

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

- 1) název: **Statutární město Havířov**
IČO: 00297488
DIČ: CZ00297488
sídlo: Svornosti 86/2, Město, 736 01 Havířov
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: 19-3525220237/0100
zastoupeno na základě příkazní smlouvy společností:
název: **Městská realitní agentura, s.r.o.**
IČO: 64084744
sídlo: U Lesa 865/3a, Město, 736 01 Havířov
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, sp. zn. C 8631
zástupce: Róbert Masarovič, MSc, MBA, DBA, LL.M., jednatel, a Marek Světnička, DiS., jednatel

(dále také jen „objednatel“)

- 2) název: **VIVID Stavby s.r.o.**
IČO: 01503511
DIČ: CZ01503511
sídlo: Sadová 612, 738 01 Frýdek Místek
zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Ostravě, pod sp. zn. C 87563
zástupce: Ing. Tomáš Vítek, MBA
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 123-6338790297/0100

(dále také jen „zhotovitel“)

Smluvní strany prohlašují, že uzavřením této smlouvy dochází k zadání veřejné zakázky malého rozsahu:

- a) název veřejné zakázky: Výměna VZT potrubí v bytovém domě ul. Jaroslava Vrchlického 10, 12, Havířov
b) evidenční číslo: VZ/157/MRA/25

(dále také jen „předmětná veřejná zakázka“)

I. Základní ustanovení

- 1) Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil se zadávací dokumentací k předmětné veřejné zakázce, jak vyplývá z Výzvy k podání nabídky a k prokázání kvalifikace, včetně všech příloh, a že pro účely plnění této smlouvy je v plném rozsahu vázán svou nabídkou podanou v souvislosti s předmětnou veřejnou zakázkou. Veškeré podmínky týkající se realizace předmětné veřejné zakázky uvedené v zadávací dokumentaci dle předchozí věty tvoří nedílnou součást této smlouvy. Zhotovitel dále prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy zůstávají beze změny v platnosti veškerá prohlášení a doklady, které zhotovitel předložil objednateli za účelem prokázání kvalifikace a způsobilosti v souvislosti s plněním předmětné veřejné zakázky. Zhotovitel jako osoba hlásící se k odbornému výkonu stavebních činností rovněž prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

- 3) Zástupci smluvních stran, kteří podepisují tuto smlouvu, prohlašují, že jsou k jejímu podpisu řádně oprávněni.
- 4) Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn pro případ způsobení škody v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy, přičemž pojistná částka činí alespoň 1,0 násobek ceny díla, nejméně však 3 000 000,- Kč. Zhotovitel se zavazuje zachovat pojištění dle předchozí věty po celou dobu provádění díla a na základě předchozí písemné výzvy objednatele mu předložit doklad o trvajícím platném a účinném pojištění.

II. Předmět smlouvy

- 1) Zhotovitel se zavazuje za podmínek plynoucích z této smlouvy a zadávací dokumentace k předmětné veřejné zakázce, jejíž nedílnou součástí je projektová dokumentace zpracovaná společností Lenka Jerakasová, z října roku 2024 (dále jen "projektová dokumentace"), provést na svůj náklad a na své nebezpečí pro objednatele dílo:

Výměna VZT potrubí v bytovém domě ul. Jaroslava Vrchlického 10, 12, Havířov
(dále jen „dílo“)

- 2) Závazná specifikace díla je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy a projektové dokumentaci v příloze č. 7 Výzvy. Je-li podkladem k provedení díla též položkový rozpočet předložený zhotovitelem, je zhotovitel povinen provést dílo v souladu s tímto rozpočtem.
- 3) Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce nebo dodávky, které nejsou v zadávací dokumentaci k předmětné veřejné zakázce výslovně uvedeny, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému provedení díla potřeba. Provedení díla zahrnuje rovněž provedení veškerých opatření za účelem řádného zabezpečení místa provádění díla, jeho pravidelný a závěrečný úklid, jakož i veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku.
- 4) Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla.

III. Místo plnění

- 1) Místo plnění je specifikováno v příloze č. 1 této smlouvy.

IV. Termín plnění

- 1) Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 60 dnů ode dne převzetí staveniště. Staveniště bude zhotoviteli protokolárně předáno do 20 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy. Nedohodnou-li se smluvní strany z organizačních důvodů jinak, vyzve objednatel zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 7 dnů předem a zhotovitel je povinen staveniště ve stanoveném termínu řádně převzít.
- 2) V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel provádění díla a termín pro provedení díla se prodlouží o dobu přerušování provádění díla.

V. Cena díla, vyúčtování

- 1) Cena díla vzešla z vyhodnocení nabídky zhotovitele učiněné v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku a činí částku 3.200.000,- Kč bez daně z přidané hodnoty. Tato cena díla je určena jako cena nepřekročitelná, přičemž jsou v ní zahrnuty veškeré možné náklady zhotovitele na provedení díla podle této smlouvy. Konečnou cenu díla vyúčtuje zhotovitel objednateli dle skutečnosti v souladu s jednotkovými cenami vyplývajícími z rozpočtu předloženého zhotovitelem; rozpočet tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
- 2) Splatnost ceny díla je do 30 dnů ode dne provedení vyúčtování.
- 3) Právo na zaplacení ceny díla vznikne zhotoviteli okamžikem převzetí díla objednatelem; je-li dílo převzato s výhradami, vznikne právo na zaplacení ceny díla až okamžikem odstranění veškerých vad a nedodělků dle výhrad objednatele. Cenu díla je zhotovitel povinen vyúčtovat objednateli do 15 dnů ode dne vzniku práva na zaplacení ceny díla, a to řádným daňovým dokladem obsahujícím náležitosti dle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále obsahujícím údaj „daň

odvede zákazník“. Povinné přílohy daňového dokladu tvoří soupis provedených prací a doklad prokazující převzetí díla objednatel.

