**SMLOUVA č. 25039**

**O DÍLO**

(dále jen „smlouva“)

**níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl., zejména § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“), uzavřená mezi těmito smluvními stranami:**

**I.**

**Smluvní strany**

**1. Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace**

organizace založená usnesením Zastupitelstva města Znojma č.25/91 odst. 2b,   
ze dne 19. 11. 1991

IČO: 00839060

sídlo: Pontassievská 317/14, 669 02 Znojmo

zastoupená: ředitelem organizace Ing. Zdeňkem Brabcem

*jako „objednatel“*

a

**2. M + T Hříbek Group, s.r.o.**

sídlo: č.p. 403, 671 26 Dyjákovice

zapsán: u Krajského soudu v Brně, oddíl C, Vložka 111340

zastoupený: Tomášek Hříbkem, jednatelem společnosti

IČO: 08047979

*jako „zhotovitel“*

*oba dále také jako „smluvní strany“*

**Preambule**

Smluvní strany prohlašují, že dílo, podle této smlouvy je veřejnou zakázkou, o které proběhlo zadávací řízení na výběr dodavatele. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s podmínkami zadávacího řízení, důkladně si prohlédl místo plnění, bylo mu umožněno provést sondy k prozkoumání konstrukcí či podkladních vrstev a všechny informace, které v této souvislosti má, postačovaly ke zpracování a podání nabídky na provedení díla za pevnou cenu, která zahrnuje všechny práce a materiály, které bude muset zajistit k provedení funkčního díla podle této smlouvy. Zhotovitel zároveň prozkoumal místo plnění maximálním způsobem, aby zjistil všechny případné skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a vyloučil nebo maximálně omezil možnost výskytu takových skrytých překážek, které by znemožnily provést dílo dohodnutým způsobem.

**II.   
Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas dílo spočívající v OPRAVA OPLOCENÍ AREÁLU MĚSTSKÉHO STADIONU V HORNÍM PARKU\_II (dále jen „dílo“) a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu.
2. Závaznými podklady pro uzavření této Smlouvy (dále jen „závazné podklady“) se rozumí:

* zadávací dokumentace vč. výzvy objednatele k podání nabídky na zakázku malého rozsahu ze dne 03.02.2025,
* nabídka zhotovitele ze dne 11.02.2025,
* harmonogram provádění díla ze dne 11.02.2025.

1. Rozsah díla a jeho kvalita jsou specifikovány v nabídce, která je nedílnou součástí této Smlouvy (viz. Příloha č. 1). Zhotovitel prohlašuje, že byl informován, že v zadávací dokumentaci popis stavebních prací, dodávek nebo služeb, které jsou předmětem veřejné zakázky, je popisem předpokládaným a objednatel nezaručuje jeho úplnost, a proto je zhotovitel povinen vzít v úvahu všechny související podklady a informace a předvídat případné překážky a předvídat všechny potřebné položky pro celé, úplné a funkční dílo, které musí být zahrnuty v ceně. Zhotovitel je plně kvalifikovaná odborná firma a případné nedostatky v projektu a ve výkazu výměr měl zjistit, nebo předpokládat a doplnit do rozpočtu (§ 2594 odst. 1 OZ). Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky, zejména v návaznosti na sondy k prozkoumání konstrukcí či podkladních vrstev. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Položky označené D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.
2. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:

* akceptuje všechny podmínky vyplývající ze zadání zakázky či veřejné zakázky   
  a zadávací dokumentace;
* převzal a odsouhlasil objednatelem schválenou zadávací dokumentaci a prohlašuje,  
  že je s ní plně seznámen;
* seznámil se s podmínkami na místě provádění stavebních prací (pro účely zadávací dokumentace a této smlouvy o dílo je užíván termín „staveniště“);
* vyjasnil si předem nejasné podmínky pro realizaci díla s oprávněnými zástupci objednatele;
* zahrnul do kalkulace cen všechny technické, ekonomické a dodací podmínky  
  a všechny náklady díla;
* uplatnil v této smlouvě veškeré své požadavky na objednatele.

1. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen se všemi ostatními podmínkami plnění povinností zhotovitele z této smlouvy vyplývající, které nejsou v prvním odstavci tohoto článku uvedeny výslovně. Prohlašuje, že pokyny objednatele ke zhotovení díla předané mu před uzavřením této smlouvy jsou vhodné a odpovídají povaze a charakteru díla, a že neshledal žádné překážky, které by mu bránily zahájení realizace díla vč. jeho řádného dokončení dle této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, na vlastní náklady a nebezpečí tak, aby dílo svou kvalitou i rozsahem odpovídalo účelu Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu:

* s touto Smlouvou v rozsahu všech jejích příloh,
* se všemi Závaznými podklady,
* s technickými normami (zejména ČSN a ČSN EN), normami oznámenými   
  ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (včetně pravidel uvedených v takových normách jako doporučující),
* s jinými obvykle profesně užívanými normami, předpisy a zásadami,
* s obecně závaznými právními předpisy
* se závaznými podmínkami stanovenými pro provedení díla objednatelem v podmínkách obsažených ve Vyhlášení veřejné soutěže.

**III.**

**Doba a místo plnění**

1. Dobou provádění díla se rozumí doba od zahájení prací zhotovitelem, nejpozději však   
   od poslední dne, kdy je zhotovitel dle této Smlouvy povinen práce zahájit, až do úplného dokončení a protokolárního předání díla objednateli, včetně odstranění případných vad   
   a nedodělků. Dílo se dodává jako plně funkční celek.
2. Provedení díla bude realizováno takto:

* zahájení prací: ihned po nabytí účinnosti smlouvy
* ukončení prací: 30.05.2025
* předání díla: 30.05.2025

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla v termínu: ihned po nabytí účinnosti smlouvy, nejpozději do výše uvedeného termínu zahájení prací.
2. Do předání díla nese zhotovitel odpovědnost za škody na předmětu díla, jestliže těmto škodám mohl předejít.
3. Předání kompletního díla bez vad bude realizováno včetně předání dokumentace skutečného provedení, o předání bude sepsán písemný předávací protokol.
4. Závazný harmonogram provádění díla tvoří nedílnou součást této Smlouvy (viz. Příloha   
   č. 2)
5. Místem plnění je: areál Městského stadionu v Horním parku, Znojmo

**IV.  
Cena díla**

1. Cena díla, uvedeného v čl. II odst. 1 této Smlouvy byla dohodnuta v celkové výši 4 694 800 Kč, (slovy čtyřimilionyšestsetdevadesátčtyřitisícosmsetkorunčeských), včetně DPH. Tato cena je uvedena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná, vycházející z nabídkové ceny zhotovitele, je platná po celou dobu realizace díla.
2. Rozpis ceny v Kč:

**Cena bez DPH 3 880 000 Kč**

**DPH 21% 814 800 Kč**

**Celková cena včetně DPH 4 694 800 Kč**

(slovy:čtyřimilionyšestsetdevadesátčtyřitisícosmsetkorunčeských)

1. Cena díla obsahuje veškeré práce, dodávky, služby, výkony a všechny náklady, kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení, dokončení předmětu díla, včetně např. nákladů na zařízení staveniště a zábory, dopravní opatření i mimo hranice staveniště, provizorní trafostanici, technické dokumentace provedených oprav. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu ve smyslu ustanovení § 2621 odst. 2 OZ. V této souvislosti na sebe bere zhotovitel nebezpečí změny okolností.
2. Ocenění podle výkazů výměr a dokumentace pro výběr zhotovitele jsou součástí zadávací dokumentace. Pokud nejsou oceněny některé práce a dodávky slovně obsažené ve výkazu výměr, má se za to, že jsou obsaženy v ostatních položkách. Veškeré cenové údaje jsou uvedeny jako ceny nejvýše přípustné a aktuální pro realizaci v daném místě a čase.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel může žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo menší úsilí nebo nižší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (méněpráce).
4. Smluvní strany se pro odstranění všech pochybností dohodly, že zhotovitel nemůže žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo větší úsilí nebo vyšší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (vícepráce). V této souvislosti na sebe zhotovitel bere nebezpečí změny okolností § 1764 a násl. OZ. Objeví-li se při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které nebyl ani při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této Smlouvy, může zhotovitel požadovat zvýšení ceny díla pouze tehdy, schválil – li je objednatel písemně. Objeví – li se však při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které byly při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést, aniž by tímto došlo k navýšení ceny díla.
5. V případě změny zákonné sazby DPH dojde k navýšení/snížení ceny za zhotovení díla   
   o částku, která bude tomuto navýšení/snížení odpovídat. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

**V.**

**Způsob úhrady ceny a platební podmínky**

1. Cena za dílo bude hrazena na základě měsíčních faktur vystavených zhotovitelem dle skutečně provedených prací. Součástí faktury bude objednatelem odsouhlasený a oboustranně podepsaný soupis skutečně provedených prací a služeb.
2. Konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů prací podle oceněného výkazu výměr včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14-ti dnů po řádném předání a převzetí díla vč. dokumentace objednatelem, a až po odstranění případných vad a nedodělků vyplývající z předávacího protokolu.
3. Faktura vystavená zhotovitelem musí mít náležitosti platného daňového dokladu dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
4. Splatnost faktury je do 14-ti dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli.  
   Objednatel není v prodlení s platbou faktury, pokud uhradí fakturu do lhůty splatnosti po jejím obdržení, ale po termínu uvedeném na faktuře jako den splatnosti.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout   
   od počátku ode dne doručení opravené faktury objednateli.

