

**Smlouva o dílo č. 10125/2024/OSDF**

uzavřená podle ust. §2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Ev. č. VZ: 7/2024/B2/SP/OSDF/Ho

**Článek I.  
Smluvní strany****Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**

Sídlem: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: Ing. Davidem Witoszem, místostarostou  
ve věcech technických: [REDACTED]

a

**UNIMETAL - engineering, s.r.o.**

Sídlem podnikání: Macharova 81/6, 702 00 Ostrava - Přívoz  
IČ: 26787385  
DIČ: CZ26787385  
Peněžní ústav: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
VS:  
Zapsán: Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 25359  
Zastoupený:  
ve věcech smluvních: [REDACTED]  
ve věcech technických: [REDACTED]

(dále také jako **zhotovitel**)

## Článek II Předmět plnění

- 2.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo a objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zaplatit za něj cenu za dílo, to vše za podmínek sjednaných dále v této smlouvě. Dílem dle této smlouvy je:

### **„Oprava kotelny v DPS Dobrovského 1069/53 v Moravské Ostravě a Přívoze“**

- 2.2 Základní popis a rozsah předmětu plnění:

Předmětem této veřejné zakázky je oprava zdroje tepla (plynové kotelny) pro vytápění a ohřev teplé vody v objektu domu s pečovatelskou službou na ulici Dobrovského 1069/53 v Ostravě. Oprava spočívá ve výměně původního zdroje tepla, kaskády dvou stávajících atmosférických plynových kotlů za nové kondenzační kotle o výkonu 2 x 45 kW včetně příslušenství a stávajícího řídicího systému. Podrobný rozsah předmětu plnění je uveden v projektové dokumentaci z 1/2024 zpracované firmou PURTERM s.r.o., IČ: 11871172 a autorizovaným zodp. projektantem Ing. Martinem Polochem.

- 2.3 Předmět díla, jakož i druhy, kvalita a množství výrobků a prací nezbytných k jeho realizaci jsou vymezeny touto smlouvou, nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení specifikovaném v odst. 2.9 tohoto článku smlouvy včetně podmínek a požadavků uvedených v zadávacích podmínkách.
- 2.4 Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace zpracované v 1/2024 firmou PURTERM s.r.o., IČ: 11871172 a autorizovaným zodp. projektantem Ing. Martinem Polochem, která byla součástí zadávacích podmínek v rámci zadávacího řízení na výběr zhotovitele (dále jen „projektová dokumentace“).
- 2.5 Dílem se rozumí dodávky a práce dle této smlouvy včetně příslušných provozních zkoušek a odevzdání požadované dokumentace dle této smlouvy.
- 2.6 Místem plnění je Dům s pečovatelskou službou, Dobrovského 1069/53, 702 00 Ostrava – Mor. Ostrava a Přívoz
- 2.7 Zhotovitel potvrzuje, že si prostudoval a detailně se seznámil se zadávacími podmínkami a s projektovou dokumentací stavby a tímto zároveň prověřil, že závazné podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie a dílo je takto možno realizovat za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III odst. 3.1 této smlouvy. Tímto ustanovením není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost zadávacích podmínek.
- 2.8 Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k provedení díla za dohodnutou pevnou smluvní cenu (uvedenou v článku III odst. 3.1 této smlouvy) a v termínech stanovených touto smlouvou.
- 2.9 Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášené objednatelem a provedené dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem **„Oprava kotelny v DPS Dobrovského 1069/53 v Moravské Ostravě a Přívoze“** (dále jen „zadávací řízení“), v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky k uvedenému zadávacímu řízení, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat. Zadávací dokumentace a veškeré tam uvedené podmínky tak tvoří nedílnou součást této smlouvy, což obě smluvní strany berou na vědomí.

- 2.11 Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá povinnosti uvedené v Čestném prohlášení o využití poddodavatelů a k sociálně odpovědnému plnění veřejné zakázky, které je součástí nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatel.

### Článek III Cena za dílo

- 3.1 Smluvní strany se dohodly na ceně za provedené dílo specifikované v čl. II této smlouvy takto:

Cena bez DPH: 793.200,-  
DPH: 95.184,-  
Cena vč. DPH: 888.384,-

- 3.2 Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu účinnosti smlouvy a zahrnující veškeré náklady zhotovitele nutné k řádnému provedení díla dle čl. II této smlouvy v parametrech předepsaných zadávací dokumentací a touto smlouvou.
- 3.3 Cena za dílo uvedená v odst. 3.1 tohoto článku smlouvy byla dohodnuta na základě zadávacího řízení dle čl. II odst. 2.9 této smlouvy a je možné ji změnit pouze za podmínek uvedených níže.
- 3.4 Výše DPH se bude řídit právními předpisy účinnými ke dni zdanitelného plnění. Zhotovitel odpovídá za to, že DPH je stanovena v souladu s právními předpisy. O změně sazby DPH není třeba uzavírat dodatek této smlouvy.
- 3.5 Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro uvedené plnění aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH). V souladu s tím vystaví zhotovitel daňový doklad se všemi náležitostmi. Zhotovitel se zavazuje v případě chybné či opožděné fakturace u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, uhradit objednateli úrok z prodlení, který bude objednateli, z důvodu pochybení zhotovitele při fakturaci u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, vyměřen finančním úřadem.
- 3.6 Práce rozšiřující předmět plnění dle této smlouvy (vícepráce), jakož i práce zmenšující rozsah předmětu plnění dle této smlouvy (méněpráce), vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě.

3.6.1 Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) v soupisu požadovaných prací, bude je zhotovitel oceňovat maximálně ve výši dle ceníku společnosti RTS, a.s. se sídlem Lazaretní 4038/13, 615 00, Brno Židenice, platného k datu provedení příslušného plnění, snížené o 15%.

3.6.2 Jestliže se při zpracování ocenění vyskytnou změny díla či jeho části, které není možno ocenit výše uvedeným způsobem, budou změny díla či jeho části oceněny individuální kalkulací při způsobu oceňování cenou v místě a čase obvyklou.

3.6.3 Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného

odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zaplacení zvýšené ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

- 3.7 Smluvní strany se výslovně dohodly, že objednatel je oprávněn zmenšit rozsah předmětu plnění dle této smlouvy. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena s použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém rozpočtu zhotovitele.
- 3.8 Cena za dílo bude zhotoviteli zaplacena podle dohody smluvních stran v souladu s článkem VIII této smlouvy. V zápise o ukončení a převzetí díla bude konečná cena za dílo uvedena.