- 4) Nebude-li cena díla zhotovitelem vyúčtována objednateli řádným daňovým dokladem včetně požadovaných příloh, případně nebude-li přiložený soupis skutečně provedených prací a dodávek odpovídat skutečnosti nebo překročí-li cenu díla sjednanou dle odstavce 1 této smlouvy, nevzniká zhotoviteli právo na zaplacení ceny, resp. její části.
- 5) Smluvní strany se dohodly, že zhotoviteli nebude poskytnuta žádná záloha.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran, způsob provádění díla

- 1) Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí a v ujednaném čase. Pro potřeby provedení díla si zhotovitel obstará vše, co je k provedení díla potřeba, ledaže z této smlouvy plyne jinak.
- 2) Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně. Pokud však zhotovitel obdrží od objednatele příkaz ohledně způsobu provádění díla, je jím zhotovitel vázán. V případě, že je pokyn objednatele nevhodný, bude postupováno v souladu s ust. § 2594 občanského zákoníku.
- 3) Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel neprovádí dílo řádně a v souladu s touto smlouvou, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel od této smlouvy odstoupit.
- 4) V případě, že v rámci provádění díla budou dílčí práce zakrývány, vyzve zhotovitel objednatele k prověření všech zakrývaných prací minimálně 3 kalendářní dny před zakrytím.
- 5) Zhotovitel zajistí na svůj náklad a v souladu s příslušnou právní úpravou likvidaci všech odpadů.
- 6) Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s veškerými podklady tvořícími zadávací dokumentaci k předmětné veřejné zakázce, zejména v souladu s projektovou dokumentací, s příslušnými právními předpisy, doporučenými technickými normami ČSN a předepsanými či doporučenými postupy dodavatelů stavebních systémů. Zjistí-li zhotovitel při plnění díla skryté překážky, které neumožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu odpovídající změnu díla.
- 7) Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla tak, aby v co nejmenší míře svou činností obtěžoval třetí osoby, a zdržet se při provádění díla jakékoli jednání, kterým by mohlo dojít k ohrožení či poškození dobrého jména objednatele. Bude-li dílo prováděno za provozu dotčených objektů, je zhotovitel povinen postupovat tak, aby tento provoz nebyl v souvislosti s prováděním díla omezen nad nezbytnou míru, a šetřit práva objednatele či třetích osob užívajících objekty dotčené prováděním díla. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen zajistit bezpečný přístup či příjezd k pozemkům jakož i bezpečný vstup a pohyb ve vnitřních prostorech, jsou-li tyto pozemky či prostory dotčeny prováděním díla.
- 8) Využije-li zhotovitel při provádění díla dodávky el. energie, vody nebo jiných médií, jejichž dodávku zajišťuje objednatel, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jejich spotřebu a dle požadavků objednatele zajistit řádný způsob měření spotřeby těchto dodávek, nedohodne-li se s objednatel na jejich úhradě paušální platbou odhadované spotřeby v obvyklých cenách. Bližší podmínky a nezbytné údaje pro určení spotřeby nebo sjednané paušální ceny dodávek dle tohoto odstavce uvedou smluvní strany v protokolu o předání a převzetí staveniště.
- 9) Bez písemného souhlasu objednatele nesmí zhotovitel použít jiné materiály nebo provést změny oproti sjednaným vlastnostem díla, popřípadě oproti dohodnutému technologickému postupu. Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 10) V případě, že zhotovitel plní část díla prostřednictvím jiné osoby - poddodavatele, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel je oprávněn plnit dílo pouze prostřednictvím poddodavatelů, které uvedl v Seznamu poddodavatelů v rámci své nabídky na realizaci předmětné veřejné zakázky, a to pouze v rozsahu uvedeném v Seznamu poddodavatelů; plnit dílo prostřednictvím jiného poddodavatele, plnit jinou část díla nebo plnit dílo prostřednictvím poddodavatele ve větším rozsahu, než vyplývá ze Seznamu poddodavatelů, je zhotovitel oprávněn pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 11) Zhotovitel se zavazuje, že na plnění díla dle této smlouvy se budou v rozsahu odpovídajícím jejich funkci

podílet osoby, jejichž kvalifikaci zhotovitel doložil v rámci své nabídky na předmětnou veřejnou zakázku, a že tyto osoby budou pravidelně osobně přítomny na staveništi a budou objednateli poskytovat řádnou součinnost. Neměl-li zhotovitel povinnost dokládat kvalifikaci příslušných osob dle předchozí věty, je povinen zajistit provádění díla pod odborným dohledem stavbyvedoucího, jeho prostřednictvím poskytovat objednateli potřebnou součinnost a zajistit přítomnost stavbyvedoucího při všech kontrolních prohlídkách stavby objednatel.

- 12) Způsobí-li zhotovitel v souvislosti s prováděním díla objednateli, popř. jiným osobám škodu, anebo vznikne-li objednateli nebo jiné osobě škoda způsobená vadou díla, je zhotovitel povinen nejpozději do 15 dnů ode dne oznámení rozsahu a charakteru škod takovou škodu odstranit, a pokud to není možné, tak jí finančně nahradit.
- 13) Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést o pracích, které na díle provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen do něj zapisovat údaje o časovém postupu prací, počtech osob na stavbě apod. Stavební deník musí mít náležitosti uvedené v příslušných právních předpisech. Veškeré listy stavebního deníku musí být vstoupně očíslovány. Mezi jednotlivými záznamy ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.
- 14) V případě výskytu zvlášť nepříznivých klimatických podmínek, pro které nelze práce na díle řádně provádět ani za ztížených podmínek, s většími náklady nebo s vynaložením většího úsilí, je zhotovitel oprávněn přerušit po dobu trvání nepříznivých klimatických podmínek práce na díle, které jsou nepříznivými klimatickými podmínkami vyloučeny. Přerušením prací na díle dle předchozí věty není dotčena povinnost zhotovitele pokračovat v dalších pracích na díle (např. přípravné práce), ledaže takové práce s ohledem na povahu a stupeň provádění díla nebo s ohledem na dodržení technologických postupů provádět nelze. Dojde-li k přerušení prací na díle dle tohoto odstavce, je zhotovitel oprávněn žádat o prodloužení termínu pro provedení díla pouze v oprávněných případech, a to nejdéle o dobu přerušení prací. Oprávněnými případy pro prodloužení termínu provedení díla dle předchozí věty se rozumí případy, kdy by s přihlédnutím ke všem okolnostem, tj. zejména k včasnému zahájení prací na díle, ročnímu období, ve kterém byly práce zahájeny, harmonogramu postupu prací a jeho dosavadnímu dodržování zhotovitelem, dostatečnému nasazení a využití kapacit zhotovitele, k dobré organizaci práce zhotovitele, možnosti provádět práce, které nejsou nepříznivými klimatickými podmínkami vyloučeny, k respektování pokynů technického dozoru investora a očekávanému vývoji klimatických podmínek, nebylo možné spravedlivě požadovat dodržení původně sjednaného termínu provedení díla. Jsou-li splněny výše uvedené podmínky, vyznačí se údaj o prodloužení termínu provedení díla včetně kladného stanoviska technického dozoru investora do stavebního deníku; nejsou-li podmínky dle předchozí věty splněny, není objednatel povinen k žádosti zhotovitele o prodloužení termínu přihlížet.
- 15) V případě přerušení provádění díla je zhotovitel povinen provést vlastním nákladem veškerá s tím související opatření, včetně opatření potřebných k odvrácení případné škody na díle, zabezpečení staveniště a jeho pravidelné kontroly.
- 16) Vyžaduje-li to povaha díla, zhotovitel se zavazuje, že si včas zajistí veškerá potřebná povolení zvláštního užívání komunikací a záboru veřejných prostranství dle příslušných právních předpisů. V případě, že získání povolení dle předchozí věty je nezbytné pro samotné zahájení prací na díle, je zhotovitel povinen požádat o vydání příslušných povolení bezodkladně ode dne účinnosti této smlouvy. Bude-li vyřízení těchto povolení příslušnými správními úřady z důvodů nezapříčiněných zhotovitelem trvat déle než 7 kalendářních dnů a nebudou-li z tohoto důvodu příslušná povolení vydána před převzetím staveniště, prodlužuje se termín provedení díla o počet dnů, o který vyřizování těchto povolení přesáhlo 7 kalendářních dnů.