**VI.**

**Smluvní pokuta**

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 5.000,- Kč) za každý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků uvedených v zápise   
   o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty   
   ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady díla nebo záruční vady, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a vadu.
4. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,3% z ceny díla bez DPH (minimálně však 3.000,- Kč) za každý započatý den prodlení až do doby úplného vyklizení staveniště.
5. V případě, že zhotovitel poruší povinnost vést stavební deník, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení jednorázové smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ. V případě, že zhotovitel poruší povinnost dodržovat právní předpisy pro oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména z. č. 262/2006 Sb., (ochranné pomůcky), a č. 309/2006 Sb., (BOZP na staveništi), je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,- Kč za každý jednotlivý případ.
6. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti, má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
7. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo jejím zaplacením není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody a náhrada škody není výší smluvní pokuty omezena  
   a smluvní pokuta se do náhrady škody nezapočítává.
8. Splatnost smluvní pokuty je 14 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
9. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti uvedené v čl. VII. odst. 6, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4% z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každého zjištěného subdodavatele neuvedeného v příloze č. 3 této smlouvy.

**VII.   
Další práva a povinnosti smluvních stran**

1. Veškeré komponenty a materiály, které neodpovídají standardům uvedeným v zadávací dokumentaci, může zhotovitel použít pouze po písemném odsouhlasení zástupcem objednatele a technického dozoru objednatele.
2. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem  
   o odpadech.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost při práci a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zajistí, aby osoby zhotovitele a jeho subdodavatelů pohybujících se  
   po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami.
4. Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit.
5. Zhotovitel umožní vstup technickému dozoru na staveniště i bez předchozího ohlášení.
6. Zhotovitel zajistí provádění díla především svými zaměstnanci. Provedení jednotlivých prací či dodávek je zhotovitel oprávněn zajistit třetí osobou jakožto svým subdodavatelem pouze v intencích seznamu subdodavatelů vč. Rozsahu plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím, předloženého v rámci nabídky na veřejnou zakázku, předložený seznam je nedílnou součástí a přílohou č. 3 této smlouvy. V případě vadného plnění je subdodavatel zavázán spolu se zhotovitelem společně a nerozdílně podle ust. § 2630 odst. 1 písm. a) OZ.

**VIII.   
Převzetí staveniště**

1. Staveniště prosté všech právních i faktických vad bránících užívání díla předá objednatel zhotoviteli písemným zápisem – předávacím protokolem. Pokud z předávacího protokolu vyplynou pro smluvní strany povinnosti neobsažené v této smlouvě, zavazují se splnit je ve lhůtách v zápise dohodnutých. Zhotovitel je povinen při splnění předpokladů uvedených v tomto odstavci dílo vč. staveniště protokolárně v určeném termínu převzít. Neučiní-li tak, považuje se staveniště okamžikem odmítnutí jeho převzetí zhotovitelem za převzaté.
2. Stroje, zařízení a materiál, které byly užívány pro plnění díla, odstraní zhotovitel nejpozději při vyklizení staveniště.
3. Ode dne převzetí staveniště odpovídá zhotovitel za všechny prostory staveniště po celou dobu provádění díla, a to až do předání a převzetí díla, příp. jeho části, a do likvidace staveniště.
4. Zhotovitel se zavazuje na staveništi udržovat pořádek, odstraňovat odpady výhradně v souladu se zákonem a dodržovat veškeré bezpečnostní a požární předpisy a odpovídá   
   za veškeré škody za nedodržení těchto podmínek.
5. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník, do kterého bude provádět každodenní záznamy. Do deníku může provádět záznamy také objednatel a jeho stavební dozor (pokud byl určen a zhotoviteli jeho jméno oznámeno). U veřejné zakázky v nadlimitním režimu, podle ust. § 166 odst. 5 stavebního zákona musí být stavební deník veden v elektronické formě.
6. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré revize a zkoušky, vyhotovit dokumentaci provedení stavby a dodat všechny atesty a prohlášení o shodě použitých materiálů.

**IX.**

**Odstoupení od smlouvy**

1. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
2. v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;
3. v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny díla o více než třicet dní;
4. v případě, že doba přerušení díla z viny objednatele je delší než šedesát dnů.
5. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
6. v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;
7. v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním díla podle této smlouvy o více než třicet dní;
8. pokud kvalita prováděných prací neodpovídá podmínkám vyplývajícím ze zadávací dokumentace;
9. pokud je zhotovitel v prodlení s konečným předáním díla po dobu delší než 10 dní;
10. pokud je zhotovitel v úpadku nebo vůči němu byl podán insolvenční návrh, který nebyl příslušným soudem v zákonné lhůtě odmítnut, nebo nastane jiná podobná událost.
11. Pokud některé smluvní straně vznikne dle této smlouvy či obecně závazných právních předpisů právo od této smlouvy odstoupit, je povinna nejdříve svůj úmysl od smlouvy odstoupit oznámit druhé smluvní straně. Oznámení o úmyslu odstoupit musí obsahovat odůvodnění odkazující na přesné znění příslušného ustanovení smlouvy nebo právního předpisu s výslovným uvedením úmyslu od smlouvy odstoupit a lhůtu k nápravě o délce nejméně 15-ti dnů ode dne doručení. Bez splnění této povinnosti je odstoupení od této smlouvy neplatné.
12. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení (příp. jiným postupem dle čl. XII odst. 3 této smlouvy), odstoupením se závazky obou smluvních stran ruší od počátku. Bylo-li   
    na základě této smlouvy již plněno, lze odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. To neplatí, pokud částečné plnění zhotovitele nemá pro objednatele význam, pak objednatel má právo od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
13. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel předat dosud provedené práce na díle do 5-ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy, o takovém předání bude pořízen zápis – předávací protokol, v němž bude podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Zhotoviteli náleží část ceny díla odpovídající rozsahu částečného provedení díla. Hodnotu skutečně provedeného díla je objednatel povinen uhradit na základě vystavené faktury.
14. Odstoupením od smlouvy či jiným ukončením smluvního vztahu nezanikají práva objednatele spojená se zárukou za jakost, s vadami na díle a práva na náhradu škody   
    ve vztahu k dílu či jeho části dokončené před odstoupením.

**X.  
Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v zadávací dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech platných v České republice, které se na provedení díla vztahují a vlastnosti a jakost odpovídající účelu této smlouvy, resp. předmětu díla, a to minimálně po dobu pěti let. Záruční doba počíná běžet od data písemného předání a převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel zodpovídá za vhodnost použitých materiálů dle technické specifikace. Materiály, které zhotovitel hodlá použít, musí být před jejich dodávkou předloženy   
   k písemnému odsouhlasení objednateli a technickému dozoru objednatele. Nevyjádří-li se objednatel k jejich použití do 5-ti pracovních dnů od prokazatelného doručení návrhu zhotovitelem, má se za to, že s jejich použitím souhlasí.
3. Vady díla vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat dodatečnou přiměřenou slevu ze sjednané ceny. Sleva bude zúčtována v konečném daňovém dokladu.
4. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně   
   a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 10-ti pracovních dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami.
5. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených výše je objednatel oprávněn provést tyto práce sám nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14-ti dnů ode dne doručení daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani za jeho jednotlivé části.
6. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

**XI.  
Další ujednání**

1. Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatele, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat dle ní osobně. Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce.
2. Zhotovitel bude zacházet s veškerými informacemi v této smlouvě a všech souvisejících dokumentech poskytnutých objednatelem jako s důvěrnými a nezveřejní jakékoli takové důvěrné informace bez předchozího písemného souhlasu objednatele, ledaže by bylo takové zveřejnění vyžadováno právními předpisy. V takovém případě zhotovitel zveřejnění objednateli bezodkladně oznámí. Stejná povinnost k zachování důvěrnosti se vztahuje   
   na materiály, postupy, metody, výrobky, technické požadavky, mechanismy a plány užité/aplikované v souvislosti s dílem podle této smlouvy. Zhotovitel je povinen zachovávat důvěrnost i po splnění této smlouvy nebo v případě jiného zániku této smlouvy a zavazuje se, že zajistí, aby uvedená důvěrnost byla zachovávána rovněž veškerými subdodavateli.