#### Článek IV Termíny plnění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že dílo dle čl. II této smlouvy bude zhotovitelem provedeno v následujícím termínu:
- 4.1.1 Termín provedení díla: **30 dnů od předání a převzetí staveniště.**
- 4.1.2 Předpokládaný termín předání staveniště a zahájení prací: **březen, duben 2024.**
- Zhotovitel je povinen staveniště převzít do pěti pracovních dnů od zaslání výzvy k převzetí staveniště objednatelem. Výzva k převzetí staveniště bude zaslána formou emailu.
- 4.2 Zhotovitel není v prodlení s provedením díla, pokud nemůže plnit svůj závazek v důsledku prodlení objednatele s plněním jeho smluvních povinností.
- 4.3 Provádění díla lze ve výjimečných případech po vzájemné předchozí písemné dohodě smluvních stran přerušit z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nebo jiných objektivně nutných důvodů, a to zápisem do stavebního deníku podepsaným osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, který se stává nedílnou součástí této smlouvy. Po dobu přerušování nebude lhůta pro provedení díla dle odst. 4.1 bodu 4.1.1 tohoto článku smlouvy. O přerušování provádění díla není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.

#### Článek V Podmínky provádění díla

- 5.1 Veškeré práce a dodávky budou zhotovitelem realizovány v souladu se zadávacími podmínkami zadávacího řízení, nabídkou zhotovitele podanou v zadávacím řízení a touto smlouvou.
- 5.2 Zhotovitel je povinen respektovat a dodržovat ustanovení nebo podmínky, které jsou pro dílo uvedeny v projektové dokumentaci a její dokladové části, jakož i podmínky vyplývající ze zadávacího řízení a ze stavebně – správních rozhodnutí, které byly součástí podmínek zadávacího řízení nebo které budou zhotoviteli objednatelem předány před samotnou realizací díla, a dílo provádět dle platných předpisů, nařízení, ČSN, evropských norem, evropských technických schválení a technických specifikací zveřejněných v Úředním věstníku Evropské unie.
- 5.3 Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady zejména:
- A) Před zahájením realizace díla:

- zajištění souhlasu Úřadu městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, odboru stavebního řádu a přestupků se zvláštním užitím místní komunikace a ohlášení k místnímu poplatku za užívání veřejného prostranství u odboru financí a rozpočtu, pokud budou nutné,
- projednání a schválení trasy staveništní dopravy u Policie České republiky, dopravní inspektorát, pokud bude nutné,
- projednání a odsouhlasení prováděcího harmonogramu stavby s objednatelem a dotčenými osobami, který zajistí plynulost a koordinovanost při realizaci stavby, harmonogram bude objednateli předán nejméně 8 pracovních dnů před zahájením díla,

B) V průběhu realizace díla:

- označení stavby tabulkou s uvedením názvu stavby, objednatele a zhotovitele, včetně jména zodpovědných osob a termínu realizace,
- zabezpečení prostoru staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby,
- zabezpečení denního úklidu společných částí domu a zajištění denní likvidace a odvozu vybouraného materiálu,
- omezení prašnosti a hlučnosti při realizaci prací,
- odstranění škod vzniklých v důsledku činnosti zhotovitele v případě poškození majetku objednatele nebo třetích osob, případně nahrazení újmy nejpozději do předání díla, nedohodnou-li se strany jinak,
- uvedení prostor dotčených stavbou do původního stavu, včetně případného poškození společných částí domu,
- při realizaci stavebních prací zajistit maximální bezpečnost třetích osob včetně označení a osvětlení prostoru staveniště a překážek v noci (např. zábrany, tabulky, atd.), omezení prašnosti a omezení hlučnosti dle obecně závazné vyhlášky statutárního města Ostravy č. 4/2012 o zabezpečení veřejného pořádku omezením hluku, ve znění pozdějších předpisů, odstranění škod vzniklých v důsledku činnosti zhotovitele v případě poškození majetku objednatele nebo třetích osob, případně nahrazení újmy nejpozději do předání díla, nedohodnou-li se strany jinak.
- provádění prací je možné pouze v pracovních dnech v pondělí až pátek v čase od 7:00 do 18:00 hodin a sobotu v čase od 7:00 do 12:00 hodin.
- zajištění koordinace stavby s technickým dozorem stavebníka.

C) Při převzetí realizovaného díla:

- doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavbu, atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, záruční listy, provozní manuál, atd.,
- potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení příslušných dokladů,
- veškeré doklady o zkouškách, revizích atd. dle platných norem a předpisů nutné k převzetí a kolaudaci stavby, vč. soupisu odevzdaných dokumentů
- stavební deník v originále
- dokumentaci skutečného provedení stavby

5.4 Zhotovitel je dále povinen při realizaci díla splnit zejména tyto podmínky:

- akce musí být zhotovitelem velmi dobře organizačně i technicky vedena a zajištěna, zejména kvalita prací a časový postup včetně návazností a koordinace všech prací; zhotovitel je povinen zajistit na stavbě stálý dozor odpovědné osoby (stavbyvedoucí, mistr, předák),
- v prostoru staveniště se nacházejí zařízení a plochy, které bude zhotovitel používat, stejně jako odebírat elektrickou energii, vodu a užívat místnosti pro stavbu, pokud je bude mít objednatel k dispozici za dále stranami sjednanou paušální úplatu; ujednání této věty před středníkem neplatí

pouze tehdy, pokud zhotovitel písemně před zahájením prací sdělí objednateli, že žádnou z těchto služeb a energií čerpat nebude. Oba účastníci se dohodli, že zhotovitel uhradí objednateli za poskytování služeb, energiích uvedených v předchozí větě, zejména pak za spotřebovanou elektrickou energii, vodu a za užívání místností pro stavbu úplatu ve výši 0,5 % z ceny díla (bez DPH) vyúčtovanou fakturou objednatele vystavenou po skončení díla se splatností 14 dnů od doručení, plochy použité pro zařízení staveniště nebudou znečišťovány a po ukončení stavby budou uvedeny do původního stavu; po dobu akce budou zajišťovány bezpečné a čisté přístupové cesty, plochy použité pro zařízení staveniště nebudou znečišťovány a po ukončení stavby budou uvedeny do původního stavu,

- plochy použité pro zařízení staveniště nebudou znečišťovány a po ukončení stavby budou uvedeny do původního stavu; po dobu akce budou zajišťovány bezpečné a čisté přístupové cesty,
- zhotovitel bude po celou dobu provádění díla udržovat pořádek na komunikačních trasách, kde bez povolení nebude skladován materiál a suť,
- za bezpečnost osob a požární bezpečnost odpovídá zhotovitel,
- eventuální upřesnění podmínek provedení díla se uskuteční při předání staveniště nebo zápisem do stavebního deníku (vyjma smluvních podmínek),
- zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla udržovat čistotu před domem a u společných částí domu.