VII. Provedení díla

- 1) Dílo je provedeno, jakmile je dokončeno a předáno objednateli. K dokončení díla je zapotřebí, aby zhotovitel předvedl objednateli způsobilost díla sloužit svému účelu.
- 2) Dílo bude předáno jako celek, nikoliv po částech.
- 3) K předání díla vyzve zhotovitel objednatele alespoň 3 kalendářní dny předem.
- 4) Zhotovitel je povinen předat objednateli spolu s předáním díla originál stavebního deníku, protokoly o

příslušných zkouškách, revizích či měřeních ČSN, jakož i protokoly o všech zkouškách revizích a měřeních nezbytných ke kolaudaci díla, dále doklady od použitých materiálů, výrobků a dodávek, tj. případně prohlášení o shodě, kopie záručních listů, návody, pokyny k údržbě apod., a to vše v českém jazyce.

- 5) O předání a převzetí díla smluvní strany sepíše protokol o předání díla. V případě, že objednatel bude mít k dílu výhrady, není povinen dílo převzít, ledaže se bude jednat o ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Vadou díla se rozumí též nepředání příslušných dokladů dle odst. 4 tohoto článku.
- 6) Zhotovitel ihned po provedení díla vyklidí staveniště, ledaže se smluvní strany dohodnou na jiné lhůtě.

VIII. Záruční doba

- 1) Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí dokončeného díla. Zárukou za jakost není dotčeno právo objednatele uplatňovat případné nároky ze skrytých vad stavby podle obecně závazných právních předpisů.
- 2) Záruční doba počíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem bez výhrad, případně ode dne odstranění veškerých vad a nedodělků dle výhrad učiněných objednatelem.
- 3) Zhotovitel je povinen odstranit vady díla do 10 dnů ode dne obdržení reklamace, popř. do termínu sjednaného mezi smluvní stranami. V případě havárie bránící užívání díla nebo bezprostředně hrozící vznikem škody musí být vada odstraněna dle povahy bezodkladně, nejdéle však do 5 dnů ode dne jejího nahlášení. Po uplynutí těchto lhůt je objednatel oprávněn vady odstranit bez vlivu na záruční podmínky prostřednictvím třetího subjektu s tím, že náklady s tím spojené je povinen uhradit zhotovitel.

IX. Smluvní pokuty

- 1) V případě prodlení zhotovitele s převzetím staveniště anebo s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 2) V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 3) V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad či nedodělků sepsaných při předání díla (je-li dílo s těmito vadami či nedodělků převzato) do dohodnutého termínu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 4) V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době v dohodnutých termínech je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 5) V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
- 6) V případě jiného porušení povinnosti zhotovitele vyplývajícího z této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu až do výše 5 000,- Kč za každý zjištěný případ porušení. Smluvní pokuta může být uplatněna opakovaně, jestliže zhotovitel od porušování dané povinnosti bezodkladně neupustil nebo nezjednal nápravu.
- 7) Právo na zaplacení smluvní pokuty nevylučuje právo objednatele požadovat po zhotoviteli vedle uplatněné smluvní pokuty též v plné výši náhradu škody, která vznikla porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahovala.
- 8) Peněžité nároky objednatele dle této smlouvy, zejm. nárok na úplatu za spotřebu el. energie, vody nebo jiných médií, na náhradu nákladů za zajištění odstranění vad neodstraněných zhotovitelem, na náhradu škody či na zaplacení smluvní pokuty, jsou splatné do 3 dnů ode dne, kdy byl zhotovitel k jejich úhradě vyzván; za výzvu se považuje také doručení příslušného daňového dokladu.
- 9) Objednatel je oprávněn jakékoli své peněžité pohledávky za zhotovitelem vzniklé v souvislosti s prováděním díla započíst na peněžité pohledávky zhotovitele, přičemž v rozsahu, v jakém se pohledávky vzájemně kryjí, je objednatel oprávněn odepřít plnění peněžité pohledávky zhotovitele až do okamžiku, kdy se vzájemné pohledávky stanou způsobilé k započtení. Ust. § 1987 odst. 2 občanského zákoníku se v tomto případě neuplatní.

X. Zveřejnění smlouvy

- 1) Zhotovitel souhlasí s tím, že objednatel je oprávněn zveřejnit identifikační údaje zhotovitele a dále cenu sjednanou touto smlouvou.
- 2) Zhotovitel výslovně souhlasí s případným zveřejněním celého textu této smlouvy v informačním systému veřejné správy – Registru smluv, zřízeného podle zákona 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 (dále jen „zákon o registru smluv“).