**XII.   
Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s právním řádem ČR, ustanovení této smlouvy výslovně smluvně neupravená se řídí ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
   občanského zákoníku, ve znění pozdějších přepisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy.
2. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěná dle této smlouvy vůči druhé smluvní straně mohou být provedena zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným dohodnutým způsobem, provádí se oznámení osobním předáním listiny obsahující oznámení pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany proti podpisu na kopii předávané listiny, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu  
   s dodejkou. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
3. V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, mají smluvní strany povinnost zveřejnit Smlouvu v Registru smluv,   
   a to nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran   
   a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v Registru smluv.
5. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dva výtisky.
6. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, nikoliv v tísni   
   za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele

Příloha č. 2 – Závazný harmonogram provádění díla

Ve Znojmě, dne: V …………… , dne:

----------------------------------------- -----------------------------------------

**objednatel zhotovitel**

Ing. Zdeněk Brabec Tomáš Hříbek

Správa nemovitostí města Znojma M+T Hříbek Group s.r.o.

příspěvková organizace jednatel společnosti

ředitel organizace

Příloha č. 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet stavby** | | | | | | | | |
| Stavba: |  | **2022/39** | **Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo** | | | | | |
|  |  |  |  | | | | | |
| Objednatel: |  | **Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace** | | | | IČO: | **00839060** |  |
|  |  | **Pontassievská 317/14** | | | | DIČ: | **CZ00839060** |  |
|  |  | **66902** | **Znojmo** | | |  |  |  |
| Zhotovitel: |  | **M + T HŘÍBEK GROUP, s.r.o.** | | | | IČO: | **08047979** |  |
|  |  | **Dyjákovice 403** | | | | DIČ: | **CZ08047979** |  |
|  |  | **671 26** | **Dyjákovice** | | |  |  |  |
| Vypracoval: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rozpis ceny |  |  |  | |  | | Celkem | |
| HSV |  |  |  | |  | | 1 956 011,33 | |
| PSV |  |  |  | |  | | 1 759 472,78 | |
| MON |  |  |  | |  | | 94 916,27 | |
| Vedlejší náklady | |  |  | |  | | 0,00 | |
| Ostatní náklady | |  |  | |  | | 69 600,00 | |
| **Celkem** |  |  |  | |  | | **3 880 000,38** | |
| Rekapitulace daní | |  |  |  |  |  |  |  |
| Základ pro sníženou DPH | | | **15** | % |  | | | CZK |
| Snížená DPH | |  | **15** | % |  | | | CZK |
| Základ pro základní DPH | | | **21** | % | **3 880 000,38** | | | CZK |
| Základní DPH | |  | **21** | % | **814 800,08** | | | CZK |
| Zaokrouhlení |  |  |  |  |  | | | CZK |
| **Cena celkem s DPH** | | |  |  | **4 694 800,46** | | | **CZK** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | v |  |  | dne |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | | |  |
|  |  | Za zhotovitele | |  |  | Za objednatele |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rekapitulace dílčích částí** | | |  |  |  |  |  |  |
| Číslo | Název |  |  | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
| **01** | **Úsek 1** | | |  |  |  |  |  |
| 2239\_01 | Oplocení v Horním parku - úsek 1 (2024) | | |  |  |  |  |  |
| **02** | **Úsek 2** | | |  |  |  |  |  |
| 2239\_02 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku - úsek 2 (2024) | | |  |  |  |  |  |
| **03** | **Úsek 3** | | |  |  |  |  |  |
| 2239\_03 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo - úsek 3 (2024) | | |  |  |  |  |  |
| **04** | **Úsek 4** | | |  |  |  |  |  |
| 2239\_04 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo - Úsek 4 (2024) | | |  |  |  |  |  |
| **05** | **Oplocení u skateparku, úprava plotu u parkoviště** | | |  |  |  |  |  |
| 2239\_05 | Oplocení u skateparku, úprava plotu u parkoviště | | |  |  |  |  |  |
| Celkem za stavbu | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel upozorňuje zájemce o veřejnou zakázku, že popis stavebních prací, dodávek nebo služeb, které jsou předmětem veřejné zakázky, popisem PŘEDPOKLÁDANÝM a zadavatel nezaručuje jeho úplnost, a proto je zájemce povinen vzít v úvahu všechny související podklady a informace a předvídat případné překážky a vyzvat zadavatele k doplnění případně chybějících položek potřebných pro celé, úplné a funkční dílo, které mají být zahrnuty v ceně. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rekapitulace dílů** | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Číslo** | **Název** |  |  | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | **%** |
| 1 | Zemní práce | | | HSV |  |  | 224 131,95 | 5,8 |
| 11 | Přípravné a přidružené práce | | | HSV |  |  | 24 600,00 | 0,6 |
| 2 | Základy a zvláštní zakládání | | | HSV |  |  | 189 535,37 | 4,9 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | HSV |  |  | 369 344,88 | 9,5 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | HSV |  |  | 31 327,52 | 0,8 |
| 5 | Komunikace | | | HSV |  |  | 39 666,47 | 1,0 |
| 6 | Úpravy povrchu, podlahy | | | HSV |  |  | 293 627,11 | 7,6 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | | | HSV |  |  | 1 159,20 | 0,0 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | | | HSV |  |  | 255 770,08 | 6,6 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | HSV |  |  | 4 815,46 | 0,1 |
| 9 | Ostatní konstrukce, bourání | | | HSV |  |  | 5 700,00 | 0,1 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | HSV |  |  | 819,00 | 0,0 |
| 93 | Dokončovací práce inženýrských staveb | | | HSV |  |  | 904,50 | 0,0 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | | | HSV |  |  | 9 497,29 | 0,2 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | HSV |  |  | 156 627,72 | 4,0 |
| 96 | Bourání konstrukcí | | | HSV |  |  | 118 641,69 | 3,1 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | | | HSV |  |  | 57 079,98 | 1,5 |
| 711 | Izolace proti vodě | | | PSV |  |  | 46 858,84 | 1,2 |
| 762 | Konstrukce tesařské | | | PSV |  |  | 3 710,00 | 0,1 |
| 764 | Konstrukce klempířské | | | PSV |  |  | 20 881,07 | 0,5 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | | | PSV |  |  | 1 589 991,73 | 41,0 |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | | | PSV |  |  | 4 447,18 | 0,1 |
| 783 | Nátěry | | | PSV |  |  | 77 363,68 | 2,0 |
| 784 | Malby | | | PSV |  |  | 16 220,28 | 0,4 |
| M22 | Montáž sdělovací a zabezp. techniky | | | MON |  |  | 14 254,27 | 0,4 |
| M46 | Zemní práce při montážích | | | MON |  |  | 28 998,50 | 0,7 |
| M65 | Elektroinstalace a veřejné osvětlení | | | MON |  |  | 51 663,50 | 1,3 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | PSU |  |  | 172 763,11 | 4,5 |
| ON | Ostatní náklady | | | ON |  |  | 69 600,00 | 1,8 |
| Cena celkem |  |  |  |  |  |  | 3 880 000,38 | 100,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 2022/39 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo | | | | |
| O: | 01 | Úsek 1 | | | | |
| R: | 2239\_01 | Oplocení v Horním parku - úsek 1 (2024) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **25 551,00** |
| 1 | 310237241RT1 | Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm s použitím suché maltové směsi | kus | 15,00000 | 689,40 | 10 341,00 |
| 2 | 338171121RV | Osazení sloupků plot.ocelových do 2,6 m,zalitím expanzní maltou | kus | 13,00000 | 450,00 | 5 850,00 |
| 3 | 553423851RV2 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1500 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 13,00000 | 720,00 | 9 360,00 |
| **Díl:** | **6** | **Úpravy povrchu, podlahy** |  |  |  | **47 893,91** |
| 4 | 602015187RT7 | Stěrka na stěnách weberpas silikon zatíraná, zrnitost 2,0 mm | m2 | 56,28750 | 410,78 | 23 121,78 |
| 5 | 602015191R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 56,28750 | 44,10 | 2 482,28 |
| 6 | 602015122RTV1 | Omítka stěn jádrová těsnící ( typ. vzor webertec 934) ručně tloušťka vrstvy 10 mm | m2 | 22,51500 | 990,00 | 22 289,85 |
| **Díl:** | **62** | **Úpravy povrchů vnější** |  |  |  | **21 356,63** |
| 7 | 620991121R00 | Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení | m2 | 0,60500 | 56,79 | 34,36 |
| 8 | 622481211RU1 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Webertherm | m2 | 56,28750 | 310,95 | 17 502,60 |
| 9 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 56,28750 | 67,86 | 3 819,67 |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **836,22** |
| 10 | 632451021R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm | m2 | 3,34220 | 250,20 | 836,22 |
| **Díl:** | **94** | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **4 170,64** |
| 11 | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m | m2 | 31,74000 | 131,40 | 4 170,64 |
| **Díl:** | **95** | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** |  |  |  | **23 472,00** |