5.5 Při provádění díla budou použity materiály první jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti dle ust. §156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).

5.6 Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při provádění díla specifikovaného v článku II této smlouvy jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.

5.7 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu nedbalosti, úmyslně nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem nebo z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu od oznámení rozsahu a charakteru škod, nejpozději do předání díla, nedohodou-li se strany jinak, tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit.

5.8 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště na základě výzvy objednatele ve lhůtě dle článku IV odst. 4.1 bod 4.1.2 této smlouvy. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli se strany zavazují pořádit zápis. Jestliže zhotovitel odmítne staveniště převzít, je povinen to ihned zdůvodnit a tento důvod uvést v zápisu o předání staveniště.

5.9 Staveništěm se pro účely této smlouvy rozumí místo, na němž se provádí dílo (stavba), včetně jeho okolí v rozsahu potřebném pro přípravu a provádění stavebních, montážních prací a dalších prací nezbytných pro provádění díla a uskladnění stavebnin. Zhotovitel je dále povinen zajistit bezpečný vstup na staveniště a stejně tak i výstup z něj. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi.

Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné věci movité, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele (nebo jeho pracovníků či dalších osob využitých zhotovitelem při provádění díla) při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.

5.10 Zhotovitel může pověřit k provádění díla jinou osobu, odpovídá však jakoby dílo prováděl sám. Zhotovitel je povinen v případě využití poddodavatelů dodržet poddodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení, příloha č. 4. V případě, že zhotovitel hodlá využít jiného poddodavatele,

než toho, který je uveden v poddodavatelském schématu, je povinen oznámit objednateli nástup a zahájení prací dalšího poddodavatele minimálně tři dny předem, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele oproti poddodavatelskému schématu pouze po předchozím schválení oprávněným zástupcem objednatele - vedoucím oddělení správy majetku nebo jím pověřenou osobou. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně poddodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.

- 5.11 Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy, projektovou dokumentací na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“).
- 5.12 Objednatel nebo jeho oprávněný zástupce je oprávněn po zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou zhotovitelem na stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu).
- 5.13 Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla zajistit minimalizaci vzniku odpadů, které nejsou přímým důsledkem stavebních prací při plnění veřejné zakázky a dosažení maximální možné míry materiálového využití veškerého odpadu vzniklého při plnění veřejné zakázky realizaci stavebních prací v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (dále také jako „zákon o odpadech“), tedy nakládat s odpady v souladu s hierarchií odpadového hospodářství. Bude-li zhotovitel odpady, které jsou výsledkem jeho činností odstraňovat, je povinen zajistit odvoz a likvidaci odpadů, včetně poplatku za uložení odpadu na skládku a to v souladu se zákonem o odpadech.
- 5.14 Zhotovitel je povinen umožnit oprávněnému zástupci objednatele, jakož i technickému doзору objednatele po celou dobu realizace díla nepřetržitý přístup na staveniště a umožnit mu nepřetržitou kontrolu realizace veškerých jednotlivých prací, v rámci které bude zejména sledovat, zda práce zhotovitele jsou prováděny podle smluvených podmínek, technických norem a jiných právních norem platných v době provádění díla. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací zhotovitele neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku a stanoví mu přiměřenou lhůtu pro jejich odstranění.
- 5.15 Zhotovitel bere na vědomí, že technický dozor objednatele nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 5.16 K převímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit zejména doklady uvedené v odstavci 5.3 písm. c) tohoto článku smlouvy. Předložení těchto dokladů je součástí povinnosti zhotovitele provést dílo dle této smlouvy. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Objednatel k předání a převzetí dokončeného díla přizve osoby vykonávající funkci technického dozoru objednatele (stavebníka), případně také autorského dozoru projektanta.
- 5.17 Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna řádným dokončením sjednaného díla a prohlášením zhotovitele v zápise o předání a převzetí, že dílo předává. Objednatel je povinen převzít pouze řádně provedené dílo bez vad a nedodělků, vyjma ojedinělých drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, je zhotovitel povinen tyto drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do 7 dnů ode dne předání a

převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním drobných vad a nedodělků o více než 7 dnů je objednatel oprávněn odstranit tyto drobné vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě.

- 5.18 O převzetí a předání díla sepiší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis případných zjištěných drobných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních, případně lhůtách k jejich odstranění. O odstranění drobných vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis. Smluvní strany se tímto dohodly na vyloučení aplikace ust. § 2605 odst. 2 občanského zákoníku.
- 5.19 Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště do 2 dnů od předání a převzetí díla. Pokud k odstranění vad a nedodělků bude nezbytné použít některá ze zařízení použitých ke zhotovení díla, pak je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 2 dnů po odstranění těchto vad a nedodělků, nebude-li dohodnuto vzájemně jinak.

#### Článek VI Stavební deník

- 6.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, a zapisovat do něj veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Stavební deník bude na stavbě trvale přístupný.
- 6.2 Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla, které je bez vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen vést stavební deník, i když je již stavba převzata objednatelem, ale ještě jsou zhotovitelem odstraňovány vady a nedodělky.
- 6.3 Zápisem do stavebního deníku nejsou dotčena ustanovení této smlouvy, ani jím nemohou být měněna.
- 6.4 Během realizace stavby budou oddělovány průpisy jednotlivých listů stavebního deníku zástupcem objednatele. Deník v originále bude předán objednateli po ukončení stavby. Kopie průpisů jednotlivých listů stavebního deníku obdrží 1 x zhotovitel zpět.
- 6.5 Do stavebního deníku je oprávněn provádět zápisy oprávněný zástupce objednatele a zhotovitele, technický dozor objednatele, dále osoba vykonávající autorský dozor projektanta nebo výkon koordinátora BOZP.

#### Článek VII Vady díla a záruka za jakost díla

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost provedeného a objednateli předaného díla a zaručuje se, že bude provedeno v souladu s podmínkami této smlouvy, a že jakost provedených prací a dodávek bude odpovídat technickým normám a předpisům platným v České republice v době jeho realizace. Nemá-li dílo tyto požadované vlastnosti, má vadu.
- 7.2 Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo dle této smlouvy záruku za jakost v délce trvání **60 měsíců**. Zhotovitel přejímá zárukou za jakost závazek, že provedené dílo bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklému účelu a bez vad, a že si po tuto dobu zachová smluvené vlastnosti.
- 7.3 Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.



