**SMLOUVA č. 24229**

**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 Bc. Markem Vodákem

*jako „objednatel“*

a

**2. HA zn KA s.r.o.**

sídlo: č.p. 106, 671 28 Slup

zapsán: u Krajského soudu v Brně, spisová značka C 115919

zastoupený: Jaroslavem Kašťákem – jednatelem společnosti

IČO: 08876371

*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 STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU BOLZÁNOVA 66\_ZNOJMO (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 10.07.2024,
* nabídka zhotovitele ze dne 22.07.2024,
* harmonogram provádění díla ze dne 22.07.2024.
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. Postup prací a dílčí předání díla:

Nejdříve bude stávající dřevěná konstrukce obroušena. Následně budou demontovány okna včetně jejich ekologické likvidace a odvozu. Poté bude zbylá část dřevěné konstrukce obroušena a objednatel bude písemně vyzván k převzetí části díla. Následně dojde k penetraci dřevěné konstrukce a k písemnému vyzvání objednatele další části díla. Po převzetí této části dojde k prvnímu nátěru a montáži oken, které bude provedeno dle ČSN 746077. Opět bude objednatel vyzván k převzetí této části díla a po jeho převzetí dojde k poslednímu nátěru a následnému oboustrannému olištování a předání díla.

1. 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: 12.08.2024
* ukončení prací: 15.10.2024
* předání díla: 15.10.2024

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: Bolzánova 66, Znojmo

**IV.
Cena díla**

1. Cena díla, uvedeného v čl. II odst. 1 této Smlouvy byla dohodnuta v celkové výši 962 381,64 Kč, (slovy devětsetšedesátdvatisíctřistaosmdesátjednakorunčeskýchšedesátčtyřihaléřů), 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 795 356,73 Kč**

 **DPH 21% 167 024,91 Kč**

 **Celková cena včetně DPH 962 381,64 Kč**

(slovy:devětsetšedesátdvatisíctřistaosmdesátjednakorunčeskýchšedesátčtyřihaléřů)

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 konečné faktury vystavené 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 vyhotovena v elektronické podobě ve formátu PDF/A a bude podepsána zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založených na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaném elektronickém podpisu v souladu s ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu
v elektronické podobě s uvedenými elektronickými podpisy.
6. Pokud není smlouva vyhotovena v elektronické podobě, bude sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dva výtisky.
7. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, nikoliv v tísni
za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
8. 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**

Bc. Marek Vodák Jaroslav Kašťák

Správa nemovitostí města Znojma, HA zn KA s.r.o.