| 12 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 40,00000 | 586,80 | 23 472,00 |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **16 294,45** |
| 13 | 965048515R00 | Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm | m2 | 3,34220 | 354,60 | 1 185,14 |
| 14 | 965048516R00 | Příplatek za každý další 1 mm broušení bet.povrchu | m2 | 16,71100 | 61,29 | 1 024,22 |
| 15 | 970051060R00 | Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm | m | 2,75000 | 2 331,00 | 6 410,25 |
| 16 | 976071111R00 | Vybourání kovových zábradlí a madel | m | 19,66000 | 248,40 | 4 883,54 |
| 17 | 978015251R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 40 % | m2 | 56,28750 | 49,59 | 2 791,30 |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **1 399,68** |
| 18 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 3,15137 | 444,15 | 1 399,68 |
| **Díl:** | **764** | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **9 824,46** |
| 19 | 764817128RT2 | Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 280 mm nalepení Enkolitem | m | 19,70000 | 405,45 | 7 987,37 |
| 20 | 998764201R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m | % | 887,48500 | 2,07 | 1 837,09 |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **150 968,67** |
| 21 | 767914110R00 | Montáž oplocení rámového H do 1,0 m | m | 24,73000 | 173,25 | 4 284,47 |
| 22 | 767995103R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg | kg | 77,55200 | 133,65 | 10 364,82 |
| 23 | 553424520RV | Panel plotový, rám 50/50/3, výplň tahotov N/28- materiál + výroba vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | m2 | 34,65600 | 3 735,00 | 129 440,16 |
| 24 | 13215540R | Tyč ocelová čtvercová S235JR, rozměr 16 mm | t | 0,04274 | 28 098,00 | 1 200,91 |
| 25 | 14587272RV | Profil dutý čtvercový svařovaný S235JRH 60 x 30 x 3,0 mm | t | 0,04257 | 40 500,00 | 1 724,09 |
| 26 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 1 952,69900 | 2,03 | 3 954,22 |
| **Díl:** | **783** | **Nátěry** |  |  |  | **50 107,98** |
| 27 | 783222130RT1 | Nátěr syntetický kov.konstrukcí Hostagrund 2x 2v1 na železo S 2160 | m2 | 6,60000 | 246,60 | 1 627,56 |
| 28 | 783942601R00 | Nátěr podkladní Weber Antigraffiti | m2 | 56,28750 | 114,30 | 6 433,66 |
| 29 | 783942602RTV1 | Nátěr ochranný Weber Antigraffiti 3x weberantigraffiti nátěr matný | m2 | 56,28750 | 747,00 | 42 046,76 |
| **Díl:** | **784** | **Malby** |  |  |  | **5 110,68** |
| 30 | 784011222RT1 | Zakrytí podlah, včetně odstranění materiál ve specifikaci | m2 | 105,35300 | 7,56 | 796,47 |
| 31 | 69366198R | Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP | m2 | 105,35300 | 40,95 | 4 314,21 |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **3 692,92** |
| 32 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | t | 2,12570 | 326,70 | 694,47 |
| 33 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 2,12570 | 270,90 | 575,85 |
| 34 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 19,13129 | 23,76 | 454,56 |
| 35 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 2,12570 | 389,25 | 827,43 |
| 36 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 2,12570 | 43,38 | 92,21 |
| 37 | 979981104R00 | Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t | t | 2,12570 | 493,20 | 1 048,40 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **9 600,00** |
| 38 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 9 600,00 | 9 600,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **370 279,24** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámky uchazeče k zadání | | |  |  |  |  |
|  | | | | | | |
|
|
|
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 2022/39 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo | | | | |
| O: | 02 | Úsek 2 | | | | |
| R: | 2239\_02 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku - úsek 2 (2024) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **74 653,06** |
| 1 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu | m2 | 11,75000 | 64,17 | 754,00 |
| 2 | 139601103R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 | m3 | 24,37920 | 2 007,00 | 48 929,05 |
| 3 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 2,40000 | 278,10 | 667,44 |
| 4 | 162201201R00 | Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m | m3 | 2,40000 | 386,10 | 926,64 |
| 5 | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 | m3 | 2,40000 | 315,00 | 756,00 |
| 6 | 175101201R00 | Obsyp objektu bez prohození sypaniny | m3 | 19,59900 | 1 034,10 | 20 267,33 |
| 7 | 185803411R00 | Vyhrabání trávníku v rovině nebo svahu do 1 : 5 | m2 | 142,00000 | 7,38 | 1 047,96 |
| 8 | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 | m3 | 2,40000 | 543,60 | 1 304,64 |
| **Díl:** | **11** | **Přípravné a přidružené práce** |  |  |  | **12 000,00** |
| 9 | 185804426RV | Ochrana a úprava kořenového systému stromů | kus | 6,00000 | 2 000,00 | 12 000,00 |
| **Díl:** | **2** | **Základy a zvláštní zakládání** |  |  |  | **3 960,25** |
| 10 | 274313611R00 | Beton základových pasů prostý C 16/20 | m3 | 1,22400 | 3 235,50 | 3 960,25 |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **107 203,56** |
| 11 | 310237241RT1 | Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm s použitím suché maltové směsi | kus | 2,00000 | 689,40 | 1 378,80 |
| 12 | 317321017R00 | Římsy zdí a valů z betonu železového C 25/30 | m3 | 3,20550 | 4 725,00 | 15 145,99 |
| 13 | 317353111R00 | Bednění říms zdí a valů - zřízení | m2 | 42,20900 | 854,10 | 36 050,71 |
| 14 | 317353112R00 | Bednění říms zdí a valů - odbednění | m2 | 42,20900 | 157,50 | 6 647,92 |
| 15 | 317361016R00 | Výztuž říms zdí a valů z oceli B500B (10 505) | t | 0,13627 | 84 771,00 | 11 551,74 |
| 16 | 338171122R00 | Osazení sloupků plot.ocel. do 2,6 m, zabet.C 25/30 | kus | 12,00000 | 416,70 | 5 000,40 |
| 17 | 338171121RV | Osazení sloupků plot.ocelových do 2,6 m,zalitím expanzní maltou | kus | 12,00000 | 450,00 | 5 400,00 |
| 18 | 342941021R | Svary koutové sloupků k podložce, do 10 mm | m | 7,44000 | 450,00 | 3 348,00 |
| 19 | 553423851RV1 | Sloupek, 60x60/3mm, h=2000 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 7,00000 | 630,00 | 4 410,00 |
| 20 | 553423851RV3 | Sloupek, 60x60/3mm, h=2050 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 1,00000 | 630,00 | 630,00 |
| 21 | 553423851RV4 | Sloupek, 60x60/3mm, h=2200 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 4,00000 | 630,00 | 2 520,00 |
| 22 | 553423851RV5 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1900 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 1,00000 | 630,00 | 630,00 |
| 23 | 553423851RV6 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1750 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 16,00000 | 630,00 | 10 080,00 |
| 24 | 553423851RV7 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1800 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 7,00000 | 630,00 | 4 410,00 |
| **Díl:** | **4** | **Vodorovné konstrukce** |  |  |  | **21 568,33** |
| 25 | 434311116R00 | Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 25/30 | m | 10,87000 | 439,20 | 4 774,10 |
| 26 | 434351141R00 | Bednění stupňů přímočarých - zřízení | m2 | 7,39020 | 2 146,50 | 15 863,06 |
| 27 | 434351142R00 | Bednění stupňů přímočarých - odstranění | m2 | 7,39020 | 126,00 | 931,17 |
| **Díl:** | **5** | **Komunikace** |  |  |  | **3 632,51** |
| 28 | 596215021R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm | m2 | 11,75000 | 309,15 | 3 632,51 |
| **Díl:** | **6** | **Úpravy povrchu, podlahy** |  |  |  | **169 546,23** |
| 29 | 602015187RT7 | Stěrka na stěnách weberpas silikon zatíraná, zrnitost 2,0 mm | m2 | 55,40000 | 410,85 | 22 761,09 |
| 30 | 602015191R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 55,40000 | 44,10 | 2 443,14 |
| 31 | 602015122RTV2 | Omítka stěn těsnící (typ. vzor Webertec 933) ručně tloušťka vrstvy 10 mm | m2 | 145,80000 | 990,00 | 144 342,00 |
| **Díl:** | **61** | **Úpravy povrchů vnitřní** |  |  |  | **1 159,20** |
| 32 | 612401291RT2 | Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 vápennou štukovovou omítkou | kus | 4,00000 | 289,80 | 1 159,20 |
| **Díl:** | **62** | **Úpravy povrchů vnější** |  |  |  | **147 183,04** |
| 33 | 620401162R00 | Nátěr hydrofobizační Hasit PP 405 Hydrophob 2x | m2 | 66,05700 | 158,85 | 10 493,15 |
| 34 | 622474105R00 | Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl. 5 mm | m2 | 22,55050 | 436,50 | 9 843,29 |
| 35 | 622474115R00 | Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.15 mm typ. vzor Weberrep vysprávka H SV | m2 | 8,88000 | 936,90 | 8 319,67 |
| 36 | 622474001R00 | Antikorozní ochranný nátěr ocelové výztuže typ. vzor Weberrep ochrana | m | 5,00000 | 53,28 | 266,40 |
| 37 | 622481211RU1 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Webertherm | m2 | 55,40000 | 310,95 | 17 226,63 |
| 38 | 622903111R00 | Očištění zdí a valů před opravou, ručně | m2 | 160,19050 | 163,80 | 26 239,20 |
| 39 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 97,35050 | 67,86 | 6 606,20 |
| 40 | 622300172RTV1 | Těsnění napojovacích spár tmelem včetně dodávky tmelu Webercolor poly | m | 15,67000 | 180,00 | 2 820,60 |