- 7.4 Odpovědnost zhotovitele za vady se nevztahuje na vady způsobené nesprávným provozováním díla objednatelem, jeho poškození živelnou událostí či třetí osobou.
- 7.5 Jestliže se v záruční době vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Představují-li vady díla podstatné porušení smlouvy, má objednatel právo (i) na odstranění vady opravou věci (ii) na přiměřenou slevu z ceny díla (iii) na odstoupení od smlouvy. Představují-li vady díla nepodstatné porušení smlouvy má objednatel práva jako pod body (i) a (ii) dle předešlé věty. Objednatel oznámí zhotoviteli, jakou variantu si pro vyřešení jeho reklamace vybral, a to při oznámení vady nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.
- 7.6 V případě, že objednatel zvolí pro vyřízení reklamace odstranění vady, zavazuje se zhotovitel začít s odstraňováním vad díla do 5 dnů od uplatnění reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším možném termínu, pokud to charakter vady a podmínky dovolí, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení vady, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje, že objednatelem reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran.  
V případě, že zhotovitel v uvedené lhůtě nezačne s odstraňováním vad díla nebo vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, souhlasí zhotovitel s tím, že objednatel je oprávněn odstranit tyto vady sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě.
- 7.7 Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostoru předaného díla. Oprávněný zástupce objednatele nebo technický dozor objednatele po ukončení prací písemně potvrdí, že vady byly odstraněny.

#### Článek VIII Fakturace a platební podmínky

- 8.1 Zhotovitel vystaví daňový doklad (fakturu) jejíž nedílnou součástí bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek vč. zjišťovacího protokolu, ke kterému se faktura vztahuje. Objednatel je povinen na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu uhradit zhotoviteli cenu za skutečně provedené práce.
- 8.2 Zdanitelné plnění bude uskutečněno k datu předání a převzetí díla dle čl. IV. K tomuto datu je zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad a po jeho podpisu zástupcem objednatele zašle zhotovitel daňový doklad objednateli. K faktuře je zhotovitel povinen přiložit zápis o předání a převzetí díla. Daňový doklad musí být vystaven dle § 28 zákona o DPH do 15 dnů ode dne, kdy vznikla povinnost přiznat daň, nebo přiznat uskutečnění plnění.
- 8.3 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH, vždy však zejména:
- označení faktury a její číslo s uvedením skutečnosti, zda se jedná o dílčí fakturaci nebo konečnou,
  - název a sídlo objednatele a zhotovitele, přičemž jako sídlo bude uvedeno sídlo statutárního města Ostravy, tzn., že daňový doklad bude vystaven takto:

**Objednatel:**  
Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 1803/8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

**Příjemce (zasílací adresa):**

městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
náměstí Dr. E. Beneše 555/6  
729 29 Ostrava – Moravská Ostrava

faktura bude doručována na adresu sídla městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, tj. náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava, nebo elektronicky na [posta@moap.ostrava.cz](mailto:posta@moap.ostrava.cz)

- c) předmět díla a název zakázky,
  - d) číslo smlouvy,
  - e) den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
  - f) označení banky a číslo účtu, na který má být zaplacen,
  - g) cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatelem,
  - h) čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů,
  - i) DIČ objednatele i zhotovitele,
  - j) označení textem „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH“ a „Daň odvede zákazník“,
  - k) číselný kód dle Klasifikace produkce (CZ-CPA 41-43) u stavebních nebo montážních prací.
- 8.4 Faktura bude prokazatelně doručována nejpozději do 10. dne následujícího měsíce na adresu sídla městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, tj. náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava, případně elektronicky na [posta@moap.ostrava.cz](mailto:posta@moap.ostrava.cz). Fakturu, která nemá požadované náležitosti, nebo k ní nejsou připojeny stanovené doklady, není objednatel povinen uhradit. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.
- 8.5 Smluvní strany se dohodly, že splatnost všech faktur je do třiceti (30) dnů ode dne jejího doručení objednateli. Pro placení jiných plateb dle této smlouvy (smluvní pokuty, úroky z prodlení, náhrada škody, apod.) je stanovena stejná lhůta splatnosti.
- 8.6 Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
- 8.7 Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.

## Článek IX

### Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

- 9.1 V případě porušení povinnosti zhotovitele dle této smlouvy, se smluvní strany dohodly, že zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, a to v následujících případech a v následující výši:  
- za každý i započatý den prodlení s provedením díla v termínu dle článku IV odst. 4.1 bod 4.1.1 této

- smlouvy ve výši 2.000,- Kč,
- za každý i započatý den prodlení s převzetím staveniště v termínu sjednaném v této smlouvě dle článku IV odst. 4.1 bod 4.1.2 ve výši 2.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení s odstraněním drobných vad a nedodělků uvedených v Protokole o předání a převzetí díla v článku V odst. 5.18 této smlouvy ve výši 2.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční době v termínech touto smlouvou dohodnutých v článku VII, odst. 7.6 této smlouvy ve výši 2.000,- Kč,
  - za každý i započatý den prodlení s vyklizením staveniště dle článku V, odst. 5.19 této smlouvy ve výši 2.000,- Kč,
  - za každý zjištěný případ a započatý den prodlení s odstraněním nedostatku dle článku V odstavce 5.14 této smlouvy zapsaný do stavebního deníku zástupcem objednatele ve výši 2.000,- Kč.
- 9.2 V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžitého závazku, je tato smluvní strana povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení v zákonné výši počítaný z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany se dohodly, že vylučují aplikaci ust. § 1805 odst. 2 občanského zákoníku.
- 9.3 Nedohodnou-li si strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné ze smluvní pokuty vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.
- 9.4 Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat jakékoliv své i nesplatné pohledávky včetně jejich příslušenství, které má vůči zhotoviteli dle této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy.
- 9.5 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
- je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště nebo s provedením díla v termínech dle článku IV této smlouvy o více než patnáct (15) dní,
  - v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a vady vzniklé vadným prováděním neodstraní a nezačne dílo provádět řádným způsobem ani do patnácti (15) dnů ode dne doručení upozornění objednatele,
  - je-li zřejmé, že dílo nebude zhotovitelem provedeno nebo že nebude provedeno včas, a to zejména z důvodu nedostatku financí, např. proto, že neplní své finanční závazky vůči svým poddodavatelům či dodavatelům materiálu,
  - v případě, že v insolvenčním řízení bude zjištěn úpadek zhotovitele nebo insolvenční návrh bude zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
  - v případě, že zhotovitel vstoupí do likvidace.
- 9.6 Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno zhotoviteli. Účinky odstoupení nastávají dnem jeho doručení zhotoviteli. Odstoupením nejsou dotčena práva objednatele týkající se záruky na dokončenou část díla, lhůty pro odstranění reklamovaných vad a smluvní pokuta za jejich nedodržení.
- 9.7 Odstoupí-li objednatel od smlouvy, je povinen zaplatit zhotoviteli jen cenu přiměřeně sníženou. Povinnost k náhradě škody vzniklé z důvodu prodlení zhotovitele a následného odstoupení objednatele od smlouvy tím není dotčena. Do okamžiku účinnosti odstoupení od smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokuty sjednané touto smlouvou.

