,13	1 236,13	
D	998		Přesun hmot				1 094,27	
20	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	15,175	72,11	1 094,27	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 802 - Oplocení

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	164 414,19
Ostatní náklady	6 000,00
Cena bez DPH	170 414,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	170 414,19	21,00%	35 786,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 206 201,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 802 - Oplocení

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	164 414,19
HSV - Práce a dodávky HSV	164 414,19
2 - Zakládání	7 726,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	148 444,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 152,89
998 - Přesun hmot	3 090,37
2) Ostatní náklady	6 000,00
Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	170 414,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 802 - Oplocení

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							164 414,19	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				164 414,19	
D	2		Zakládání				7 726,00	
1	K	233211115	Zemní vrut pro ploty D 76 mm dl 800 mm	kus	50,000	154,52	7 726,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		4		4,000			
	VV		(64,0+12,0)/2+2+3*2		46,000			
	VV		Součet		50,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				148 444,93	
2	K	338171.R1	Repase stávajících betonových sloupků dle specifikace v PD	kus	19,000	103,01	1 957,19	
	VV		15 "očistění		15,000			
	VV		4 "narovnání		4,000			
	VV		Součet		19,000			
3	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	42,000	885,92	37 208,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		4		4,000			
	VV		(64,0+12,0)/2,5+1,6+3*2		38,000			
	VV		Součet		42,000			
4	M	55342241	sloupek plotový Pz 2100/38x1,5mm	kus	42,000	448,10	18 820,20	CS ÚRS 2021 02
5	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	3,000	3 001,73	9 005,19	CS ÚRS 2021 02
6	M	55342321.R1	branka plotová jednokřídlá Pz 1500x800 mm	kus	1,000	6 180,64	6 180,64	
7	M	55342330.R1	branka plotová jednokřídlá Pz 1500x1200mm	kus	1,000	7 725,76	7 725,76	
8	M	55342331.R1	branka plotová jednokřídlá Pz 1500x1250mm	kus	1,000	8 240,85	8 240,85	
9	K	348101230	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	1 802,69	1 802,69	CS ÚRS 2021 02
10	K	348101230.R1	Repase stávajících vrat dle specifikace v PD	soub.	1,000	10 301,06	10 301,06	
11	K	348401120	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v do 1,6 m	m	141,000	133,91	18 881,31	CS ÚRS 2021 02
	VV		65,0		65,000			
	VV		(64,0+12,0)		76,000			
	VV		Součet		141,000			
12	M	31327512	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1500mm	m	155,100	123,61	19 171,91	CS ÚRS 2021 02
	VV		141*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		155,100			
13	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	423,000	10,30	4 356,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		65,0*3		195,000			
	VV		(64,0+12,0)*3		228,000			
	VV		Součet		423,000			
14	M	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm	m	465,300	10,30	4 792,59	CS ÚRS 2021 02
	VV		423*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		465,300			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 152,89	
15	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	4,000	399,68	1 598,72	CS ÚRS 2021 02
16	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	65,000	51,51	3 348,15	CS ÚRS 2021 02
17	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	206,02	206,02	CS ÚRS 2021 02
D	998		Přesun hmot				3 090,37	
18	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárníc v do 3 m	t	11,182	276,37	3 090,37	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 803 - Hřiště

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				208 532,25
Ostatní náklady				6 000,00
Cena bez DPH				214 532,25
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	214 532,25	21,00%	45 051,77	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		259 584,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 803 - Hřiště

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	208 532,25
HSV - Práce a dodávky HSV	203 896,77
1 - Zemní práce	37 823,14
2 - Zakládání	11 644,29
5 - Komunikace pozemní	108 988,00
8 - Trubní vedení	3 931,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	29 029,88
998 - Přesun hmot	12 479,72
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 635,48
VRN4 - Inženýrská činnost	4 635,48
2) Ostatní náklady	6 000,00
Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	214 532,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 803 - Hřiště

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

208 532,25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				203 896,77	
D	1		Zemní práce				37 823,14	
27	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	264,000	20,60	5 438,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		22,0*12,0		264,000			
15	K	132153301	Hloubení rýh pro sběrné a svodné drény rýhovačem hl do 1,0 m v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	44,000	133,89	5 891,16	CS ÚRS 2021 02
28	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	65,600	72,11	4 730,42	CS ÚRS 2021 02
	vv		264*0,2		52,800			
	vv		64,0*0,2		12,800			
	vv		Součet		65,600			
29	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	65,600	61,81	4 054,74	CS ÚRS 2021 02
30	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	65,600	61,81	4 054,74	CS ÚRS 2021 02
21	K	171151.R1	Hutnění podloží na 35 MPa	m2	200,000	46,35	9 270,00	
	vv		10,0*20,0		200,000			
16	K	174253301	Zásyp rýh pro drény hl do 1,0 m	m	44,000	41,20	1 812,80	CS ÚRS 2021 02
31	K	181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	64,000	40,17	2 570,88	CS ÚRS 2021 02
	vv		(22,0*12,0)-(20,0*10,0)		64,000			
D	2		Zakládání				11 644,29	
18	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	44,000	30,90	1 359,60	CS ÚRS 2021 02
	vv		44,0*1,0		44,000			
19	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	52,118	18,54	966,27	CS ÚRS 2021 02
	vv		44*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		52,118			
17	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	m	44,000	175,12	7 705,28	CS ÚRS 2021 02
	vv		20*2+4		44,000			
12	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	2,000	806,57	1 613,14	CS ÚRS 2021 02
	vv		10,0*20,0*0,01		2,000			
D	5		Komunikace pozemní				108 988,00	
7	K	5647100.R1	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 40 mm	m2	200,000	44,29	8 858,00	
8	K	564710113	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm tl 70 mm	m2	200,000	70,05	14 010,00	CS ÚRS 2021 02
9	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	200,000	93,74	18 748,00	CS ÚRS 2021 02
10	K	5648011.R1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 20 mm	m2	200,000	27,81	5 562,00	
2	K	589116113	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý antukový tl do 20 mm	m2	200,000	82,41	16 482,00	CS ÚRS 2021 02
	vv		10,0*20,0		200,000			
3	K	589116114	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý antukový tl přes 20 do 50 mm	m2	200,000	206,04	41 208,00	CS ÚRS 2021 02
4	K	589116.R1	Kryt ploch pro tělovýchovu příplatek za modrou barevnost antuky	m2	200,000	20,60	4 120,00	
D	8		Trubní vedení				3 931,74	
23	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	1,000	1 545,16	1 545,16	CS ÚRS 2021 02
24	K	894812135	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná s hrlem světlé hloubky 3000 mm	kus	1,000	669,57	669,57	CS ÚRS 2021 02
25	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za užití šachtové roury	kus	1,000	51,33	51,33	CS ÚRS 2021 02
26	K	894812155	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	1,000	1 665,68	1 665,68	CS ÚRS 2021 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 029,88	
5	K	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků do betonového lože výšky 25 mm	m	60,000	360,54	21 632,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		(20,0+10,0)*2		60,000			
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,800	144,21	259,58	CS ÚRS 2021 02
	vv		60,0*0,2*0,15		1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	231,000	30,90	7 137,90	CS ÚRS 2021 02
		vv	21,0*11,0		231,000			
	D	998	Přesun hmot				12 479,72	
6	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	173,065	72,11	12 479,72	CS ÚRS 2021 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				4 635,48	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 635,48	
14	K	043154000	Zkoušky hutnicí	soub.	1,000	4 635,48	4 635,48	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 804 - Herní prvky