| 41 | 622471317V1 | Nátěr betonových konstrukcí, 2x typ. vzor Webertec puroplast | m2 | 19,40000 | 720,00 | 13 968,00 |
| 42 | 622473001RV | Kontaktní nátěrbeton konstrukcí typ. vzor Weberrep KB duo | m2 | 19,40000 | 450,00 | 8 730,00 |
| 43 | 622473103RV | Vyhlazovací stěrka na betonové konstrukce tl.3 mm typ. vzor Weberrep povrch SV | m2 | 19,40000 | 540,00 | 10 476,00 |
| 44 | 627455111RTV | Spárování starého zdiva z lom. kamene hl. do 8 cm spárovací maltou Weberfug 827 F | m2 | 32,16000 | 540,00 | 17 366,40 |
| 45 | 900 RT4 | HZS Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař) | h | 25,00000 | 593,10 | 14 827,50 |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **608,17** |
| 46 | 632451411R00 | Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.do 10 mm | m2 | 1,00000 | 337,95 | 337,95 |
| 47 | 632451021R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm | m2 | 1,08000 | 250,20 | 270,22 |
| **Díl:** | **9** | **Ostatní konstrukce, bourání** |  |  |  | **3 000,00** |
| 48 | 9-100T00 | Dočasné odsunutí dřevěného prodejního stánku | Soubor | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| **Díl:** | **93** | **Dokončovací práce inženýrských staveb** |  |  |  | **301,50** |
| 49 | 938907011R00 | Očištění výztuže prům.nad 10mm,ocel.kartáčem,ručně | m | 5,00000 | 60,30 | 301,50 |
| **Díl:** | **95** | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** |  |  |  | **79 559,25** |
| 50 | 953981203R00 | Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož | kus | 178,53333 | 146,25 | 26 110,50 |
| 51 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 90,00000 | 586,80 | 52 812,00 |
| 52 | 31110714R | Matice přesná šestihranná 02 1401 M 12 | kus | 100,00000 | 0,77 | 76,50 |
| 53 | 311202190000R | Podložka přesná 021702.1 otvor 13 mm | kus | 100,00000 | 0,99 | 99,00 |
| 54 | 31179127R | Tyč závitová M12, DIN 975, poz. | m | 25,00000 | 18,45 | 461,25 |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **20 709,85** |
| 55 | 961044111R00 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 0,26400 | 3 942,00 | 1 040,69 |
| 56 | 963042819R00 | Bourání schodišťových stupňů betonových | m | 10,87000 | 288,90 | 3 140,34 |
| 57 | 965081712RT1 | Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, pl. do 1 m2 ručně, dlaždice keramické | m2 | 1,00000 | 108,45 | 108,45 |
| 58 | 970051060R00 | Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm | m | 5,40000 | 2 331,00 | 12 587,40 |
| 59 | 978021141R00 | Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 30 % | m2 | 19,40000 | 74,34 | 1 442,20 |
| 60 | 978023251R00 | Vysekání a úprava spár zdiva kamenného režného | m2 | 32,16000 | 74,34 | 2 390,77 |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **9 293,35** |
| 61 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 20,92389 | 444,15 | 9 293,35 |
| **Díl:** | **711** | **Izolace proti vodě** |  |  |  | **22 826,43** |
| 62 | 711132311R00 | Provedení izolace nopovou fólií na ploše svislé, včetně uchycení a těsnění ukonč. lišty vč. materiálu | m2 | 62,84000 | 247,95 | 15 581,18 |
| 63 | 998711201R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m | % | 1 731,24200 | 4,19 | 7 245,25 |
| **Díl:** | **762** | **Konstrukce tesařské** |  |  |  | **987,50** |
| 64 | 762962820RV | Demontáž.oplocení z tyčoviny+příčníky+ocel.sloupky | m | 3,95000 | 250,00 | 987,50 |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **579 467,26** |
| 65 | 767132811R00 | Demontáž příček z plechu, šroubovaných vč. demont. sloupků | m2 | 5,13000 | 447,30 | 2 294,65 |
| 66 | 767225110R00 | Montáž zábradlí - osazení samostatného sloupku | kus | 25,00000 | 154,80 | 3 870,00 |
| 67 | 767914130R00 | Montáž oplocení rámového H do 2,0 m | m | 65,45000 | 246,60 | 16 139,97 |
| 68 | 767914830R00 | Demontáž oplocení rámového H do 2 m | m | 57,37000 | 150,75 | 8 648,53 |
| 69 | 767920210R00 | Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 2 m2 | kus | 3,00000 | 1 030,50 | 3 091,50 |
| 70 | 767920810R00 | Demontáž vrat k oplocení plochy do 2 m2 | kus | 3,00000 | 315,45 | 946,35 |
| 71 | 767995101R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg | kg | 94,50000 | 248,85 | 23 516,33 |
| 72 | 767995104R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg | kg | 242,10720 | 65,70 | 15 906,44 |
| 73 | 553424520RV | Panel plotový, rám 50/50/3, výplň tahotov N/28- materiál + výroba vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | m2 | 108,57600 | 3 735,00 | 405 531,36 |
| 74 | 767-103 | Branka oplocení 124x208cm ocelová, povrch úprava prášk.lak specifikace viz PD | kus | 2,00000 | 18 000,00 | 36 000,00 |
| 75 | 767-1031 | Branka oplocení 93x211cm ocelová,vč.kliky,zámku, povrch úprava prášk.lak specifikace viz PD | kus | 1,00000 | 18 000,00 | 18 000,00 |
| 76 | 767-105 | Montáž a dodávky revizních dvířek HUP v oplocení, vč. vytvoření prostupu v oplocení dvířka 30x30cm, RAL 7037 | kus | 1,00000 | 4 050,00 | 4 050,00 |
| 77 | 767-107 | Vybavení vstupních branek-vstup 1,2 - zámek, kování,zavírač, el. otevírání | kpl | 1,00000 | 6 750,00 | 6 750,00 |
| 78 | 13611224R | Plech hladký S235JR 8,00 x 1000 x 2000 mm | t | 0,10206 | 30 834,00 | 3 146,92 |
| 79 | 14587796RV | Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 100 x100 x 4,0 mm | t | 0,26632 | 40 500,00 | 10 785,96 |
| 80 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 10 266,29500 | 2,03 | 20 789,25 |
| **Díl:** | **771** | **Podlahy z dlaždic a obklady** |  |  |  | **4 447,18** |
| 81 | 771101210RT1 | Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G | m2 | 1,00000 | 51,75 | 51,75 |
| 82 | 771277808R00 | Hrana stupně profil TREP - S výšky 10 mm | m | 1,60000 | 635,40 | 1 016,64 |
| 83 | 771775109RV4 | Montáž podlah keram.vnější, hladké, tmel, 30x30 cm Unifix 2K (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár.hmota) | m2 | 1,00000 | 733,50 | 733,50 |
| 84 | 597642031R | Dlažba Taurus Granit protiskluz. SB 300x300x9 mm Rio Negro | m2 | 1,20000 | 592,20 | 710,64 |
| 85 | 998771201R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | % | 279,17000 | 6,93 | 1 934,65 |
| **Díl:** | **783** | **Nátěry** |  |  |  | **27 197,06** |
| 86 | 783201831R00 | Odstr. nátěrů z kovových konstr. chem.odstraňovači | m2 | 5,00000 | 150,30 | 751,50 |
| 87 | 783226100R00 | Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní | m2 | 3,50000 | 81,45 | 285,08 |
| 88 | 783222931RT1 | Údržba, nátěr syntetický kov.konstr.Hostagrund 2x 2 v1 na železo S 2160 | m2 | 5,00000 | 257,40 | 1 287,00 |
| 89 | 783893312RV | Nátěr betonových prvků epoxidový s křemičitým vsypem, vč. penetrace typ vzor Hasoft-tekutá dlažba | m2 | 23,03100 | 1 080,00 | 24 873,48 |
| **Díl:** | **784** | **Malby** |  |  |  | **8 728,20** |
| 90 | 784452911R00 | Oprava,malba směsí tekut.2x,1bar+obrus míst. 3,8 m | m2 | 10,00000 | 67,68 | 676,80 |
| 91 | 784011222RT1 | Zakrytí podlah, včetně odstranění materiál ve specifikaci | m2 | 142,00000 | 7,56 | 1 073,52 |
| 92 | 69366198R | Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP | m2 | 170,40000 | 40,95 | 6 977,88 |
| **Díl:** | **M22** | **Montáž sdělovací a zabezp. techniky** |  |  |  | **14 254,27** |
| 93 | 220270284R00 | Zatažení vodiče 4x0,8 mm do prázdných trubek | m | 108,00000 | 27,00 | 2 916,00 |
| 94 | 900 RT5 | HZS Práce v tarifní třídě 8 (např. tesař) | h | 15,00000 | 640,80 | 9 612,00 |
| 95 | 371201306R | Kabel propojovací drát Cat6, FTP 305 m cívka | m | 129,60000 | 13,32 | 1 726,27 |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **25 329,90** |
| 96 | 460200144RT2 | Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.4 ruční výkop rýhy | m | 23,50000 | 485,00 | 11 397,50 |
| 97 | 460570143R00 | Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním | m | 23,50000 | 80,40 | 1 889,40 |
| 98 | 460680044RT1 | Průraz zdivem v betonové zdi tloušťky 60 cm plochy do 0,25 m2 | kus | 2,00000 | 2 705,00 | 5 410,00 |
| 99 | 460680045RT1 | Průraz zdivem v betonové zdi tloušťky 100 cm plochy do 0,50 m2 | kus | 1,00000 | 6 633,00 | 6 633,00 |
| **Díl:** | **M65** | **Elektroinstalace a veřejné osvětlení** |  |  |  | **6 228,50** |
| 100 | 650010111R00 | Montáž elektroinstalační lišty šířky do 40 mm | m | 10,00000 | 106,00 | 1 060,00 |
| 101 | 650010636RT3 | Montáž trubky ohebné plastové D 50 mm, ulož. volně včetně dodávky Super Monoflex 1250 | m | 37,00000 | 119,50 | 4 421,50 |
| 102 | 34572114R | Lišta vkládací z PVC délka 2 m LV 40x15 | m | 10,00000 | 74,70 | 747,00 |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **9 589,66** |
| 103 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | t | 5,51996 | 326,70 | 1 803,37 |
| 104 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 5,51996 | 270,90 | 1 495,36 |
| 105 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 49,67962 | 23,76 | 1 180,39 |
| 106 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 5,51996 | 389,25 | 2 148,64 |
| 107 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 5,51996 | 43,38 | 239,46 |
| 108 | 979981104R00 | Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t | t | 5,51996 | 493,20 | 2 722,44 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **15 000,00** |
