**Příloha č. 3**

**Smlouva o dílo**

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v plat. znění

  č. sml. objednatele: S-0025/18620442/2024

**Integrovaná střední škola technická, Benešov, Černoleská 1997**

se sídlem: Černoleská 1997, 256 01 Benešov

zastoupená Mgr. Janou Fialovou, ředitelkou

tel. 317724575, 727854307

IČO 18620442

DIČ ---

Bankovní spojení: 13939121/0100

(dále jen „Objednatel“)

a

**Obchodní firma: Tempoterm, spol. s r.o.**

se sídlem: Hudečkova 1097/12, 140 00 Praha 4

zastoupená: Josefem Bernáškem, jednatelem

tel.: 603201785

IČO:42726841

bankovní spojení: Reiffeisenbank a. s.

č.účtu: 346140211/0100

zapsaná v živnostenském/obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 5842  
(dále jen „Zhotovitel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku

**tuto smlouvu o dílo:**

I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje pro Objednatele ve sjednané době a za sjednaných podmínek provést v budově 1 výměnu 2. plynového kotle v plynové kotelně (dále jen „Předmět plnění“) dle specifikace uvedené v příloze této smlouvy.

II. Povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje řádně dodat předmět plnění v termínu uvedeném v č. III této smlouvy. Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a své nebezpečí všechny úkony související s realizací předmětu plnění dle této smlouvy.

2. Objednatel se zavazuje řádně dodané plnění převzít a zaplatit sjednanou cenu.

3. Předmět plnění je dodán řádným a úplným předáním a převzetím dle této smlouvy objednatelem v termínu stanoveném v článku III toto smlouvy, a to včetně všech požadovaných dokumentů.

4. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o všech okolnostech důležitých pro řádné a včasné dodání plnění a poskytovat si součinnost nezbytnou pro řádné a včasné dokončení díla.

5. Zhotovitel je povinen objednatele neprodleně informovat o jakýchkoliv okolnostech, které mohou ohrozit nebo způsobit zpoždění dodání předmětu plnění. Objednatel je povinen informovat zhotovitele o všech skutečnostech rozhodných pro řádné a včasné dodání předmětu plnění.

III. Čas a místo plnění

1. Plnění dle této smlouvy bude zhotovitelem řádně dodáno nejpozději do jednoho měsíce od podpisu této smlouvy.

2. Zhotovitel je povinen objednateli oznámit, kdy bude předmět plnění připraven k předání a převzetí a dohodnout s objednatelem termín předání a převzetí plnění.

3. Místem předání a převzetí je Integrovaná střední škola technická, Benešov, Černoleská 1997, 256 01 Benešov. O předání a převzetí předmětu bude mezi smluvními stranami sepsán průvodní doklad. Osoba zodpovědná za převzetí: Ing. Soňa Foubíková. Pokud bude při předávání a přebírání zjištěno, že předmět plnění není dodán řádně, tedy v souladu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen v přiměřené době zjištěné vady odstranit podle pokynů objednatele. Pokud doba dodání a případného odstranění vad přesáhne lhůtu uvedenou v odst. 1, budou uplatněny sankce dle č. VI.

4. Objednatel není povinen převzít předmět plnění, pokud není předán včas a v souladu s toto smlouvou. Za takto dodaný předmět plnění není objednatel povinen zaplatit cenu sjednanou v č. IV této smlouvy.

IV. Cena plnění, platební podmínky

1. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou se rozumí cena včetně DPH, cena předmětu plnění v rozsahu a v kvalitě dle této smlouvy byla jako nejvýše přípustná stanovena dohodou účastníků smlouvy na 568 508,82 Kč včetně DPH, 469 842 Kč bez DPH.

2. Polovinu ceny uhradí objednatel na základě faktury vystavené zhotovitelem po převzetí předmětu díla zhotovitelem, zbylou část ceny po dokončení a předání díla objednateli, a to bezhotovostním převodem na účet zhotovitele. Splatnost faktury je dohodou smluvních stran stanovena na 14 dní ode dne jejího prokazatelného doručení odběrateli. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu. Objednatel si vyhrazuje právo před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje.

V. Záruka

Zhotovitel zaručuje dohodnuté vlastnosti předmětu plnění minimálně po dobu 5 let.

VI. Sankce

1. V případě prodlení zhotovitele s dodáním díla oproti termínu sjednanému v článku III této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny, a to za každý i započatý den prodlení.

2. V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury vydané zhotovitelem v souladu s článkem IV této to smlouvy je zhotovitel oprávněn požadovat na zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z nezaplacené ceny, a to za každý i započatý den prodlení.