KSO:

Místo: Hlinsko

CC-CZ:

Datum: 01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

IČ:

25284959

DIČ:

CZ25284959

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	463 116,10
Ostatní náklady	6 000,00
Cena bez DPH	469 116,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	469 116,10	21,00%	98 514,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 567 630,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 804 - Herní prvky

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	463 116,10
HSV - Práce a dodávky HSV	463 116,10
1 - Zemní práce	14 729,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	441 952,76
998 - Přesun hmot	6 434,16
2) Ostatní náklady	6 000,00
Zařízení staveniště	1 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	1 000,00
Provozní vlivy	1 000,00
Jiné VRN	1 000,00
Kompletační činnost	1 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	469 116,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zahrady, DDM Hlinsko

Objekt:

SO 804 - Herní prvky

Místo:

Hlinsko

Datum:

01.03.2023

Zadavatel:

Město Hlinsko, Poděbradovo nám. 1, 539 01 Hlinsko

Projektant:



Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

463 116,10

D	HSV		Práce a dodávky HSV				463 116,10	
D	1		Zemní práce				14 729,18	
1	K	111111311	Odstranění ruderálního porostu do 100 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	46,426	123,61	5 738,72	CS ÚRS 2021 02
2	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	46,426	61,81	2 869,59	CS ÚRS 2021 02
3	K	180501111	Zpevnění ploch zatravněním	m2	46,426	25,75	1 195,47	CS ÚRS 2021 02
	VV		5,76*8,06		46,426			
4	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	9,285	123,61	1 147,72	CS ÚRS 2021 02
	VV		46,426*0,2 Pře počtené koeficientem množství		9,285			
5	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	46,426	40,17	1 864,93	CS ÚRS 2021 02
6	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	46,426	41,20	1 912,75	CS ÚRS 2021 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				441 952,76	
7	K	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků do betonového lože výšky 25 mm	m	88,600	360,54	31 943,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		(5,74+8,06)*2 "804a		27,600			
	VV		8,7*4 "804b		34,800			
	VV		(5,1+8,0)*2 "804c		26,200			
	VV		Součet		88,600			
8	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,658	144,21	383,31	CS ÚRS 2021 02
	VV		88,6*0,2*0,15		2,658			
9	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měřná hm do 200 g/m2	m2	116,490	30,90	3 599,54	CS ÚRS 2021 02
	VV		8,7*8,7 "804b		75,690			
	VV		5,1*8,0 "804c		40,800			
	VV		Součet		116,490			
10	K	936009113	Bezpečnostní dopadová plocha venkovní na dětském hřišti tl 30 cm z kačírku	m2	116,490	328,59	38 277,45	CS ÚRS 2021 02
	VV		8,7*8,7 "804b		75,690			
	VV		5,1*8,0 "804c		40,800			
	VV		Součet		116,490			
11	K	9361743_804a	D+M stolů na stolní tenis - dle specifikace v PD	soub.	2,000	22 147,28	44 294,56	
12	K	9361743_804b	D+M skupinové dvojité houpačky - dle specifikace v PD vč. kotvení, beton. základů, apod.	soub.	1,000	159 666,42	159 666,42	
	VV		1		1,000			
	VV		dvojité houpačka 150.000,- Kč					
	VV		betonové základy vč. výkopu..... cca 2m3 8.000,- Kč					
	VV		montáž 20.000,- Kč					
	VV		doprava 5.000,- Kč					
13	K	9361743_804c	D+M lanové pyramidy - dle specifikace v PD vč. kotvení, beton. základů, apod.	soub.	1,000	163 787,64	163 787,64	
	VV		1		1,000			
	VV		lanový pyramid 164.000,- Kč					
	VV		kotevní desky 38.000,- Kč					
	VV		montáž 25.000,- Kč					
	VV		doprava 8.000,- Kč					
D	998		Přesun hmot				6 434,16	
14	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	89,227	72,11	6 434,16	CS ÚRS 2021 02