| 109 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 110 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření oplocení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **1 368 434,26** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámky uchazeče k zadání | | |  |  |  |  |
|  | | | | | | |
|
|
|
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 2022/39 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo | | | | |
| O: | 03 | Úsek 3 | | | | |
| R: | 2239\_03 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo - úsek 3 (2024) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **10 845,65** |
| 1 | 139601103R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 | m3 | 3,10500 | 2 007,00 | 6 231,74 |
| 2 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 0,68000 | 278,10 | 189,11 |
| 3 | 162201201R00 | Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m | m3 | 0,68000 | 386,10 | 262,55 |
| 4 | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 | m3 | 0,68000 | 315,00 | 214,20 |
| 5 | 175101201R00 | Obsyp objektu bez prohození sypaniny | m3 | 3,10500 | 1 034,10 | 3 210,88 |
| 6 | 185803411R00 | Vyhrabání trávníku v rovině nebo svahu do 1 : 5 | m2 | 49,80000 | 7,38 | 367,52 |
| 7 | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 | m3 | 0,68000 | 543,60 | 369,65 |
| **Díl:** | **11** | **Přípravné a přidružené práce** |  |  |  | **3 600,00** |
| 8 | 185804426RV | Ochrana a úprava kořenového systému stromů | kus | 2,00000 | 1 800,00 | 3 600,00 |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **39 874,39** |
| 9 | 317321017R00 | Římsy zdí a valů z betonu železového C 25/30 | m3 | 1,51320 | 4 725,00 | 7 149,87 |
| 10 | 317353111R00 | Bednění říms zdí a valů - zřízení | m2 | 19,16720 | 854,10 | 16 370,71 |
| 11 | 317353112R00 | Bednění říms zdí a valů - odbednění | m2 | 19,16720 | 157,50 | 3 018,83 |
| 12 | 317361016R00 | Výztuž říms zdí a valů z oceli B500B (10 505) | t | 0,04137 | 84 771,00 | 3 506,98 |
| 13 | 338171121RV | Osazení sloupků plot.ocelových do 2,6 m,zalitím expanzní maltou | kus | 5,00000 | 450,00 | 2 250,00 |
| 14 | 342941021R | Svary koutové sloupků k podložce, do 10 mm | m | 1,44000 | 450,00 | 648,00 |
| 15 | 553423851RV6 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1750 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 6,00000 | 630,00 | 3 780,00 |
| 16 | 553423851RV7 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1800 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 5,00000 | 630,00 | 3 150,00 |
| **Díl:** | **6** | **Úpravy povrchu, podlahy** |  |  |  | **56 779,20** |
| 17 | 602015187RT7 | Stěrka na stěnách weberpas silikon zatíraná, zrnitost 2,0 mm | m2 | 16,00000 | 410,85 | 6 573,60 |
| 18 | 602015191R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 16,00000 | 44,10 | 705,60 |
| 19 | 602015122RTV2 | Omítka stěn těsnící (typ. vzor Webertec 933) ručně tloušťka vrstvy 10 mm | m2 | 50,00000 | 990,00 | 49 500,00 |
| **Díl:** | **62** | **Úpravy povrchů vnější** |  |  |  | **31 718,16** |
| 20 | 622481211RU1 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Webertherm | m2 | 16,00000 | 310,95 | 4 975,20 |
| 21 | 622903111R00 | Očištění zdí a valů před opravou, ručně | m2 | 16,00000 | 163,80 | 2 620,80 |
| 22 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 16,00000 | 67,86 | 1 085,76 |
| 23 | 622300172RTV1 | Těsnění napojovacích spár tmelem včetně dodávky tmelu Webercolor poly | m | 2,88000 | 180,00 | 518,40 |
| 24 | 622412313RV | Nátěr stěn vnějších, slož.1-2 , typ. vzor Weberton elastik, vč. penetrace podkladu | m2 | 16,00000 | 450,00 | 7 200,00 |
| 25 | 627455111RTV | Spárování starého zdiva z lom. kamene hl. do 8 cm spárovací maltou Weberfug 827 F | m2 | 6,40000 | 540,00 | 3 456,00 |
| 26 | 900 RT4 | HZS Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař) | h | 20,00000 | 593,10 | 11 862,00 |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **90,07** |
| 27 | 632451021R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm | m2 | 0,36000 | 250,20 | 90,07 |
| **Díl:** | **9** | **Ostatní konstrukce, bourání** |  |  |  | **2 700,00** |
| 28 | 9-100T00 | Dočasné odsunutí dřevěného prodejního stánku | Soubor | 1,00000 | 2 700,00 | 2 700,00 |
| **Díl:** | **95** | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** |  |  |  | **37 920,72** |
| 29 | 953981203R00 | Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož | kus | 57,62667 | 146,25 | 8 427,90 |
| 30 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 50,00000 | 586,80 | 29 340,00 |
| 31 | 31110714R | Matice přesná šestihranná 02 1401 M 12 | kus | 24,00000 | 0,77 | 18,36 |
| 32 | 311202190000R | Podložka přesná 021702.1 otvor 13 mm | kus | 24,00000 | 0,99 | 23,76 |
| 33 | 31179127R | Tyč závitová M12, DIN 975, poz. | m | 6,00000 | 18,45 | 110,70 |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **4 555,03** |
| 34 | 970051060R00 | Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm | m | 1,75000 | 2 331,00 | 4 079,25 |
| 35 | 978023251R00 | Vysekání a úprava spár zdiva kamenného režného | m2 | 6,40000 | 74,34 | 475,78 |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **2 459,16** |
| 36 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 5,53677 | 444,15 | 2 459,16 |
| **Díl:** | **711** | **Izolace proti vodě** |  |  |  | **6 226,05** |
| 37 | 711132311R00 | Provedení izolace nopovou fólií na ploše svislé, včetně uchycení a těsnění ukonč. lišty vč. materiálu | m2 | 17,14000 | 247,95 | 4 249,86 |
| 38 | 998711201R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m | % | 472,20700 | 4,19 | 1 976,19 |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **165 394,79** |
| 39 | 767225110R00 | Montáž zábradlí - osazení samostatného sloupku | kus | 6,00000 | 154,80 | 928,80 |
| 40 | 767914130R00 | Montáž oplocení rámového H do 2,0 m | m | 25,22000 | 246,60 | 6 219,25 |
| 41 | 767995101R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg | kg | 22,68000 | 248,85 | 5 643,92 |
| 42 | 553424520RV | Panel plotový, rám 50/50/3, výplň tahotov N/28- materiál + výroba vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | m2 | 33,40800 | 3 735,00 | 124 778,88 |
| 43 | 767132811RV | Demontáž příček z plechu, šroubovaných vč. demont. sloupků | m2 | 43,57500 | 450,00 | 19 608,75 |
| 44 | 13611224R | Plech hladký S235JR 8,00 x 1000 x 2000 mm | t | 0,02449 | 30 834,00 | 755,12 |
| 45 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 3 683,98300 | 2,03 | 7 460,07 |
| **Díl:** | **783** | **Nátěry** |  |  |  | **58,64** |
| 46 | 783226100R00 | Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní | m2 | 0,72000 | 81,45 | 58,64 |
| **Díl:** | **784** | **Malby** |  |  |  | **2 381,40** |
| 47 | 784011222RT1 | Zakrytí podlah, včetně odstranění materiál ve specifikaci | m2 | 42,00000 | 7,56 | 317,52 |
| 48 | 69366198R | Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP | m2 | 50,40000 | 40,95 | 2 063,88 |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **1 539,77** |
| 49 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | t | 0,88632 | 326,70 | 289,56 |
| 50 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,88632 | 270,90 | 240,10 |
| 51 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 7,97690 | 23,76 | 189,53 |
| 52 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,88632 | 389,25 | 345,00 |
| 53 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 0,88632 | 43,38 | 38,45 |
| 54 | 979981104R00 | Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t | t | 0,88632 | 493,20 | 437,13 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **15 000,00** |
| 55 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 56 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření oplocení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **381 143,03** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámky uchazeče k zadání | | |  |  |  |  |
|  | | | | | | |
|
|
|
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 2022/39 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo | | | | |
| O: | 04 | Úsek 4 | | | | |
| R: | 2239\_04 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo - Úsek 4 (2024) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **131 175,06** |
| 1 | 111201101R00 | Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 | m2 | 120,00000 | 77,58 | 9 309,60 |
| 2 | 111201401R00 | Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm | m2 | 120,00000 | 15,21 | 1 825,20 |
| 3 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu | m2 | 2,00000 | 64,17 | 128,34 |
| 4 | 139601103R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 | m3 | 37,02000 | 2 007,00 | 74 299,14 |
| 5 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 16,14000 | 278,10 | 4 488,53 |
| 6 | 162201201R00 | Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m | m3 | 16,14000 | 386,10 | 6 231,65 |
| 7 | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 | m3 | 16,14000 | 315,00 | 5 084,10 |
| 8 | 175101201R00 | Obsyp objektu bez prohození sypaniny | m3 | 18,40000 | 1 034,10 | 19 027,44 |