## Článek X Další ujednání

- 10.1 Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení staveniště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na staveniště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositel nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel. V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
- 10.2 Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele protokolárním předáním a převzetím díla.
- 10.3 Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené objednateli nebo třetím osobám v důsledku výkonu své činnosti, a to s limitem pojistného plnění v minimální výši 2.000.000,00 Kč. Tato skutečnost byla prokázána formou čestného prohlášení, které je nedílnou součástí zadávací dokumentace (příloha č. 6) k této veřejné zakázce. V případě, že objednateli nebo třetím osobám vznikne při činnosti prováděné zhotovitelem škoda, která nebude kryta pojištěním, je zhotovitel povinen tuto újmu uhradit z vlastních prostředků.
- 10.4 V případě zániku závazku před řádným provedením díla je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo bez zbytečného odkladu poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.
- 10.5 Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci zadávacího řízení v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek.
- 10.6 Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směny, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle platné a účinné legislativy.
- 10.7 Zhotovitel je povinen oznámit objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v bodě 10.6 tohoto článku smlouvy, a k němuž došlo při plnění zakázky nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.
- 10.8 Zhotovitel je povinen předat objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího odstavce tohoto článku končí, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
- 10.9 V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle bodu 10.7 tohoto článku smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatelem.

- 10.10 Vzhledem k tomu, že se objednatel v zadávacích podmínkách hlásí k společensky odpovědnému zadávání veřejných zakázek, je jako ekologicky šetrné řešení v tomto případě zvolena také minimalizace vzniku odpadů, které nejsou přímým důsledkem stavebních prací při plnění veřejné zakázky, kdy zhotovitel se k tomuto přístupu podpisem této smlouvy zavazuje.
- 10.11 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle bodu 10.7 této smlouvy.

## Článek XI Závěrečná ujednání

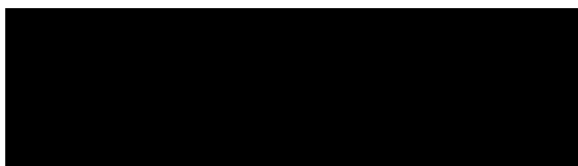
- 11.1 Tato smlouva může být měněna, nebo zrušena jen písemnou formou po dohodě oprávněných zástupců smluvních stran, a to vzestupně číslovanými dodatky uzavřenými v listinné podobě.
- 11.2 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě. Zhotovitel je rovněž povinen objednateli bez zbytečného odkladu oznámit veškeré skutečnosti, které mohou mít vliv na jeho plnění dle této smlouvy (zejména přeměnu společnosti, vstup do likvidace, prohlášení konkurzu, apod.)
- 11.3 Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nepředají třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy. Tímto ujednáním není dotčena povinnost objednatele poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel zároveň bere na vědomí, že tato smlouva včetně jejích příloh bude zveřejněna na profilu objednatele.
- 11.4 Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
- 11.5 Tato smlouva a zadávací dokumentace obsahují úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě a v zadávací dokumentaci ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev strany učiněný před jednáním o této smlouvě, při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá jakýkoliv závazek žádné ze stran.
- 11.6 Smluvní strany berou na vědomí, že na tuto smlouvu se na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) vztahuje povinnost zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že byla tato smlouva uveřejněna v registru smluv, a to bez zbytečného odkladu od jejího uveřejnění. Tato smlouva nabývá účinnosti následujícím pracovním dnem po dni uveřejnění smlouvy v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že předání informace dle věty třetí tohoto odstavce nemá vliv na nabytí účinnosti této smlouvy.
- 11.7 Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních, v nichž není nic škrtnuto, přepisováno ani dopisováno, a z nichž každý má platnost originálu. Zhotovitel obdrží jedno a objednatel dvě vyhotovení.
- 11.8 Na důkaz vážné, svobodné a shodné vůle obou smluvních stran připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

11.9 K uzavření a podpisu této smlouvy byl dle Směrnice SME 2022-05 Postup při zadávání veřejných zakázek, schválené usnesením č. 4479/RMOb1822/75/22 Rady městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz ze dne 8. 8. 2022 zmocněn Ing. David Witosz, místostarosta.

Příloha č. 1 Kalkulace nákladů – soupis prací  
Příloha č. 2 Seznam kontaktů zhotovitele

**Za objednatele**

V Ostravě, dne **- 1 -03- 2024**



místostarosta  
Ing. David Witosz



**Za zhotovitele**

V Ostravě, dne

\_\_\_\_\_  
jednatel společnosti



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2/24**      **Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny**  
 Objekt: **SO 01**      **Technika prostředí staveb**  
 Rozpočet: **D.1.1.4.1-1**      **Ústřední vytápění**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **UNIMETAL-engineering, s.r.o.**      IČO: **26787385**  
**Macharova 81/6**      DIČ: **CZ26787385**  
**70200**      **Ostrava-Přívoz**

Vypracoval: \_\_\_\_\_

Rozpis ceny	Celkem
HSV	9 720,00
PSV	559 999,00
MON	187 081,00
Vedlejší náklady	11 200,00
Ostatní náklady	25 200,00
<b>Celkem</b>	<b>793 200,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	793 200,00 CZK
Snížená DPH	12 %	95 184,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **888 384,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

Popis stavby: 2/24 - Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny

Popis objektu: SO 01 - Technika prostředí staveb

Popis rozpočtu: D.1.1.4.1-1 - Ústřední vytápění

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			9 720,00	1,2
713	Izolace tepelné	PSV			12 251,00	1,5
722	Vnitřní vodovod	PSV			15 018,00	1,9
723	Vnitřní plynovod	PSV			7 674,00	1,0
730	Ústřední vytápění	PSV			40 050,00	5,0
731	Kotelny	PSV			180 906,00	22,8
732	Strojovny	PSV			168 377,00	21,2
733	Rozvod potrubí	PSV			32 857,00	4,1
734	Armatury	PSV			83 880,46	10,6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			14 045,54	1,8
783	Nátěry	PSV			4 940,00	0,6
M21	Elektromontáže	MON			187 081,00	23,6
VN	Vedlejší náklady	VN			11 200,00	1,4
ON	Ostatní náklady	ON			25 200,00	3,2
Cena celkem					793 200,00	100,0