3. Zaplacením úroku z prodlení není omezena výše nároku na náhradu škody.

VII. Trvání smlouvy

1. Tuto smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvním stran.

2. Zhotovitel může od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel nedodá plnění v termínu sjednaném v článku III této smlouvy nebo v kvalitě dle této smlouvy. Odstoupení nabývá účinnosti dnem následujícím po dni prokazatelného doručení jeho písemného vyhotovení druhé smluvní straně.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

3. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo.

4. Zhotovitel uděluje objednateli svůj výslovný souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy v databázích, kde je to po zadavateli vyžadováno příslušnými předpisy.

5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran.

6. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní objednatel a splnění této povinnosti prokazatelně doloží zhotoviteli.

7. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem.

8. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden stejnopis.

9. Smluvní strany prohlašují a stvrzují svými podpisy, že jsou plně svéprávné a že tuto smlouvu uzavírají svobodně a vážně, že ji neuzavírají v tísni za nápadně nevýhodných podmínek, že si ji řádně přečetly a jsou srozuměny s jejím obsahem.

10. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha – specifikace (doplněný výkaz výměr.

V Benešově dne 18. 11. 2024 V Praze dne 18. 11. 2024

Za objednatele: Za zhotovitele:

Mgr. Jana Fialová, ředitelka Josef Bernášek, jednatel

Tempoterm, spol. s r. o.

…………………………………………… …………………………………………….