příspěvková organizace jednatel společnosti

ředitel organizace

Příloha č. 1

|  |
| --- |
| **Položkový rozpočet stavby** |
| Stavba: |   |  |  |
| Objekt: |   |  |  |
| Rozpočet: |   |  |  |
| Objednatel: |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |   |  |   |
| Zhotovitel: |  | **HA zn Ka s.r.o** |  | **8876371** |   |
|  |  |  |  | **CZ08876371** |   |
|  |  |  | **Slup 106 ,671 28 Slup** |   |  |   |
| Vypracoval: |   |  |  |  |  |   |  |   |
| Rozpis ceny |   |   |   |   | Celkem |
| HSV |   |   |   |   | 171 588,54 |
| PSV |   |   |   |   | 596 994,65 |
| MON |   |   |   |   | 22 042,27 |
| Vedlejší náklady |   |   |   | 4 631,27 |
| Ostatní náklady |   |   |   | 100,00 |
| **Celkem** |  |  |  |  | **795 356,73** |
| Rekapitulace daní |   |  |   |  |  |  |   |
| Základ pro sníženou DPH | **12** | % | **0,00** | CZK |
| Snížená DPH  |   | **12** | % | **0,00** | CZK |
| Základ pro základní DPH | **21** | % | **795 356,73** | CZK |
| Základní DPH  |   | **21** | % | **167 024,91** | CZK |
| Zaokrouhlení |  |  |  |  | **0,36** | CZK |
| **Cena celkem s DPH** |   |   | **962 382,00** | **CZK** |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | v | **e Slupi**  |  | dne | **21.07.2024** |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |
|   |  | Za zhotovitele |  |  | Za objednatele |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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** | **%** |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV |   |   | 19 508,76 | 2,5 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV |   |   | 420,00 | 0,1 |
| 6 | Úpravy povrchu, podlahy | HSV |   |   | 999,94 | 0,1 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | HSV |   |   | 853,25 | 0,1 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV |   |   | 71 650,60 | 9,0 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV |   |   | 6 674,26 | 0,8 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV |   |   | 32 013,28 | 4,0 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV |   |   | 34 648,95 | 4,4 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV |   |   | 1 160,34 | 0,1 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV |   |   | 3 659,16 | 0,5 |
| 712 | Povlakové krytiny | PSV |   |   | 317 367,93 | 39,9 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV |   |   | 193 517,24 | 24,3 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | PSV |   |   | 4 709,34 | 0,6 |
| 728 | Vzduchotechnika | PSV |   |   | 10 432,90 | 1,3 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV |   |   | 9 956,54 | 1,3 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV |   |   | 60 050,10 | 7,6 |
| 783 | Nátěry | PSV |   |   | 960,60 | 0,1 |
| M65 | Elektroinstalace a veřejné osvětlení | MON |   |   | 22 042,27 | 2,8 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | PSU |   |   | 4 631,27 | 0,6 |
| ON | Ostatní náklady | ON |   |   | 100,00 | 0,0 |
| Cena celkem |   |   |   |   |   |   | 795 356,73 | 100,0 |