| 9 | 185803411R00 | Vyhrabání trávníku v rovině nebo svahu do 1 : 5 | m2 | 272,00000 | 7,38 | 2 007,36 |
| 10 | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 | m3 | 16,14000 | 543,60 | 8 773,70 |
| **Díl:** | **11** | **Přípravné a přidružené práce** |  |  |  | **9 000,00** |
| 11 | 185804426RV | Ochrana a úprava kořenového systému stromů | kus | 5,00000 | 1 800,00 | 9 000,00 |
| **Díl:** | **2** | **Základy a zvláštní zakládání** |  |  |  | **180 570,88** |
| 12 | 274313611R00 | Beton základových pasů prostý C 16/20 | m3 | 23,57000 | 3 235,50 | 76 260,74 |
| 13 | 274351215R00 | Bednění stěn základových pasů - zřízení | m2 | 69,60000 | 715,50 | 49 798,80 |
| 14 | 274351216R00 | Bednění stěn základových pasů - odstranění | m2 | 69,60000 | 150,30 | 10 460,88 |
| 15 | 274361821R00 | Výztuž základových pasů z betonářské oceli B500B (10 505) | t | 0,66323 | 52 236,00 | 34 644,48 |
| 16 | 274361921RT8 | Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí KY 81, drát d 8,0 mm, oko 100 x 100 mm | t | 0,21776 | 37 251,00 | 8 111,78 |
| 17 | 275313611R00 | Beton základových patek prostý C 16/20 | m3 | 0,40000 | 3 235,50 | 1 294,20 |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **193 937,93** |
| 18 | 317322411R00 | Beton říms železový C 25/30 | m3 | 1,05750 | 4 792,50 | 5 068,07 |
| 19 | 327321114R00 | Opěrné zdi z bet. železového vodostaveb. C 25/30 | m3 | 0,10000 | 7 303,50 | 730,35 |
| 20 | 327351010R00 | Obednění opěrných zdí ploch rovinných | m2 | 1,00000 | 1 437,30 | 1 437,30 |
| 21 | 327352010R00 | Odbednění opěrných zdí ploch rovinných | m2 | 1,00000 | 408,15 | 408,15 |
| 22 | 327366111R00 | Výztuž opěrných zdí, ocel 10 505 (R),D do 12 mm | t | 0,66440 | 50 400,00 | 33 485,76 |
| 23 | 338171122R00 | Osazení sloupků plot.ocel. do 2,6 m, zabet.C 25/30 | kus | 29,00000 | 416,70 | 12 084,30 |
| 24 | 318261112RTV | Zdivo plot.z tvárnic , bet. zálivka C20/25,tl.200mm tvárnice typ. vzor BEST II - PŘÍRODNÍ | m2 | 52,00000 | 1 260,00 | 65 520,00 |
| 25 | 338171121RV | Osazení sloupků plot.ocelových do 2,6 m,zalitím expanzní maltou | kus | 6,00000 | 405,00 | 2 430,00 |
| 26 | 338261124RV | Stříška plotu ze zákryt.desek 500x300x60 mm, DOD.+ MONT desky typ. vzor BEST LUNETA I- PŘÍRODNÍ | kus | 110,80000 | 360,00 | 39 888,00 |
| 27 | 338261124RV1 | Stříška plotu ze zákryt.desek 500x500x60/70 mm, DOD.+ MONT desky typ. vzor BEST LUNETA V- PŘÍRODNÍ | kus | 24,20000 | 630,00 | 15 246,00 |
| 28 | 553423851RV3 | Sloupek, 60x60/3mm, h=2150 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 4,00000 | 630,00 | 2 520,00 |
| 29 | 553423851RV4 | Sloupek, 60x60/3mm, h=2310 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 1,00000 | 630,00 | 630,00 |
| 30 | 553423851RV6 | Sloupek, 60x60/3mm, h=1750 mm vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | kus | 23,00000 | 630,00 | 14 490,00 |
| **Díl:** | **4** | **Vodorovné konstrukce** |  |  |  | **9 759,19** |
| 31 | 417321315R00 | Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 | m3 | 0,33880 | 4 135,50 | 1 401,11 |
| 32 | 417351111R00 | Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení | m | 12,10000 | 549,90 | 6 653,79 |
| 33 | 417351113R00 | Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění | m | 12,10000 | 140,85 | 1 704,29 |
| **Díl:** | **5** | **Komunikace** |  |  |  | **7 265,71** |
| 34 | 596215021R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm | m2 | 3,50000 | 309,15 | 1 082,03 |
| 35 | 596841111RT4 | Kladení dlažby z dlaždic kom.pro pěší do lože z MC včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm | m2 | 6,00000 | 810,90 | 4 865,40 |
| 36 | 59245110R | Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní | m2 | 3,50000 | 376,65 | 1 318,28 |
| **Díl:** | **6** | **Úpravy povrchu, podlahy** |  |  |  | **19 407,77** |
| 37 | 602015187RT7 | Stěrka na stěnách weberpas silikon zatíraná, zrnitost 2,0 mm | m2 | 6,58000 | 410,85 | 2 703,39 |
| 38 | 602015191R00 | Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky | m2 | 6,58000 | 44,10 | 290,18 |
| 39 | 602015122RTV2 | Omítka stěn těsnící (typ. vzor Webertec 933) ručně tloušťka vrstvy 10 mm | m2 | 16,58000 | 990,00 | 16 414,20 |
| **Díl:** | **62** | **Úpravy povrchů vnější** |  |  |  | **55 512,25** |
| 40 | 622474115R00 | Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.15 mm typ. vzor Weberrep vysprávka H SV | m2 | 2,40000 | 936,90 | 2 248,56 |
| 41 | 622474001R00 | Antikorozní ochranný nátěr ocelové výztuže typ. vzor Weberrep ochrana | m | 10,00000 | 53,28 | 532,80 |
| 42 | 622481211RU1 | Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Webertherm | m2 | 6,58000 | 310,95 | 2 046,05 |
| 43 | 622903111R00 | Očištění zdí a valů před opravou, ručně | m2 | 18,58000 | 163,80 | 3 043,40 |
| 44 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 18,58000 | 67,86 | 1 260,84 |
| 45 | 622300172RTV1 | Těsnění napojovacích spár tmelem včetně dodávky tmelu Webercolor poly | m | 90,98000 | 180,00 | 16 376,40 |
| 46 | 622471317V1 | Nátěr betonových konstrukcí, 2x typ. vzor Webertec puroplast | m2 | 12,00000 | 720,00 | 8 640,00 |
| 47 | 622473001RV | Kontaktní nátěr beton konstrukcí typ. vzor Weberrep KB duo | m2 | 12,00000 | 450,00 | 5 400,00 |
| 48 | 622473103RV | Vyhlazovací stěrka na betonové konstrukce tl.3 mm typ. vzor Weberrep povrch SV | m2 | 12,00000 | 540,00 | 6 480,00 |
| 49 | 627455111RTV | Spárování starého zdiva z lom. kamene hl. do 8 cm spárovací maltou Weberfug 827 F | m2 | 6,58000 | 540,00 | 3 553,20 |
| 50 | 900 RT4 | HZS Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař) | h | 10,00000 | 593,10 | 5 931,00 |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **2 957,00** |
| 51 | 632451024R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm | m2 | 4,23000 | 385,65 | 1 631,30 |
| 52 | 639571115R00 | Podklad pod okapový chodník ze štěrku tl.150 mm | m2 | 6,00000 | 220,95 | 1 325,70 |
| **Díl:** | **93** | **Dokončovací práce inženýrských staveb** |  |  |  | **603,00** |
| 53 | 938907011R00 | Očištění výztuže prům.nad 10mm,ocel.kartáčem,ručně | m | 10,00000 | 60,30 | 603,00 |
| **Díl:** | **94** | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **5 326,65** |
| 54 | 941941031R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m | m2 | 35,00000 | 63,36 | 2 217,60 |
| 55 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | m2 | 35,00000 | 44,46 | 1 556,10 |
| 56 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m | m2 | 35,00000 | 44,37 | 1 552,95 |
| **Díl:** | **95** | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** |  |  |  | **15 675,75** |
| 57 | 953981203R00 | Chemické kotvy, beton, hl.110 mm, M12, malta 2slož | kus | 47,00000 | 146,25 | 6 873,75 |
| 58 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 15,00000 | 586,80 | 8 802,00 |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **76 608,03** |
| 59 | 961043111R00 | Bourání základů z betonu proloženého kamenem | m3 | 12,82000 | 2 362,50 | 30 287,25 |
| 60 | 962022491R00 | Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC | m3 | 21,61350 | 1 612,80 | 34 858,25 |
| 61 | 965042221RT1 | Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm | m3 | 0,88125 | 4 635,00 | 4 084,59 |
| 62 | 970051060R00 | Vrtání jádrové do ŽB do D 60 mm | m | 2,70000 | 2 331,00 | 6 293,70 |
| 63 | 978015251R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 40 % | m2 | 12,00000 | 49,59 | 595,08 |
| 64 | 978023251R00 | Vysekání a úprava spár zdiva kamenného režného | m2 | 6,58000 | 74,34 | 489,16 |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **41 171,40** |
| 65 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 92,69707 | 444,15 | 41 171,40 |
| **Díl:** | **711** | **Izolace proti vodě** |  |  |  | **17 806,36** |
| 66 | 711132311R00 | Provedení izolace nopovou fólií na ploše svislé, včetně uchycení a těsnění ukonč. lišty vč. materiálu | m2 | 49,02000 | 247,95 | 12 154,51 |
| 67 | 998711201R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m | % | 1 350,50100 | 4,19 | 5 651,85 |
| **Díl:** | **762** | **Konstrukce tesařské** |  |  |  | **2 722,50** |
| 68 | 762962820RV | Demontáž.oplocení z tyčoviny+příčníky+ocel.sloupky | m | 12,10000 | 225,00 | 2 722,50 |
| **Díl:** | **764** | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **11 056,61** |
| 69 | 764812660RT2 | Oplechování říms z lakovaného Pz plechu, rš 400 mm nalepení Enkolitem | m | 19,70000 | 456,30 | 8 989,11 |
| 70 | 998764201R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m | % | 998,79000 | 2,07 | 2 067,50 |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **423 464,29** |
| 71 | 767914830R00 | Demontáž oplocení rámového H do 2 m | m | 55,80000 | 150,75 | 8 411,85 |
| 72 | 767920240R00 | Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 8 m2 | kus | 1,00000 | 2 524,50 | 2 524,50 |
| 73 | 767920840R00 | Demontáž vrat k oplocení plochy do 10 m2 | kus | 1,00000 | 1 116,90 | 1 116,90 |
| 74 | 767995104R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg | kg | 65,21880 | 65,70 | 4 284,88 |
| 75 | 553424520RV | Panel plotový, rám 50/50/3, výplň tahotov N/28- materiál + výroba vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | m2 | 92,60800 | 3 735,00 | 345 890,88 |