XI. Závěrečná ujednání

- 1) V otázkách neupravených touto smlouvou se právní vztah z této smlouvy řídí občanským zákoníkem.
- 2) Objednatel je oprávněn tuto smlouvu, popřípadě její část, postoupit třetí osobě. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit tuto smlouvu, popř. její část třetí osobě. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího souhlasu objednatele postoupit třetí osobě jakoukoliv pohledávku vzniklou na základě této smlouvy.
- 3) V záležitostech vztahující se k této smlouvě jsou kontaktními osobami:

Objednatel:

Ve věcech smluvních:

Marek Světnička, DiS., jednatel

email: svetnicka@mra.cz

Róbert Masarovič, MSc, MBA, DBA, LL.M., jednatel

email: masarovic@restrukturalizace.eu

Ve věcech technických:

xxxxxxx

tel. č.: 596808161

e-mail: xxxxxxx@mra.cz

Zhotovitel:

Ve věcech smluvních:

Ing. Tomáš Vítek, MBA

tel. č. +420 602 764 853

e-mail: tomas.vitek@vividstavby.cz

Ve věcech technických:

xxxxxxx

tel. č. +420 xxxxxxxxxxxx

e-mail: xxxxxxxxxxx@vividstavby.cz

- 4) Obsah této smlouvy je možno měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran.
- 5) Nedílnou součástí této smlouvy tvoří Příloha č. 1 – Specifikace díla.
- 6) Tato smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Podléhá-li tato smlouva povinnému uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv, nabude účinnosti nejdříve okamžikem takového uveřejnění.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že touto smlouvou projevují svoji vážnou vůli, že k jejímu uzavření nebyly přinuceny vlastní tísň, popř. hrozbou tělesného nebo duševního násilí, a po zvážení všech okolností si nejsou vědomy jakéhokoliv omylu.

Přílohy:

1. Specifikace díla

2. Rozpočet

V Havířově dne.....

V Havířově dne

.....
objednatel

.....
zhotovitel

Místem plnění je Havířov – Podlesí, ul. Jaroslava Vrchlického 10, 12.

Název stavby: „Výměna VZT potrubí v bytovém domě ul. Jaroslava Vrchlického 10, 12, Havířov“

V rámci generální opravy vzduchotechniky bytového domu je nutno provést odstranění již nefunkčních střešních centrálních odvětrávacích jednotek s centrálními ventilátory, které byly umístěny pod střechou objektu a jejich náhradu novými ventilačními turbínami bez elektrických motorů. V souvislosti s odstraněním centrálních střešních ventilátorů budou v sociálních zařízeních jednotlivých bytů osazeny nové odsávací ventilátory. Stoupací čtverhranné potrubí o rozměrech 300/160 mm je bez závad a zůstává stávající.

Jedná se o deskový panelový dům s 12-ti nadzemními podlažími, s celkovým počtem 61 bytů. V domě se nacházejí rovněž nebytové prostory, které nejsou předmětem zakázky. V objektu je celkem 11 instalačních prostor. WC a koupelny jsou ve většině případů situovány samostatně, každá část sociálního zařízení má vlastní instalační prostor. Větrání hygienických prostor bytů je zajišťováno čtverhranným potrubím o rozměrech 300x160 mm vedeným v instalačních prostorech WC a koupelen. Budou ponechány nové recirkulační digestoře. Všechna instalační jádra jsou nad stávající střechou zakončena protidešťovou stříškou větších rozměrů. Centrální ventilátory jsou instalovány pod střešní konstrukcí. Centrální ventilátory jsou za hranicí životnosti, jsou v havarijním stavu a jejich výměna není požadována – je zvoleno jiné technické řešení. Specifikace díla v rámci technických profesí VZT, ELEKTRO a stavební část je popsána v projektové dokumentaci.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 240116/3

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

KSO: 803

Místo: Havířov

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1

Datum: 25. 11. 2024

CZ-CPA: 41

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VIVID Stavby s.r.o.

IČ: 01503511

DIČ: CZ01503511

Projektant:

IČ: 633 07 111

DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 633 07 111

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

3 200 000,00

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 3 200 000,00 | 384 000,00 |

Cena s DPH

v

CZK

3 584 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 240116/3

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Místo: Havířov

Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 3 200 000,00 | 3 584 000,00 | |
| 240116/3 | VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov | 15 000,00 | 16 800,00 | STA |
| D.1.4.1 | VZDUCHOTECHNIKA | 763 601,20 | 855 233,34 | STA |
| D.1.1 | Stavební práce související s výměnou VZT | 1 736 307,55 | 1 944 664,46 | STA |
| D.1.4.2 | Elektroinstalace | 685 091,25 | 767 302,20 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Haviřov

KSO: 803
Místo: Havířov
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 1
Datum: 25. 11. 2024
CZ-CPA: 41

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VIVID Stavby s.r.o.

IČ: 01503511
DIČ: CZ01503511

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Poznámka:

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

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | | 15 000,00 |
|---------------------|--|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 15 000,00 | 12,00% | 1 800,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 16 800,00 |
|-------------------|--------------|------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Místo:

Havířov

Zadavatel:

Uchazeč:

VIVID Stavby s.r.o.

Datum:

25. 11. 2024

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

████████████████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

15 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Haviřov

Místo: Haviřov

Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:

Projektant: ██████████

Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

15 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 15 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 10 000,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------|--------|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---------------------|--------|-------|-----------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/030001000

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------|--------|-------|----------|----------|----------------|
| 2 | K | 070001000 | Provozní vlivy | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|----------------|--------|-------|----------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/070001000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt:

D.1.4.1 - VZDUCHOTECHNIKA

KSO: 803
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VIVID Stavby s.r.o.