|  |
| --- |
| **Položkový rozpočet**  |
| S: |   |   |
| O: |   |   |
| R: |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **3** | **Svislé a kompletní konstrukce** |  |  |  | **19 508,76** |
| 1 | 310235241R00 | Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm | kus | 8,00000 | 100,88 | 807,04 |
|  |  | ventilační otvory : 8 |  | 8,00000 |  |  |
| 2 | 311271187R00 | Zdivo z tvárnic Ytong pero - drážka tl. 300 mm | m2 | 12,37500 | 1 511,25 | 18 701,72 |
|  |  | 0,25\*(18,45\*2+12,6) |  | 12,37500 |  |  |
| **Díl:** | **4** | **Vodorovné konstrukce** |  |  |  | **420,00** |
| 3 | 411387531R00 | Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách | kus | 1,00000 | 420,00 | 420,00 |
|  |  | prostup po VZT : 1 |  | 1,00000 |  |  |
| **Díl:** | **6** | **Úpravy povrchu, podlahy** |  |  |  | **999,94** |
| 4 | 602016191R00 | Penetrační nátěr stěn PROFI UNI Putzgrund | m2 | 20,83200 |   | 999,94 |
|  |  | 1,2\*((0,5\*4\*4)+0,64\*4+(1,2\*2+0,5\*2)\*2) |  | 20,83200 |  |  |
| **Díl:** | **61** | **Úpravy povrchů vnitřní** |  |  |  | **853,25** |
| 5 | 612409991RT2 | Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi | m | 9,60000 | 88,88 | 853,25 |
|  |  | 0,3\*4\*8 |  | 9,60000 |  |  |
| **Díl:** | **62** | **Úpravy povrchů vnější** |  |  |  | **71 650,60** |
| 6 | 622311137RT6 | Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl.200 mm s omítkou SilikatTop K2, lepidlo ProContact | m2 | 50,00000 | 800,00 | 40 000,00 |
|  |  | KZS pod atikou : 1\*(18,45\*2+13,1) |  | 50,00000 |  |  |
| 7 | 622422211R00 | Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 20 % | m2 | 20,83200 | 124,88 | 2 601,50 |
|  |  | 1,2\*((0,5\*4\*4)+0,64\*4+(1,2\*2+0,5\*2)\*2) |  | 20,83200 |  |  |
| 8 | 622904112R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 | m2 | 70,83200 | 51,68 | 3 660,60 |
|  |  | komíny : 1,2\*((0,5\*4\*4)+0,64\*4+(1,2\*2+0,5\*2)\*2) |  | 20,83200 |  |  |
|  |  | KZS pod atikou : 1\*(18,45\*2+13,1) |  | 50,00000 |  |  |
| 9 | 622311553RT | Zateplovací systém Baumit, XPS tl. 30 mm s omítkou silikat, lepidlo ProContact | m2 | 17,36000 | 1 462,50 | 25 389,00 |
|  |  | komíny : 1\*((0,5\*4\*4)+0,64\*4+(1,2\*2+0,5\*2)\*2) |  | 17,36000 |  |  |
| **Díl:** | **63** | **Podlahy a podlahové konstrukce** |  |  |  | **6 674,26** |
| 10 | 632451024R00 | Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm | m2 | 22,27500 | 299,63 | 6 674,26 |
|  |  | 0,45\*(18,45\*2+12,6) |  | 22,27500 |  |  |
| **Díl:** | **94** | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **32 013,28** |
| 11 | 941941041R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m | m2 | 208,00000 | 62,63 | 13 027,04 |
|  |  | 4\*(18,5\*2+15) |  | 208,00000 |  |  |
| 12 | 941941291R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 | m2 | 208,00000 | 43,28 | 9 002,24 |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 208,00000 |  | 208,00000 |  |  |
| 13 | 941944841R00 | Demontáž lešení leh.řad.bez podlah,š.1,2 m,H 10 m | m2 | 208,00000 | 48,00 | 9 984,00 |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 208,00000 |  | 208,00000 |  |  |
| **Díl:** | **95** | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** |  |  |  | **34 648,95** |
| 14 | 952902110R00 | Zametání v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdách | m2 | 240,00000 | 4,73 | 1 135,20 |
|  |  | úklid střechy : 240 |  | 240,00000 |  |  |