| 76 | 767-108 | Vjezdová brána dvoukřídlá - 363x228mm, specifikace viz PD | kpl | 1,00000 | 54 000,00 | 54 000,00 |
| 77 | 14587796RV | Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 100 x100 x 4,0 mm | t | 0,07174 | 40 500,00 | 2 905,47 |
| 78 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 2 138,17700 | 2,03 | 4 329,81 |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **149 132,84** |
| 79 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | t | 85,84321 | 326,70 | 28 044,98 |
| 80 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 85,84321 | 270,90 | 23 254,93 |
| 81 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 772,58888 | 23,76 | 18 356,71 |
| 82 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 85,84321 | 389,25 | 33 414,47 |
| 83 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 85,84321 | 43,38 | 3 723,88 |
| 84 | 979981104R00 | Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t | t | 85,84321 | 493,20 | 42 337,87 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **15 000,00** |
| 85 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 86 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření oplocení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **1 368 153,22** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámky uchazeče k zadání | | |  |  |  |  |
|  | | | | | | |
|
|
|
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 2022/39 | Rekonstrukce oplocení v Horním parku Znojmo | | | | |
| O: | 05 | Oplocení u skateparku, úprava plotu u parkoviště | | | | |
| R: | 2239\_05 | Oplocení u skateparku, úprava plotu u parkoviště | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **7 458,18** |
| 1 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu | m2 | 16,50000 | 71,30 | 1 176,45 |
| 2 | 113204111R00 | Vytrhání obrubníků zahradních | m | 0,50000 | 75,80 | 37,90 |
| 3 | 139601103R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 | m3 | 1,59200 | 2 230,00 | 3 550,16 |
| 4 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 1,59200 | 309,00 | 491,93 |
| 5 | 162201201R00 | Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m | m3 | 1,59200 | 429,00 | 682,97 |
| 6 | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3 | m3 | 1,59200 | 350,00 | 557,20 |
| 7 | 199000002R00 | Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 | m3 | 1,59200 | 604,00 | 961,57 |
| **Díl:** | **2** | **Základy a zvláštní zakládání** |  |  |  | **5 004,24** |
| 8 | 275313611R00 | Beton základových patek prostý C 16/20 | m3 | 1,39200 | 3 595,00 | 5 004,24 |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **2 778,00** |
| 9 | 338171122R00 | Osazení sloupků plot.ocel. do 2,6 m, zabet.C 25/30 | kus | 6,00000 | 463,00 | 2 778,00 |
| **Díl:** | **5** | **Komunikace** |  |  |  | **28 768,25** |
| 10 | 596215040R00 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm | m2 | 16,50000 | 360,50 | 5 948,25 |
| 11 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 35,00000 | 652,00 | 22 820,00 |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **324,00** |
| 12 | 631311131RV | Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm s přehlazením | m3 | 0,04050 | 8 000,00 | 324,00 |
| **Díl:** | **91** | **Doplňující práce na komunikaci** |  |  |  | **819,00** |
| 13 | 919735123R00 | Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm | m | 3,60000 | 227,50 | 819,00 |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **474,33** |
| 14 | 965042221RT1 | Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm | m3 | 0,04050 | 5 150,00 | 208,58 |
| 15 | 970241150R00 | Řezání prostého betonu hl. řezu 150 mm | m | 0,25000 | 1 063,00 | 265,75 |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **2 756,39** |
| 16 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 5,58540 | 493,50 | 2 756,39 |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **270 696,72** |
| 17 | 767920210R00 | Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 2 m2 | kus | 1,00000 | 1 145,00 | 1 145,00 |
| 18 | 767920230R00 | Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 6 m2 | kus | 1,00000 | 2 050,00 | 2 050,00 |
| 19 | 767920810R00 | Demontáž vrat k oplocení plochy do 2 m2 | kus | 1,00000 | 350,50 | 350,50 |
| 20 | 767920840R00 | Demontáž vrat k oplocení plochy do 10 m2 | kus | 1,00000 | 1 241,00 | 1 241,00 |
| 21 | 767995104R00 | Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg | kg | 182,26500 | 73,00 | 13 305,35 |
| 22 | 553424520RV | Panel plotový, rám 50/50/3, výplň tahotov N/28- materiál + výroba vč. povrch úpravy -zinkování+lakování RAL 7037 | m2 | 11,77000 | 4 150,00 | 48 845,50 |
| 23 | 76-109 | Ochrana oplocení a bran pruhem dřevoplastu, demontovatelný, vč. systému uchycení,dod.+mont. | m | 11,00000 | 2 000,00 | 22 000,00 |
| 24 | 767-100 | Příplatek za povrchovou úpravu sloupků - zinkování + lak RAL 7037 | kpl | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 25 | 767-101 | Příplatek za otevíravý segnemt oplocení 240x220cm, vč. pantů a zajišťovacího mechanismu | kus | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 26 | 767-103 | Demontáž a zpětná montáž informačního panelu - oplocení u skate | kpl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 27 | 767-1031 | Branka oplocení 90x220cm ocelová,vč.kliky,zámku, povrch úprava zinek + prášk.lak specifikace viz PD | kus | 1,00000 | 20 000,00 | 20 000,00 |
| 28 | 767-104 | Brána oplocení posuv,samonosná, 450x220cm ,vč. povrchové úpravy a štíku, zámku, apod. specifikace viz PD | kus | 1,00000 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 29 | 767-105 | Elektrický pohon brány | kpl | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 30 | 767-106 | Kódovací systém pro otevírání brány,GSM, 2x čtečka čipů+10 čipů, dod. + mont. | kpl | 1,00000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 31 | 767-107 | Vybavení vstupních branek-vstup - zámek, kování,zavírač, el. otevírání | kpl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 32 | 767-108 | Doplnění stávajícího oplocení, vč. povrchové úpravy specifikace viz PD | m | 6,75000 | 3 000,00 | 20 250,00 |
| 33 | 767132811RV | Demontáž příček z plechu, šroubovaných vč. demont. sloupků | m2 | 12,32000 | 500,00 | 6 160,00 |
| 34 | 14587292R | Profil dutý čtvercový svařovaný S235JRH 80 x 4,0 mm | t | 0,08824 | 34 270,00 | 3 023,98 |
| 35 | 14587796RV | Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 100 x100 x 4,0 mm | t | 0,11226 | 45 000,00 | 5 051,70 |
| 36 | 998767201R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m | % | 3 232,75300 | 2,25 | 7 273,69 |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 668,60** |
| 37 | 460200134R00 | Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.4 | m | 13,00000 | 137,00 | 1 781,00 |
| 38 | 460420018RT1 | Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 15 cm | m | 13,00000 | 67,90 | 882,70 |
| 39 | 460570134R00 | Zához rýhy 35/50 cm, hornina třídy 4, se zhutněním | m | 13,00000 | 77,30 | 1 004,90 |
| **Díl:** | **M65** | **Elektroinstalace a veřejné osvětlení** |  |  |  | **45 435,00** |
| 40 | 650010111R00 | Montáž elektroinstalační lišty šířky do 40 mm | m | 10,00000 | 106,00 | 1 060,00 |
| 41 | 650125141RT6 | Uložení kabelu Cu 3 x 1,5 mm2 do trubky včetně dodávky kabelu 1-CXKH-R 3 x 1,5 mm2 | m | 30,00000 | 87,70 | 2 631,00 |
| 42 | 650125643RT6 | Uložení kabelu Cu 3 x 2,5 mm2 volně včetně dodávky kabelu 1-CXKH-R 3 x 2,5 mm2 | m | 20,00000 | 74,20 | 1 484,00 |
| 43 | 65-100 | Úprava stáv. rozvaděče | kpl | 1,00000 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| 44 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 15,00000 | 652,00 | 9 780,00 |
| 45 | 345709990007R | Lišta vkládací LV 40 x 40 mm bílá, dl. 2 m | m | 10,00000 | 48,00 | 480,00 |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **8 807,92** |
| 46 | 979094211R00 | Nakládání nebo překládání vybourané suti | t | 4,56298 | 363,00 | 1 656,36 |
| 47 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 4,56298 | 301,00 | 1 373,46 |
| 48 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 41,06678 | 26,40 | 1 084,16 |
| 49 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 4,56298 | 432,50 | 1 973,49 |
| 50 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 4,56298 | 48,20 | 219,94 |
| 51 | 979981104R00 | Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t | t | 4,56298 | 548,00 | 2 500,51 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **15 000,00** |
| 52 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 53 | 005211030R | Dočasná dopravní opatření oplocení staveniště | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **391 990,63** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámky uchazeče k zadání | | |  |  |  |  |
|  | | | | | | |
|
|
|
|

Příloha č. 2

Závazný postup prací

Přípravné práce 3.3. – 14.3.2025

Oplocení – úsek 1 17.3. – 28.3.2025

Oplocení – úsek 2 31.3. – 4.4.2025

Oplocení – úsek 3 7.4. – 18.4.2025

Oplocení – úsek 4 21.4. – 2.5.2025

Dokončovací práce 5.5. – 25.5.2025

Předání stavby 30.5.2025