## Položkový rozpočet

S:	2/24	Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny
O:	SO 01	Technika prostředí staveb
R:	D.1.1.4.1-1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 97</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>9 720,00</b>			
1	979084413R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	3,60000	129,00	464,40
2	979084419R00	Příplatek za dopravu hmot za každý další 1 km	t	36,00000	31,00	1 116,00
3	979083111R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 100 m	t	3,60000	51,00	183,60
4	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	0,10000	480,00	48,00
5	979990106R00	Poplatek za skládku sutí - cihelné výrobky	t	0,10000	480,00	48,00
6	979990144R00	Poplatek za skládku sutí - minerální vata	t	0,50000	3 720,00	1 860,00
7	979981101R01	Kontejner, odvoz železného šrotu	t	3,00000	2 000,00	6 000,00
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>	<b>12 251,00</b>			
8	7131154	Izolace potrubí izolačními trubiciemi	m	46,00000	85,00	3 910,00
9	631547216R	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL 800 42/40 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	10,00000	156,00	1 560,00
10	631547217R	Pouzdro potrubní izolační 48/40 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	24,00000	163,00	3 912,00
11	631547319R	Pouzdro potrubní izolační 60/50 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	12,00000	229,00	2 748,00
12	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	121,00000	1,00	121,00
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>	<b>15 018,00</b>			
13	722172331R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 20 x 3,4 mm, PN 20	m	10,00000	233,00	2 330,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
14	722172333R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 32 x 5,4 mm, PN 20	m	18,00000	345,00	6 210,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
15	722172334R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 40 x 6,7 mm, PN 20	m	10,00000	437,00	4 370,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
16	722181222RT6	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 18 mm	m	10,00000	66,00	660,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
17	722181222RW4	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 48 mm	m	5,00000	72,00	360,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
18	722181224RU2	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	5,00000	90,00	450,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
19	722181224RW4	Izolace návleková MIRELON POLAR tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 48 mm	m	5,00000	98,00	490,00
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.						
20	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	%	148,00000	1,00	148,00
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>	<b>7 674,00</b>			
21	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20 mm	m	2,00000	507,00	1 014,00
Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.						
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
22	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	10,00000	27,00	270,00
23	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	10,00000	250,00	2 500,00

## Položkový rozpočet

S:	2/24	Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny
O:	SO 01	Technika prostředí staveb
R:	D.1.1.4.1-1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	723235112R00	Kohout kulový, vnitřní - vnitřní závit IVAR.KK G51, DN 20 mm	kus	2,00000	172,00	344,00
25	723239102R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závitů, G 3/4"	kus	2,00000	136,00	272,00
26	723191102R01	Hadice flexibilní pro napojení spotřebičů 3/4" FxRS, délky 1000 mm	soubor	2,00000	650,00	1 300,00
27	MP1	Manometr plynový, nízkotlak, vč montáže	kus	1,00000	1 890,00	1 890,00
28	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	84,00000	1,00	84,00
<b>Díl: 730 Ústřední vytápění</b>						<b>40 050,00</b>
29	904R01	Hzs-demontáže stavající zařízení kotelny	h	64,00000	100,00	6 400,00
30	904R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	64,00000	150,00	9 600,00
31	909R00	Hzs- stavební výpomoc	h	32,00000	650,00	20 800,00
32	905 R01	Hzs-revize komína Revize	h	5,00000	650,00	3 250,00
<b>Díl: 731 Kotelny</b>						<b>180 906,00</b>
33	731249126R00	Montáž kotle ocel.teplov., kapalina/plyn do 52 kW	soubor	2,00000	5 500,00	11 000,00
34	731249311R00	Montáž odkouření 2 kotlů, včetně dopravy	soub	1,00000	18 000,00	18 000,00
35	Komin01	Vložka PP DN 80	kus	34,00000	490,00	16 660,00
36	Komin02	Koleno s revizním otvorem DN 80	kus	2,00000	616,00	1 232,00
37	Komin03	Koleno 87°, DN 80	kus	2,00000	313,00	626,00
38	Komin04	Trubka 0,5 m DN 80	kus	9,00000	265,00	2 385,00
39	Komin05	Trubka 1 m, DN 80	kus	12,00000	524,00	6 288,00
40	Komin06	Ukončovací kryt	kus	2,00000	1 604,00	3 208,00
41	Komin07	UV trubka + štítek	soubor	2,00000	477,00	954,00
42	Komin08	Trubka 0,25m, DN 80	kus	8,00000	338,00	2 704,00
43	Komin09	Rozdělovač 80/80	soubor	2,00000	1 020,00	2 040,00
44	Komin10	Objímka pro DN 80	kus	6,00000	135,00	810,00
45	Komin11	Zákrytový plech na přisávání vzduchu DN 125/180,	kus	2,00000	292,00	584,00
46	Komin12	Hadice pro odvod kondenzátu 1bm	kus	3,00000	185,00	555,00
47	KOT1	Kaskáda dvou kotlů Baxi Luna Duo tec+ 1,50,vč. rozšiřujícího modulu AGU 2.2550	soubor	1,00000	112 000,00	112 000,00
48	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	1 860,00000	1,00	1 860,00
<b>Díl: 732 Strojovny</b>						<b>168 377,00</b>
49	732119191R00	Montáž rozdělovačů a sběračů DN 100 (90x90mm) dl 1m	kus	1,00000	1 351,00	1 351,00
50	732119291R00	Přípl. za dalšího 0,5 m tělesa rozděl.,DN 100	kus	1,00000	161,00	161,00
51	732219304R00	Montáž ohříváků vody stojat. do 500 l	soubor	1,00000	2 575,00	2 575,00
52	732339103R00	Montáž nádoby expanzní tlakové do 35 l	soubor	1,00000	307,00	307,00
53	732339109R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 300 l	soubor	1,00000	1 134,00	1 134,00
54	732349102R00	Montáž anuloidu II - průtok 8 m3/hod	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
55	732429111R00	Montáž čerpadel oběhových cirkulačních DN 25	soubor	1,00000	450,00	450,00
56	732209114R0	Montáž doplň. zařízení a demineralizační jednotky	soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00
57	732331518R01	Nádoby expanzní tlak. REFLEX N 300/6	soubor	1,00000	8 757,00	8 757,00
58	732429111R01	Montáž čerpadel oběhových , DN 25-32, přírubových	soubor	3,00000	550,00	1 650,00
59	Box	Neutralizační box pro odvod kondenzátu, pro kotle do 350kW, vč náplně	kus	1,00000	3 100,00	3 100,00
60	Doplň1	Oddělovací člen pro dopl.systemy Reflex FILLSET vč. vodoměru	kus	1,00000	16 900,00	16 900,00
61	Doplň2	Změkčovací zařízení FILLSOFT II pro upravu topné vč. náplně	kus	1,00000	6 430,00	6 430,00