IČ: 01503511
DIČ: CZ01503511

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 763 601,20 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 763 601,20 | 12,00% | 91 632,14 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 855 233,34 |
|-------------------|--------------|-------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt: **D.1.4.1 - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo: Havířov

Zadavatel:

Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Datum: 25. 11. 2024

Projektant: ██████████

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Náklady stavby celkem | 763 601,20 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 696 398,74 |
| 751 - Vzduchotechnika | 696 398,74 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 67 202,46 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt: **D.1.4.1 - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo: Havířov

Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:
Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Projektant: 
Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

763 601,20

D PSV Práce a dodávky PSV

696 398,74

D 751 Vzduchotechnika

696 398,74

| | | | | | | | | |
|--|---|------------|--|-----|---------|----------|------------|----------------|
| 1 | K | 751111011 | Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru do 100 mm | kus | 51,000 | 1 361,83 | 69 453,33 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751111011 | | | | | | | | |
| 2 | M | 42914110 | ventilátor axiální stěnový s automatickou žaluzií , skříň z plastu,128 m3/h, IP44, 20W, D 100mm, 2400 ot./min | kus | 51,000 | 1 191,16 | 60 749,16 | CS ÚRS 2024 02 |
| 3 | K | 751111012 | Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm | kus | 61,000 | 1 480,35 | 90 301,35 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751111012 | | | | | | | | |
| 4 | M | 42914116 | ventilátor axiální stěnový s automatickou žaluzií , skříň z plastu,232 m3/h, IP44 29W D 125mm, 2400 ot./min. | kus | 61,000 | 2 192,67 | 133 752,87 | CS ÚRS 2024 02 |
| 5 | K | 751123844 | Demontáž ventilátoru radiálního středotlakého kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm | kus | 11,000 | 2 524,54 | 27 769,94 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751123844 | | | | | | | | |
| 6 | K | 751398821 | Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m2 | kus | 112,000 | 82,97 | 9 292,64 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751398821 | | | | | | | | |
| 7 | K | 751510043 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm | m | 33,000 | 734,84 | 24 249,72 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751510043 | | | | | | | | |
| 8 | K | 751514412 | Montáž přechodu osového nebo pravouhlého do plechového potrubí čtyřhranného s přírubou, průřezu přes 0,035 do 0,070 m2 | kus | 11,000 | 171,86 | 1 890,46 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751514412 | | | | | | | | |
| 9 | M | 42982252 | přechod čtyřhranný Pz průřez do 0,07m2-přechod na kruhové potrubí pr.250 mm | kus | 11,000 | 2 133,41 | 23 467,51 | CS ÚRS 2024 02 |
| 10 | K | 751514678 | Montáž škrťací klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru do 100 mm | kus | 51,000 | 94,82 | 4 835,82 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751514678 | | | | | | | | |
| 11 | M | 42971019 | klapka kruhová zpětná Pz D 100mm | kus | 51,000 | 305,79 | 15 595,29 | CS ÚRS 2024 02 |
| 12 | K | 751514679 | Montáž škrťací klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm | kus | 61,000 | 100,74 | 6 145,14 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751514679 | | | | | | | | |
| 13 | M | 42971020 | klapka kruhová zpětná Pz D 125mm | kus | 61,000 | 340,16 | 20 749,76 | CS ÚRS 2024 02 |
| 14 | K | 751526750 | Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm | kus | 11,000 | 1 445,98 | 15 905,78 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751526750 | | | | | | | | |
| 15 | M | 42981932 | hlavice rotační ventilační radiální Al připojení D 250mm | kus | 11,000 | 5 416,50 | 59 581,50 | CS ÚRS 2024 02 |
| 16 | K | 7515370181 | Připojení ventilátorů na stávající potrubí čtverhranné 300/160 mm - připojení D100 mm a D 125 mm včetně zaslepení původního otvoru | kus | 112,000 | 508,46 | 56 947,52 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/7515370181 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------------|-----|-----------|---|------------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 17 | K | 751537145 | Montáž potrubí ohebného kruhového izolovaného minerální vatou Al hadice (izolace tepelná i hluková), průměru do 100 mm | m | 16,000 | 222,82 | 3 565,12 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751537145 | | | | | |
| 18 | M | 42981711 | hadice ohebná z Al s tepelnou izolací 25mm, délka 10m D 102mm | kus | 19,200 | 1 404,50 | 26 966,40 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | VV 16*1,2 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 19 | K | 751537146 | Montáž potrubí ohebného kruhového izolovaného minerální vatou Al hadice (izolace tepelná i hluková), průměru přes 100 do 150 mm | m | 19,000 | 242,97 | 4 616,43 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/751537146 | | | | | |
| 20 | M | 42981712 | hadice ohebná z Al s tepelnou izolací 25mm, délka 10m D 127mm | kus | 22,800 | 1 611,91 | 36 751,55 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | VV 19*1,2 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 21 | K | 998751104 | Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 0,649 | 5 872,81 | 3 811,45 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998751104 | | | | | |
| D HZS | | | Hodinové zúčtovací sazby | 67 202,46 | | | | |
| 22 | K | HZS3212 | Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný-Komplexní vyzkoušení | hod | 112,000 | 414,83 | 46 460,96 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS3212 | | | | | |
| 23 | K | HZS32121 | Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný-NEPŘEDVÍDANÉ PRÁCE | hod | 50,000 | 414,83 | 20 741,50 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS32121 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt:

D.1.1 - Stavební práce související s výměnou VZT

KSO: 803
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VIVID Stavby s.r.o.

IČ: 01503511
DIČ: CZ01503511

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | | 1 736 307,55 |
|---------------------|--|--|--|---------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 1 736 307,55 | 12,00% | 208 356,91 |

| | | |
|-------------------|--------------|---------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 1 944 664,46 |
|-------------------|--------------|---------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt: **D.1.1 - Stavební práce související s výměnou VZT**

Místo: Havířov

Zadavatel:

Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Datum: 25. 11. 2024

Projektant: [REDAKCE]

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 736 307,55

| | |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 467 383,16 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 129 965,04 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 47 136,52 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 30 498,36 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 68 756,74 |
| 997 - Přesun sutě | 155 867,91 |
| 998 - Přesun hmot | 35 158,59 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 1 224 477,89 |
| 712 - Povlakové krytiny | 60 221,84 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 42 369,29 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 137 380,93 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 56 945,20 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 440 293,64 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 317 155,53 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 134 332,36 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 4 566,80 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 31 212,30 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 44 446,50 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt: **D.1.1 - Stavební práce související s výměnou VZT**

Místo: Havířov

Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel: VIVID Stavby s.r.o.