| 15 | 956951114R00 | Dodání a osazení dřevěných latí, průřezu 5 x 5 cm | m | 99,00000 | 127,50 | 12 622,50 |
|  |  | 2\*(12,6+18,45\*2) |  | 99,00000 |  |  |
| 16 | 900 RT3 | HZS Práce v tarifní třídě 6 (např. tesař) | h | 45,00000 | 464,25 | 20 891,25 |
|  |  | práce jinde nespecifikované : 15 |  | 15,00000 |  |  |
|  |  | R : 30 |  | 30,00000 |  |  |
| **Díl:** | **96** | **Bourání konstrukcí** |  |  |  | **1 160,34** |
| 17 | 971035231R00 | Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15 cm, MC | kus | 8,00000 | 72,00 | 576,00 |
|  |  | ventilační otvory : 8 |  | 8,00000 |  |  |
| 18 | 978015241R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 % | m2 | 20,83200 | 28,05 | 584,34 |
|  |  | 1,2\*((0,5\*4\*4)+0,64\*4+(1,2\*2+0,5\*2)\*2) |  | 20,83200 |  |  |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **3 659,16** |
| 19 | 999281105R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | 11,06425 | 335,25 | 3 659,16 |
| **Díl:** | **712** | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **317 367,93** |
| 20 | 712300832RT1 | Odstranění povlakové krytiny střech do 10° , 2 vrstvy z ploch jednotlivě do 10 m2 | m2 | 31,05000 | 27,23 | 845,49 |
|  |  | na atikách :  |  |  |  |  |
|  |  | (18,45\*2+12,6\*2)\*0,5 |  | 31,05000 |  |  |
| 21 | 712341559RV1 | Provedení povlakové krytiny střech do 10°, asfaltovými pásy, přitavení celoplošně 1 vrstva - včetně dodávky Elastek 40 special dekor | m2 | 74,25000 | 477,00 | 35 417,25 |
|  |  | 1,5\*(12,6+18,45\*2) |  | 74,25000 |  |  |
| 22 | 712372111RS3 | Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2 pro tloušťku tepelné izolace do 160 mm, včetně dodávky fólie tl. 1,5 mm | m2 | 14,18000 | 750,75 | 10 645,64 |
|  |  | vytažení na stěnu : 0,5\*13 |  | 6,50000 |  |  |
|  |  | vytažení na komíny : 0,5\*((0,5\*4\*3)+(1,2\*2+0,5\*2)\*2+0,64\*4) |  | 7,68000 |  |  |
| 23 | 712372111RV3 | Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2 pro tloušťku tepelné izolace do 300 mm, včetně dodávky fólie tl. 1,5 mm | m2 | 240,00000 | 703,50 | 168 840,00 |
|  |  | 240 |  | 240,00000 |  |  |
| 24 | 712378003R00 | Atiková okapnice VIPLANYL rš 250 mm | m | 50,00000 | 307,50 | 15 375,00 |
|  |  | 13+18,5\*2 |  | 50,00000 |  |  |
| 25 | 712378006R00 | Rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm | m | 95,62000 | 164,63 | 15 741,92 |
|  |  | 17,86\*2+11,85\*2 |  | 59,42000 |  |  |
|  |  | kanálek : 17,1\*2+0,15\*4+0,7\*2 |  | 36,20000 |  |  |
| 26 | 712378009R00 | Rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 130 mm | m | 114,58000 | 185,63 | 21 269,49 |
|  |  | 17,86\*2+11,85\*2 |  | 59,42000 |  |  |
|  |  | 0,5\*4\*4+(0,5\*2+1,2\*2)\*2+0,64\*4 |  | 17,36000 |  |  |
|  |  | 0,4\*4 |  | 1,60000 |  |  |
|  |  | 17,1\*2+0,15\*4+0,7\*2 |  | 36,20000 |  |  |
| 27 | 712378012R00 | Krycí a stěnová lišta z plechu VIPLANYL, rš 160 + 80 mm, k uchycení fóliové krytiny ke stěně | m | 31,98000 | 350,63 | 11 213,15 |
|  |  | 13,02 |  | 13,02000 |  |  |
|  |  | 0,5\*4\*4+(0,5\*2+1,2\*2)\*2+0,64\*4 |  | 17,36000 |  |  |
|  |  | 0,4\*4 |  | 1,60000 |  |  |
| 28 | 712378110R00 | Vnitřní rohová tvarovka Alkorplan | kus | 12,00000 | 153,00 | 1 836,00 |
|  |  | 4+8 |  | 12,00000 |  |  |
| 29 | 712378111R00 | Vnější rohová tvarovka Alkorplan | kus | 32,00000 | 163,13 | 5 220,16 |
|  |  | 4\*8 |  | 32,00000 |  |  |