## Položkový rozpočet

S:	2/24	Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny
O:	SO 01	Technika prostředí staveb
R:	D.1.1.4.1-1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	TV1	Zásobníkový ohřivač teplé vody s dvěmi výměníky Regulus R2BC 500L	kus	1,00000	42 215,00	42 215,00
63	VENT1	Servisní ventil se zajištěním k EN 1"	kus	1,00000	1 258,00	1 258,00
64	CC1	Obehové čerpadlo cirkulační Grundfoss Alpha 2 25-60N pro pitnou vodu	kus	1,00000	6 771,00	6 771,00
65	EXN01	Tlaková expanzní nádoba s vyměnitelným vakem, neprůtočná, Refix DD 33L/PN 10, včetně flowjet 3/4"	kus	1,00000	4 320,00	4 320,00
66	HDVT	Hydraulicky vyrovnávač dyn.tlaků II do 8 m3/hod abs.odplynění, vč. izolace	soubor	1,00000	8 190,00	8 190,00
67	OC1	Obehové čerpadlo Grundfoss Magma 3 32-60F Q=2,6m3/hod, H=3,0 m	kus	1,00000	11 929,00	11 929,00
68	OC2	Obehové čerpadlo Grundfoss Magma 3 32-60F Q=2,3m3/hod, H=2,6m	kus	1,00000	11 929,00	11 929,00
69	OC3	Obehové čerpadlo Grundfoss Magma 3 25-60F Q=1,7m3/hod, H=3,0 m	kus	1,00000	11 200,00	11 200,00
70	RS1	Kombinovaný R+S Modul 100, pro tři okruhů, l=1400mm, vč. kotvení a izolace	soubor	1,00000	18 800,00	18 800,00
71	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	1 900,00000	0,50	950,00
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>32 857,00</b>
72	733111115R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 25 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	4,00000	426,00	1 704,00
73	733111116R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 32 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	10,00000	552,00	5 520,00
74	733111117R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 40 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	24,00000	626,00	15 024,00
75	733111118R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 50 Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.	m	12,00000	807,00	9 684,00
76	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí	m	50,00000	12,00	600,00
77	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	325,00000	1,00	325,00
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>83 880,46</b>
78	734255124R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 20 x 4,0 bar	kus	1,00000	559,00	559,00
79	734255134R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 25 x 4,0 bar	kus	1,00000	1 104,00	1 104,00
80	734255135R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 25 x 6,0 bar	kus	1,00000	1 104,00	1 104,00
81	734209103R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2	kus	18,00000	32,00	576,00
82	734209104R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 3/4	kus	1,00000	34,00	34,00
83	734209105R00	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1	kus	2,00000	40,00	80,00
84	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	5,00000	124,00	620,00
85	734209116R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 5/4	kus	16,00000	164,00	2 624,00
86	734209117R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 6/4	kus	19,00000	215,00	4 085,00
87	734209118R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 2	kus	2,00000	267,00	534,00
88	734209125R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, G 1	kus	2,00000	181,00	362,00
89	734213112R00	Ventil automatický odvzdušňovací	kus	6,00000	240,00	1 440,00
90	734233112R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 20	kus	5,00000	136,00	680,00
91	734233114R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 32	kus	10,00000	352,00	3 520,00
92	734233115R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 40	kus	14,00000	503,00	7 042,00
93	734233116R00	Kohout kulový, vnitř.-vnitř.z. DN 50	kus	2,00000	739,00	1 478,00
94	734245124R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 32	kus	4,00000	276,00	1 104,00
95	734245125R00	Ventil zpětný,2xvnitřní závit DN 40	kus	3,00000	379,00	1 137,00
96	734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 15	kus	12,00000	81,00	972,00
97	734295214R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 32	kus	2,00000	293,00	586,00

## Položkový rozpočet

S:	2/24	Domov s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny
O:	SO 01	Technika prostředí staveb
R:	D.1.1.4.1-1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
98	734295215R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 40	kus	2,00000	380,00	760,00
99	734295216R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. DN 50	kus	1,00000	586,00	586,00
100	734411111R00	Teploměr přímý s pouzdem typ 160	kus	8,00000	540,00	4 320,00
101	734419111R00	Montáž teploměru s pouzdem nebo stonkem a jímkou	kus	8,00000	302,00	2 416,00
102	734421130R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03313, D 160	kus	7,00000	831,00	5 817,00
103	734429101R00	Montáž tlakoměru deformačního	kus	7,00000	302,00	2 114,00
104	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	10,00000	21,00	210,00
105	734499211R00	Montáž návarků	kus	10,00000	250,00	2 500,00
106	734000911R01	Nastavení, vyvážení, měření a zaprotokolování výsledků regulačních armatur	kus	3,00000	900,00	2 700,00
107	EMV	Elektromagnetický ventil DN 20, 230V, ON/OFF	soubor	1,00000	1 335,46	1 335,46
108	MF1	Odlučovač nečistot s magnetem FLAMCO CLEAN SMART, DN 32	kus	2,00000	1 744,00	3 488,00
109	MT1	Měřič tepla s ultrazvukovým snímačem průtoku Ultraflow 54, DN 20, 110 mm, Qp 2,5m3/hod vč.příslušenství	kus	1,00000	6 588,00	6 588,00

Měření spotřeby tepelné energie, zobrazení hodnot parametru a poruch, volitelný rozsah zobrazení, optické rozhraní, bateriové napájení (baterie 6 let dodávány z výroby v měřiči), dodatečné funkce s vestavnými moduly, standardně montáž do zpátečky, GJ