Projektant: ██████████
Zpracovatel: ██████████

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Číslo | Číslo | Číslo | Číslo | Číslo | Číslo |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

Náklady soupisu celkem

1 736 307,55

D HSV Práce a dodávky HSV 467 383,16

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 129 965,04

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|----------|------------|----------------|
| 1 | K | 342272205 | Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm | m2 | 48,735 | 2 666,77 | 129 965,04 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|--|----|--------|----------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/342272205
VV 0,9*2,85*19 48,735
VV Součet 48,735

D 4 Vodorovné konstrukce 47 136,52

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|
| 2 | K | 411388531 | Zabetonování otvorů ve stropěch nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ve stropěch železobetonových, tvárnících a prefabrikovaných | m3 | 15,908 | 2 963,07 | 47 136,52 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/411388531
VV 0,9*0,6*0,3*55+1,8*0,27*0,3*48 15,908
VV Součet 15,908

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 30 498,36

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 3 | K | 612142001 | Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn | m2 | 48,735 | 272,60 | 13 285,16 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612142001

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 4 | K | 612321111 | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn | m2 | 48,735 | 353,20 | 17 213,20 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/612321111

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 68 756,74

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|----------|----------------|
| 5 | K | 952902021 | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením | m2 | 1 120,000 | 4,98 | 5 577,60 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---|----|-----------|------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902021
VV 560*2 1 120,000
VV Součet 1 120,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-----------|------|-----------|----------------|
| 6 | K | 952902031 | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím | m2 | 1 120,000 | 9,72 | 10 886,40 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|--|----|-----------|------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902031
VV 224*5 'Přepočtené koeficientem množství 1 120,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|
| 7 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 0,990 | 4 966,11 | 4 916,45 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/961044111
VV 0,6*0,6*0,25*11 0,990
VV Součet 0,990

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 8 | K | 962084130 | Bourání příček nebo přizdívek deskových, umakartových, sololitových apod., tl. do 50 mm | m2 | 284,715 | 141,04 | 40 156,20 | CS ÚRS 2024 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962084130
VV 0,9*2,85*39+1,8*2,85*3*12 284,715
VV Součet 284,715