| 30 | 712391171RZ5 | Položení podkladní textilie na střechách do 10° 1 vrstva - včetně dodávky textilie geoNETEX | m2 | 254,18000 | 71,48 | 18 618,79 |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 240,00000 |  | 240,00000 |  |  |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 14,18000 |  | 14,18000 |  |  |
| 31 | 998712201R00 | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m | % | 4 060,93440 | 3,04 | 12 345,24 |
| **Díl:** | **713** | **Izolace tepelné** |  |  |  | **193 517,24** |
| 32 | 713121111R00 | Montáž tepelné nebo kročejové izolace podlah na sucho, jednovrstvé | m2 | 480,00000 | 34,50 | 16 560,00 |
|  |  | 240\*2 |  | 480,00000 |  |  |
| 33 | 713131130R00 | Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce | m2 | 14,97600 | 73,20 | 1 096,24 |
|  |  | atika shora : 0,3\*(13,02+18,45\*2) |  | 14,97600 |  |  |
| 34 | 713131131R00 | Montáž tepelné izolace stěn lepením | m2 | 7,14750 | 158,25 | 1 131,09 |
|  |  | atika - vnitřní strana , XPS tl. 50mm : 0,15\*(11,85+17,9\*2) |  | 7,14750 |  |  |
| 35 | 28375460R | Deska izolační XPS univerzální | m3 | 1,14362 | 2 835,00 | 3 242,16 |
|  |  | atika shora : 0,3\*0,05\*(13,02+18,45\*2)\*1,05 |  | 0,78624 |  |  |
|  |  | atika - vnitřní strana , XPS tl. 50mm : 0,15\*0,05\*(11,85+17,9\*2) |  | 0,35738 |  |  |
| 36 | 28375705R | Deska izolační EPS 150, Isover stabilizovaná | m3 | 45,71429 | 2 482,50 | 113 485,72 |
|  |  | 0,2\*240/1,05 |  | 45,71429 |  |  |
| 37 | 28375972R | Deska spádová EPS 150 BACHL | m3 | 20,70000 | 2 591,25 | 53 638,88 |
|  |  | (0,03+0,12)/2\*240\*1,15 |  | 20,70000 |  |  |
| 38 | 998713201R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | % | 2 522,05460 | 1,73 | 4 363,15 |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **4 709,34** |
| 39 | 721210822R00 | Demontáž střešní vpusti, DN 100 mm | kus | 2,00000 | 141,00 | 282,00 |
|  |  | 2 |  | 2,00000 |  |  |
| 40 | 721231212RT5 | Vtok střešní sanační v povlakové krytině, střecha zateplená průměr 110 mm | kus | 2,00000 | 2 167,50 | 4 335,00 |
| 41 | 998721201R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m | % | 61,56000 | 1,50 | 92,34 |
| **Díl:** | **728** | **Vzduchotechnika** |  |  |  | **10 432,90** |
| 42 | 728112814R00 | Demontáž potrubí plechového kruhového do d 400 mm | m | 1,00000 | 201,75 | 201,75 |
|  |  | 1 |  | 1,00000 |  |  |
| 43 | 728415111R00 | Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2 | kus | 30,00000 | 217,88 | 1 743,04 |
|  |  | 8 |  | 8,00000 |  |  |
|  |  | odvětrání střechy : 22 |  | 22,00000 |  |  |
| 44 | 728415811R00 | Demontáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2 | kus | 8,00000 | 141,75 | 1 134,00 |
|  |  | 1+2+2+3 |  | 8,00000 |  |  |
| 45 | 728614822R00 | Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakového potrubního do d 400 mm | kus | 1,00000 | 457,50 | 457,50 |
| 46 | 42972740R | Mřížka kruhová KMM průměr 100 mm TP.20, na konec potrubí | kus | 22,00000 | 180,00 | 3 960,00 |
|  |  | odvětrání střechy : 22 |  | 22,00000 |  |  |
| 47 | 42972814R | Mřížka čtyřhranná KMM 315 x 315 mm TP.20 | kus | 8,00000 | 362,25 | 2 898,00 |
| 48 | 998728201R00 | Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m | % | 85,79000 | 0,45 | 38,61 |
| **Díl:** | **762** | **Konstrukce tesařské** |  |  |  | **9 956,54** |
| 49 | 762441112RT2 | Montáž obložení atiky z desek na bázi dřeva, 1 vrstva, šroubováním včetně dodávky desky OSB ECO 3 N tl. 18 mm | m2 | 24,75000 | 373,50 | 9 244,13 |