110	SV2	Trojcestný směšovací ventil ESBE VRG 111 DN 25 kvs 6,3,vč. pohonu	kus	1,00000	5 806,00	5 806,00
111	SV3	Trojcestný směšovací ventil ESBE VRG 111 DN 25 kvs 10,vč. pohonu	kus	1,00000	5 806,00	5 806,00
112	VV01	Uzavírací a vyvažovací ventil STAD vč měřících koncovek DN 25 s vypouštěním	kus	1,00000	2 062,00	2 062,00
113	VV02	Uzavírací a vyvažovací ventil STAD vč měřících koncovek DN 32 s vypouštěním	kus	2,00000	2 620,00	5 240,00
114	VV11	Izolace pro vyvažovací ventil DN 25	kus	1,00000	580,00	580,00
115	VV12	Izolace pro vyvažovací ventil DN 32	kus	2,00000	600,00	1 200,00
116	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	711,00000	1,00	711,00

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>	<b>14 045,54</b>
-----------------	------------------------------	------------------

117	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg uchycení potrubí + nosná kce kotlů	kg	350,00000	40,00	14 000,00
118	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	45,54000	1,00	45,54

<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>	<b>4 940,00</b>
-----------------	---------------	-----------------

119	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	50,00000	95,00	4 750,00
120	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	2,00000	95,00	190,00

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>	<b>187 081,00</b>
-----------------	-----------------------	-------------------

121	210010015R01	Výroba rozvaděče	kpl	1,00000	8 400,00	8 400,00
122	210010016R01	Elektromontáže MaR, zapojení rozvaděče	kpl	1,00000	10 500,00	10 500,00
123	210010017R01	Úprava kabelových tras , montáže kabelových tratí	kpl	1,00000	5 250,00	5 250,00
124	210010018R01	Elektromontáže a zapojení periferií	kpl	1,00000	15 750,00	15 750,00
125	210010020R01	Aplikační SW program	kpl	1,00000	31 500,00	31 500,00
126	21010	Prostorový snímač teploty Ni 1000	kus	2,00000	788,00	1 576,00
127	21011	Odporový snímač teploty Ni 1000 příložený	kus	5,00000	893,00	4 465,00
128	21012	Kabelový snímač teploty Ni 1000, 2m	kus	1,00000	788,00	788,00

## Položkový rozpočet

S:	2/24	Dům s peč. službou Ostrava Přívoz - Oprava plynové kotelny
O:	SO 01	Technika prostředí staveb
R:	D.1.1.4.1-1	Ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
129	21013	Venkovní snímač teploty Ni 1000	kus	1,00000	683,00	683,00
130	21022	Snímač tlaku 0-bar, 4-20mA, G 1/2"	kus	1,00000	5 093,00	5 093,00
131	21023	Havarijní termostat RAK -TW.1000B	kus	1,00000	1 575,00	1 575,00
132	21030	Základní modul řídicí TECO CP2007	kus	1,00000	26 250,00	26 250,00
133	21031	Modul binárních vstupů IB1301	kus	1,00000	8 400,00	8 400,00
134	21041	Elektrorozvaděč, včetně výstroje 800x600x300, dle soup. mat. PD pro výrobu rozvaděče	kus	1,00000	21 000,00	21 000,00
135	21050	Servopohon 10Nm, 0-10V, Belimo NM 24 A-SR	kus	2,00000	4 725,00	9 450,00
136	21051	El.mag. ventil, cívka 230, DN 20	kus	1,00000	2 940,00	2 940,00
137	21052	Snímač DHP 4 a CO, zaplavení	kus	3,00000	3 675,00	11 025,00
138	21053	Switch port 5	kus	1,00000	893,00	893,00
139	21060	Periferie - Stop tlačítko, zásuvky, el. krabice	kpl	1,00000	2 100,00	2 100,00
140	21065	Elektro žlab drátěný 150x60	m	16,00000	368,00	5 888,00
141	21070	Kabel CYKY J 3x1,5, 5x1,5	m	160,00000	27,00	4 320,00
142	21071	Kabel JYTY O,J 4x1, J 3x1	m	60,00000	21,00	1 260,00
143	21072	Kabel JYSTY 1x2x0,8	m	240,00000	12,00	2 880,00
144	21074	Kabel JYSTY 2x2x0,8, 3x2x0,8	m	60,00000	16,00	960,00
145	21075	Kabel - zemnicí vodič	m	25,00000	19,00	475,00
146	21076	Kabel JYTY 4x1	m	60,00000	26,00	1 560,00
147	21080	Drobný elektroinstalační materiál, svorky, pásky	kpl	1,00000	2 100,00	2 100,00
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>11 200,00</b>
148	005122020R	Doprava materiálů	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného dopravního provozu na staveništi nebo v jeho bezprostředním okolí.						
149	005122020R1	Doprava	km	60,00000	20,00	1 200,00
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného dopravního provozu na staveništi nebo v jeho bezprostředním okolí.						
150	005124010R1	Režie, inženýrská činnost, kompletace	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>25 200,00</b>
151	00523 R	Zkoušky a revize, elektrorevize, uvedení do provozu	Soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.						
152	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
153	00523 R01	Zkoušky a revize, zprovoznění funkční zkoušky, test 1:1	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.						
<b>Celkem</b>						<b>793 200,00</b>

Poznámky uchazeče k zadání

Seznam kontaktů zhotovitele:

Kontaktní osoba	Funkce	Telefon	Elektronická adresa

---

Miroslav Špálek – jednatel společnosti

## Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – z moci úřední

Dokument 10125\_2024\_OSDF.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 163260384-354913-240301074310. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 22

Vstupní dokument byl:

podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem. Ověření podpisu 01.03.2024 07:43:34. Podpis byl shledán platným a integrita dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 01.03.2024 07:30:25. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 01 5C FD 36, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu [REDACTED], UNIMETAL - engineering. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem. Ověření podpisu 01.03.2024 07:43:34. Podpis byl shledán platným a integrita dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 01.03.2024 07:30:25. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 01 5C FD 36, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu [REDACTED], UNIMETAL - engineering. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem. Ověření podpisu 01.03.2024 07:43:34. Podpis byl shledán platným a integrita dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 01.03.2024 07:30:25. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 01 5C FD 36, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro podepisující osobu [REDACTED], UNIMETAL - engineering. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Dokument obsahuje vizualizace podpisů č.: 1, 2, 3.

Konverzi provedl subjekt: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, IČ: 00845451

Pracoviště: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Datum vyhotovení: 01.03.2024

Jméno, příjmení a podpis úředníka: [REDACTED]

Otisk úředního razítka:



163260384-354913-240301074310

### Poznámka:

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 5C FD 36, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 5C FD 36, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 5C FD 36, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovaciodlozky>.*