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 9 | K | 962086110 | Bourání příček nebo přízdívek z pórobetonových tvárnic, tl. do 100 mm | m2 | 48,735 | 148,15 | 7 220,09 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962086110 | | | | | |
| | | VV | 0,9*2,85*19 | | 48,735 | | | |
| | | VV | Součet | | 48,735 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 155 867,91 | |
| 10 | K | 997013161 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 36 do 45 m | t | 19,628 | 4 717,21 | 92 589,40 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013161 | | | | | |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 19,628 | 349,64 | 6 862,73 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013501 | | | | | |
| | | VV | 19,628 | | 19,628 | | | |
| | | VV | Součet | | 19,628 | | | |
| 12 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 274,792 | 14,82 | 4 072,42 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509 | | | | | |
| | | VV | 19,628 | | 19,628 | | | |
| | | VV | Součet | | 19,628 | | | |
| | | VV | 19,628*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 274,792 | | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 19,628 | 2 666,77 | 52 343,36 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013631 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 35 158,59 | |
| 14 | K | 998011005 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 36 do 45 m | t | 41,488 | 847,44 | 35 158,59 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998011005 | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 1 224 477,89 | |
| | D | 712 | Povlakové krytiny | | | | 60 221,84 | |
| 15 | K | 712341659 | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP bodově | m2 | 99,000 | 142,23 | 14 080,77 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712341659 | | | | | |
| | | VV | 3*3*11 | | 99,000 | | | |
| | | VV | Součet | | 99,000 | | | |
| 16 | M | 62832001 | pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm | m2 | 115,385 | 171,86 | 19 830,07 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | VV | 99*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství | | 115,385 | | | |
| 17 | K | 712341715 | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování vstupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm | kus | 11,000 | 213,34 | 2 346,74 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712341715 | | | | | |
| 18 | M | 28342053 | komínek střešní odvětrávací s integrovanou manžetou z PVC DN 100 | kus | 11,000 | 1 291,90 | 14 210,90 | CS ÚRS 2024 02 |
| 19 | K | 712341720 | Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování vstupů střešní rovinou hranatý průřez, vnitřní plochy přes 0,25 m2 do 0,75 m2 | kus | 11,000 | 586,69 | 6 453,59 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/712341720 | | | | | |
| 20 | M | 62832000 | pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,0mm | m2 | 17,160 | 136,30 | 2 338,91 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | VV | (0,6*0,6+0,6*0,5*4)*11 | | 17,160 | | | |
| | | VV | Součet | | 17,160 | | | |
| 21 | K | 998712105 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 0,737 | 1 303,75 | 960,86 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998712105 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D 721 | | | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | 42 369,29 |
| 22 | K | 721173706 | Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 100 | m | 22,000 | 1 005,07 | 22 111,54 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721173706 | | | | | |
| 23 | K | 721273153 | Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 | kus | 11,000 | 1 837,11 | 20 208,21 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/721273153 | | | | | |
| 24 | K | 998721105 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 0,038 | 1 303,75 | 49,54 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998721105 | | | | | |
| D 725 | | | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | 137 380,93 |
| 25 | K | 725110814 | Demontáž klozetů kombi | soubor | 55,000 | 225,19 | 12 385,45 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725110814 | | | | | |
| 26 | K | 725114912 | Opavy zařízení záchodů výměna ostatní práce zpětná montáž klozetové mísy s montáží sedátka a utěsněním přívodu vody | kus | 55,000 | 805,96 | 44 327,80 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725114912 | | | | | |
| 27 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel | soubor | 48,000 | 225,19 | 10 809,12 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725210821 | | | | | |
| 28 | K | 725210911 | Opavy umyvadel odmontování umyvadla bez konzol a jeho zpětná montáž na původní konzoly bez výtokových armatur | kus | 48,000 | 805,96 | 38 686,08 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725210911 | | | | | |
| 29 | K | 725800923 | Opavy zařizovacích armatur zpětná montáž baterie G 1/2 nebo G 3/4 stojánkové | kus | 48,000 | 213,34 | 10 240,32 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725800923 | | | | | |
| 30 | K | 725800992 | Opavy zařizovacích armatur zpětná montáž zápachové uzávěrky jednoduché | kus | 48,000 | 298,68 | 14 336,64 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725800992 | | | | | |
| 31 | K | 725820802 | Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru | soubor | 48,000 | 116,15 | 5 575,20 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725820802 | | | | | |
| 32 | K | 725860811 | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých | kus | 48,000 | 17,78 | 853,44 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/725860811 | | | | | |
| 33 | K | 998725104 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 24 do 36 m | t | 0,128 | 1 303,75 | 166,88 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998725104 | | | | | |
| D 763 | | | Konstrukce suché výstavby | | | | | 56 945,20 |
| 34 | K | 763121411 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50 | m2 | 23,085 | 1 481,54 | 34 201,35 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121411 | | | | | |
| 35 | K | 763121811 | Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché | m2 | 23,085 | 130,38 | 3 009,82 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763121811 | | | | | |
| | VV | | 0,9*2,85*9 | | 23,085 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,085 | | | |
| 36 | K | 763172325 | Montáž dřevěk pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a předsazené stěny velikost (šxv) 600 x 600 mm | kus | 9,000 | 829,66 | 7 466,94 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/763172325 | | | | | |
| | VV | | 9 | | 9,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,000 | | | |
| 37 | M | 59030714 | dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x600mm | kus | 9,000 | 1 363,01 | 12 267,09 | CS ÚRS 2024 02 |
| D 766 | | | Konstrukce truhlářské | | | | | 440 293,64 |
| 38 | K | 766121220 | Montáž dřevěných stěn plných, s výplní palubovkou nebo překližkou, výšky přes 2,75 do 3,50 m | m2 | 246,240 | 207,42 | 51 075,10 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766121220 | | | | | |
| | VV | | 1,8*2,85*48 | | 246,240 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|------------|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 246,240 | | | |
| 39 | M | 60621143 | obnova stěny instalačního jádra v koupelnách | m2 | 270,864 | 651,88 | 176 570,82 | CS ÚRS 2024 02 |
| | VV | | 246,24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 270,864 | | | |
| 40 | K | 766124200 | Montáž dřevěných stěn záchodových (instalační blok WC) do 0,89 x 2,85 m s jedním křídlem a dvířky | kus | 39,000 | 5 333,53 | 208 007,67 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/766124200 | | | | | |
| 41 | K | 998766105 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 3,559 | 1 303,75 | 4 640,05 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998766105 | | | | | |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 317 155,53 | |
| 42 | M | 13010426 | úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x8mm | t | 0,275 | 37 393,98 | 10 283,34 | CS ÚRS 2024 02 |
| 43 | K | 76724811511 | Montáž ochranné konstrukce výstupů VZT nad střechou, s úpravou pro opláštění deskami | m2 | 13,200 | 12 030,08 | 158 797,06 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/76724811511 | | | | | |
| | VV | | 0,6*0,5*4*11 | | 13,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 13,200 | | | |
| 44 | M | 60726280 | deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 25mm | m2 | 13,200 | 412,46 | 5 444,47 | CS ÚRS 2024 02 |
| 45 | M | 63152096 | pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 50mm | m2 | 12,100 | 186,08 | 2 251,57 | CS ÚRS 2024 02 |
| | VV | | 11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 12,100 | | | |
| 46 | K | 767646431 | Montáž revizních dveří a dvířek hliníkových, ocelových nebo plastových s rámem dvoukřídlových, plochy do 1 m2 | m2 | 31,320 | 1 801,55 | 56 424,55 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/767646431 | | | | | |
| | VV | | 0,9*0,6*58 | | 31,320 | | | |
| | VV | | Součet | | 31,320 | | | |
| 47 | M | 56245702 | dvířka revizní 600x600 bílá se zámkem | kus | 58,000 | 1 363,01 | 79 054,58 | CS ÚRS 2024 02 |
| | VV | | 56,8627450980392*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 58,000 | | | |
| 48 | K | 7679951011 | Kotvicí materiál | kg | 3,000 | 1 363,01 | 4 089,03 | |
| 49 | K | 998767105 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 0,622 | 1 303,75 | 810,93 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998767105 | | | | | |
| D | 781 | | Dokončovací práce - obklady | | | | 134 332,36 | |
| 50 | K | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | m2 | 92,400 | 33,19 | 3 066,76 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781121011 | | | | | |
| | VV | | (1,2*2+0,9)*28 | | 92,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 92,400 | | | |
| 51 | K | 781472219 | Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2 | m2 | 92,400 | 660,17 | 60 999,71 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/781472219 | | | | | |
| | VV | | 92,4 | | 92,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 92,400 | | | |
| 52 | M | 59761714 | obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2 | m2 | 101,640 | 663,73 | 67 461,52 | CS ÚRS 2024 02 |
| | VV | | 92,4 | | 92,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 92,400 | | | |
| | VV | | 92,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 101,640 | | | |
| 53 | K | 998781105 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | 2,151 | 1 303,75 | 2 804,37 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998781105 | | | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 4 566,80 | |
| 54 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 10,000 | 48,48 | 484,80 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301303 | | | | | |
| 55 | K | 783301313 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | m2 | 10,000 | 91,74 | 917,40 | CS ÚRS 2024 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783301313 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 56 | K | 783314203 | Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující | m2 | 10,000 | 162,38 | 1 623,80 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783314203 | | | | | |
| 57 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 10,000 | 154,08 | 1 540,80 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783317101 | | | | | |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 31 212,30 | |
| 58 | K | 784111041 | Omytí podkladu omytí omytím s odmaštěním a následným opláchnutím v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 890,000 | 10,90 | 9 701,00 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784111041 | | | | | |
| 59 | K | 784181111 | Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 890,000 | 10,90 | 9 701,00 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181111 | | | | | |
| 60 | K | 784331001 | Malby protiplišňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 890,000 | 13,27 | 11 810,30 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784331001 | | | | | |
| D HZS | | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 44 446,50 | |
| 61 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník - NEPŘEDVÍDANÉ PRÁCE | hod | 150,000 | 296,31 | 44 446,50 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS1301 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt:

D.1.4.2 - Elektroinstalace

KSO: 803
Místo: Havířov

CC-CZ:
Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VIVID Stavby s.r.o.