|  |  | 0,5\*(18,45\*2+12,6) |  | 24,75000 |  |  |
| 50 | 998762202R00 | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m | % | 123,25500 | 5,78 | 712,41 |
| **Díl:** | **764** | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **60 050,10** |
| 51 | 764817168R00 | Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 680 mm | m | 5,00000 | 561,00 | 2 805,00 |
|  |  | HLAVY KOMÍNŮ : 0,5\*4+1,2\*2+0,6 |  | 5,00000 |  |  |
| 52 | 764817175RT2 | Oplechování zdí (atik) z lak.Pz plechu, rš 750 mm nalepení Enkolitem | m | 49,92000 | 1 044,00 | 52 116,48 |
|  |  | 13,02+18,45\*2 |  | 49,92000 |  |  |
| 53 | 764331831R00 | Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 45° | m | 13,00000 | 24,60 | 319,80 |
|  |  | 13 |  | 13,00000 |  |  |
| 54 | 764339830R00 | Demontáž lemování komínů v ploše, hl. kryt, do 30° | m2 | 4,59600 | 63,75 | 293,00 |
|  |  | 0,3\*((0,5\*4)\*3+(1,19\*2+0,5\*2)\*2+0,64\*4) |  | 4,59600 |  |  |
| 55 | 764430840R00 | Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm | m | 62,10000 | 48,08 | 2 985,77 |
|  |  | 18,45\*2+12,6\*2 |  | 62,10000 |  |  |
| 56 | 764430850R00 | Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm | m | 5,02000 | 53,40 | 268,07 |
|  |  | komíny : 0,5\*4+1,19\*2+0,64 |  | 5,02000 |  |  |
| 57 | 998764201R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m | % | 783,83730 | 1,61 | 1 261,98 |
| **Díl:** | **783** | **Nátěry** |  |  |  | **960,60** |
| 58 | 783222921RT1 | Údržba, nátěr syntetický kov.konstr.Hammerite 2x přímo na rez hladký | m2 | 3,00000 | 320,20 | 960,60 |
|  |  | VZT jednotka : 3 |  | 3,00000 |  |  |
| **Díl:** | **M65** | **Elektroinstalace a veřejné osvětlení** |  |  |  | **22 042,27** |
| 59 | 650111611RT6 | Montáž svodového vodiče D do 10 mm včetně podpěr včetně dodávky drátu AlMgSi T/4 8 mm, bez dodávky podpěry | m | 59,10000 | 228,38 | 13 497,25 |
|  |  | 19\*2+13,1+5+1,5\*2 |  | 59,10000 |  |  |
| 60 | 650111711RT5 | Montáž hromosvodové svorky do 2 šroubů včetně dodávky svorky SR 3a  | kus | 10,00000 | 139,13 | 1 391,30 |
|  |  | 10 |  | 10,00000 |  |  |
| 61 | 650811116R00 | Demontáž vodiče svodového nad D 10 mm | m | 59,10000 | 67,65 | 3 998,12 |
|  |  | 19\*2+13,1+5+1,5\*2 |  | 59,10000 |  |  |
| 62 | 650811135R00 | Demontáž podpěry vedení na ploché střeše | kus | 70,00000 | 30,08 | 2 105,60 |
| 63 | 35441544R | Podpěra vedení na ploché střechy PV 21d | kus | 70,00000 | 15,00 | 1 050,00 |
|  |  | 70 |  | 70,00000 |  |  |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **4 631,27** |
| 64 | 979012212R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot na H do 4 m | t | 0,97275 |   | 227,99 |
| 65 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,97275 |   | 201,00 |
| 66 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 0,97275 |   | 18,24 |
| 67 | 979990121R00 | Poplatek za uložení suti - asfaltové pásy, skupina odpadu 170302 | t | 0,97275 |   | 4 184,04 |
| **Díl:** | **ON** | **Ostatní náklady** |  |  |  | **100,00** |
| 68 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 |   | 100,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **795 356,73** |

Příloha č. 2

Závazný postup prací dodá dodavatel

15.08.2024

Zahájení stavby ,demontáž plechu a střešní krytiny příprava stavby.

Zahájení stavebních úprav.

30.08.2024

Montáž pvc folie a montáž doplňků.

3.09.2024 příprava na předaní a předáni stavby do 10.09.2024