IČ: 01503511
DIČ: CZ01503511

Projektant:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 633 07 111
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

685 091,25

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 685 091,25 | 12,00% | 82 210,95 |

Cena s DPH

v CZK

767 302,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Havířov

Objekt: **D.1.4.2 - Elektroinstalace**

Místo: Havířov

Zadavatel:

Uchazeč: VIVID Stavby s.r.o.

Datum: 25. 11. 2024

Projektant: ██████████

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Náklady stavby celkem | 685 091,25 |
|-------------------------------------|-------------------|
| PSV - Práce a dodávky PSV | 632 659,31 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 632 659,31 |
| M - Práce a dodávky M | 15 926,66 |
| 21-M - Elektromontáže | 15 926,66 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 36 505,28 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VÝMĚNA VZT POTRUBÍ V BYTOVÉM DOMĚ ul.Jaroslava Vrchlického 10,12,Haviřov

Objekt: **D.1.4.2 - Elektroinstalace**

Místo: Haviřov

Datum: 25. 11. 2024

Zadavatel: VIVID Stavby s.r.o.

Projektant: ██████████
Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

685 091,25

D PSV Práce a dodávky PSV

632 659,31

D 741 Elektroinstalace - silnoprúd

632 659,31

| | | | | | | | | |
|--|---|-----------|---|-----|-----------|--------|------------|----------------|
| 1 | K | 741110511 | Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm | m | 1 033,000 | 110,34 | 113 981,22 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741110511 | | | | | | | | |
| 2 | M | 34571004 | lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm | m | 257,000 | 25,96 | 6 671,72 | CS ÚRS 2024 02 |
| VV 244,761904761905*1,05 'Přepočtené koeficientem množství' 257,000 | | | | | | | | |
| 3 | M | 34571007 | lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x20mm | m | 776,000 | 40,89 | 31 730,64 | CS ÚRS 2024 02 |
| VV 739,047619047619*1,05 'Přepočtené koeficientem množství' 776,000 | | | | | | | | |
| 4 | K | 741112003 | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných | kus | 112,000 | 130,38 | 14 602,56 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741112003 | | | | | | | | |
| 5 | M | 34571459 | instalační krabice/rozbočnice 200x250/200,IP65 | kus | 112,000 | 89,01 | 9 969,12 | CS ÚRS 2024 02 |
| 6 | K | 741120301 | Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,55 až 16 mm2 | m | 257,000 | 60,57 | 15 566,49 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741120301 | | | | | | | | |
| 7 | M | 34113013 | kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (CY6) 2x1,00mm2 | m | 295,550 | 12,09 | 3 573,20 | CS ÚRS 2024 02 |
| VV 257*1,15 'Přepočtené koeficientem množství' 295,550 | | | | | | | | |
| 8 | K | 741122611 | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2 | m | 776,000 | 60,57 | 47 002,32 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741122611 | | | | | | | | |
| 9 | M | 34111030 | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | m | 892,400 | 17,19 | 15 340,36 | CS ÚRS 2024 02 |
| VV 776*1,15 'Přepočtené koeficientem množství' 892,400 | | | | | | | | |
| 10 | K | 741210001 | Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg | kus | 112,000 | 353,20 | 39 558,40 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741210001 | | | | | | | | |
| 11 | M | 35711025 | rozvodnice nástěnná, průhledné dveře, 2/4 Modulová 170x100x100mm | kus | 112,000 | 936,33 | 104 868,96 | CS ÚRS 2024 02 |
| 12 | K | 741320105 | Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní | kus | 61,000 | 210,97 | 12 869,17 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741320105 | | | | | | | | |
| 13 | M | 35822122 | jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 6 kA | kus | 61,000 | 88,89 | 5 422,29 | CS ÚRS 2024 02 |
| 14 | K | 741330731 | Montáž relé pomocných se zapojením vodičů ostatních ventilátorových | kus | 61,000 | 224,01 | 13 664,61 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741330731 | | | | | | | | |
| 15 | M | 35826005 | relé ventilátorové multifunkční, pro montáž do krabice, 4-vodičové, 0-200VA | kus | 62,220 | 260,75 | 16 223,87 | CS ÚRS 2024 02 |
| VV 61*1,02 'Přepočtené koeficientem množství' 62,220 | | | | | | | | |
| 16 | K | 741350031 | Montáž jednofázových transformátorů bezpečnostních 230V/12V 16VA | kus | 61,000 | 285,64 | 17 424,04 | CS ÚRS 2024 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741350031 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---------------------------------------|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 17 | M | 37422101 | transformátor 16VA 240V /12V | kus | 62,220 | 1 169,82 | 72 786,20 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | VV | 61*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 62,220 | | | |
| 18 | K | 741370032 | Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj se sklem | kus | 112,000 | 200,30 | 22 433,60 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741370032 | | | | | |
| 19 | K | 741374844 | Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti interiérových se standardní patič (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše nástěnných do 0,09 m2 | kus | 112,000 | 64,00 | 7 168,00 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741374844 | | | | | |
| 20 | K | 741810003 | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč | kus | 1,000 | 61 802,54 | 61 802,54 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/741810003 | | | | | |
| D M Práce a dodávky M | | | | | | | 15 926,66 | |
| D 21-M Elektromontáže | | | | | | | 15 926,66 | |
| 21 | K | 210100096 | Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu průřezu žíly do 2,5 mm2 | kus | 61,000 | 35,20 | 2 147,20 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210100096 | | | | | |
| 22 | K | 210220003 | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů Cu páskou průřezu do 50 mm2 | m | 40,000 | 128,00 | 5 120,00 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/210220003 | | | | | |
| 23 | M | 35431044 | páska Cu ZS 16 20x500x0,5 mm | m | 46,000 | 58,67 | 2 698,82 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | VV | 40*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 46,000 | | | |
| 24 | M | 3544200011 | svorka uzemňovací ZSA 16 na potrubí 5/4" - 43mm, FeZn | kus | 112,000 | 53,22 | 5 960,64 | CS ÚRS 2024 02 |
| D HZS Hodinové zúčtovací sazby | | | | | | | 36 505,28 | |
| 25 | K | HZS4212 | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista | hod | 56,000 | 651,88 | 36 505,28 | CS ÚRS 2024 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/HZS4212 | | | | | |