Podpis podpis

**Příloha - specifikace**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Soubor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | cena celkem | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **REKAPITULACE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Strojovna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 340 313 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Odvod spalin, přívod spalovacího vzduchu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 56 807 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Armatury a potrubí - topná voda | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 123 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Plynová instalace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 399 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Tepelné izolace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 798 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Demontáže | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 565 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| Stavební výpomoci | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 671 Kč | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| - Podrobný rozpis výše uvedených souborů je uveden v následujících listech | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Vedlejší rozpočtové náklady (VRN) – doprava, zařízení staveniště, provozní vlivy …. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 166 Kč | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 Kč | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 Kč | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 Kč | | | | | | | | | | | | | |
| **Celkem bez DPH** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **469 842 Kč** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| POZN. : - Při stanovení ceny dle výkazu výměr je třeba započítat všechny předpokládané doplňkové související | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Dodavatel provede a zajistí na svůj účet veškeré potřebné pomocné a zabezpečovací konstrukce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (informační a výstražné tabulky, zábrany...) pro provedení těchto prací. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Ve výkazu výměr jsou výměry stanoveny jako čisté, změřené z projektové dokumentace, zhotovitel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| musí v rámci nabídky započítat veškeré nadměrné výměry (přesahy, prořezy aj.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| - Veškeré zařízení a dodávky budou dokompletovány, nainstalovány, přikotveny a propojeny tak, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| aby byly při předání plně funkční. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| - Součástí každé dodávky je i funkční odskoušení jednotlivých částí zařízení a zařízení jako celku. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Vzhledem k charakteru zakázky se před vypracováním nabídky důrazně doporučuje prohlídka místa stavby. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Text položky | mj | | | | | počet mj | | | | | | | cena dodávky mj | | | | | | cena montáže mj | | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Strojovna** |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Stacionární plynový kondenzační kotel „Viessmann“, typ „Vitocrossal 100 CIB“ - 160 kW , provoz nezávislý na vzduchu v místnosti, včetně regulátoru „Vitotronic 100“ | ks | | | | | 1 | | | | | | | 282 633 Kč | | | | | | 23 760 Kč | | | | | | | 306 393 Kč | | | | | | | | 306 393 Kč | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Rozšiřovací modul EA1 - komunikace s nadřazenou regulací | ks | | | | | 1 | | | | | | | 3 951 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 3 951 Kč | | | | | | | | 3 951 Kč | | | | | |
| Elektroinstalační materiál (kabelová trasa cca 5 m CYKY 3x1,5 + ochranná trubka , pomocný montážní materiál …..) | ks | | | | | 1 | | | | | | | 13 209 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 13 209 Kč | | | | | | | | 13 209 Kč | | | | | |
| Sifon pro odvod kondenzátu - montáž do připojovacího kolena odvodu spalin z kotle | ks | | | | | 1 | | | | | | | 80 Kč | | | | | | 162 Kč | | | | | | | 242 Kč | | | | | | | | 242 Kč | | | | | |
| Hadice pro odvod kondenzátu DN 20 (3/4“) | m | | | | | 2 | | | | | | | 39 Kč | | | | | | 54 Kč | | | | | | | 93 Kč | | | | | | | | 186 Kč | | | | | |
| Plastový T-kus pro hadici DN 20 (3/4“) | ks | | | | | 1 | | | | | | | 30 Kč | | | | | | 162 Kč | | | | | | | 192 Kč | | | | | | | | 192 Kč | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Montáž stávající expanzní nádoby V = 80 l, PN 6 | ks | | | | | 1 | | | | | | | 159 Kč | | | | | | 1 620 Kč | | | | | | | 1 779 Kč | | | | | | | | 1 779 Kč | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | | - Kč | | | | | |  | | | | | | | - Kč | | | | | | | | 0 Kč | | | | | |
| Ostatní náklady na montáž strojovny (montážní a spojovací materiál, upevňovací a kotevní prvky ….) | kpl | | | | | 1 | | | | | | | 676 Kč | | | | | | 1 080 Kč | | | | | | | 1 756 Kč | | | | | | | | 1 756 Kč | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Uvedení plynového kotle do provozu, zaškolení obsluhy | ks | | | | | 1 | | | | | | | 10 733 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 10 733 Kč | | | | | | | | 10 733 Kč | | | | | |
| Topná zkouška | hod | | | | | 24 | | | | | | | 78 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 78 Kč | | | | | | | | 1 872 Kč | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Celkem bez DPH** |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | **340 313 Kč** | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Text položky | mj | | | | počet mj | | | | | | | cena dodávky mj | | | | | | cena montáže mj | | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Odvod spalin , přívod spalovacího vzduchu** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Odvod spalin - třívrstvý nerezový systém DN 200/250 mm, atest pro přetlakový kondenzační provoz** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rovný díl DN 200/250, délka 1000 mm | ks | | | | 1 | | | | | | | 3 713 Kč | | | | | |  | | | | | | | 3 713 Kč | | | | | | | | 3 713 Kč | | | | | |
| Rovný díl DN 200/250, délka 500 mm | ks | | | | 1 | | | | | | | 2 208 Kč | | | | | |  | | | | | | | 2 208 Kč | | | | | | | | 2 208 Kč | | | | | |
| Rovný díl DN 200/250, délka 250 mm | ks | | | | 1 | | | | | | | 1 430 Kč | | | | | |  | | | | | | | 1 430 Kč | | | | | | | | 1 430 Kč | | | | | |
| Revizní koleno 85° DN 200/250 | ks | | | | 1 | | | | | | | 7 752 Kč | | | | | |  | | | | | | | 7 752 Kč | | | | | | | | 7 752 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Upevnění odvodu spalin - objímka DN 250 + závěs + kotvení | kpl | | | | 1 | | | | | | | 2 026 Kč | | | | | |  | | | | | | | 2 026 Kč | | | | | | | | 2 026 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Odvod spalovacího vzduchu - plastové hrdlové potrubí DN 160** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trubka DN 160 , délka 500 mm | ks | | | | 1 | | | | | | | 905 Kč | | | | | |  | | | | | | | 905 Kč | | | | | | | | 905 Kč | | | | | |
| Trubka DN 160 , délka 1000 mm | ks | | | | 4 | | | | | | | 1 284 Kč | | | | | |  | | | | | | | 1 284 Kč | | | | | | | | 5 136 Kč | | | | | |
| Koleno 45° DN 160 | ks | | | | 2 | | | | | | | 1 445 Kč | | | | | |  | | | | | | | 1 445 Kč | | | | | | | | 2 890 Kč | | | | | |
| Koleno 87° DN 160 | ks | | | | 2 | | | | | | | 1 445 Kč | | | | | |  | | | | | | | 1 445 Kč | | | | | | | | 2 890 Kč | | | | | |
| Mřížka fasádní, nerezová DN 160 , s pevnou (neuzavíratelnou) žaluzií a síťkou proti hmyzu | ks | | | | 1 | | | | | | | 1 643 Kč | | | | | |  | | | | | | | 1 643 Kč | | | | | | | | 1 643 Kč | | | | | |
| Manžeta DN 160 - krytí prostupu na vnitřním líci stěny | ks | | | | 1 | | | | | | | 333 Kč | | | | | |  | | | | | | | 333 Kč | | | | | | | | 333 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | - Kč | | | | | | | | 0 Kč | | | | | |
| Upevnění přívodu spalovacího vzduchu - objímka DN 160 + kombišroub + hmoždinka | kpl | | | | 3 | | | | | | | 117 Kč | | | | | |  | | | | | | | 117 Kč | | | | | | | | 351 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Ostatní náklady na montáž odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu (montážní a spojovací materiál, spony ….) | kpl | | | | 1 | | | | | | | 23 310 Kč | | | | | |  | | | | | | | 23 310 Kč | | | | | | | | 23 310 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| Revize spalinové cesty | ks | | | | 1 | | | | | | | 2 220 Kč | | | | | |  | | | | | | | 2 220 Kč | | | | | | | | 2 220 Kč | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Celkem bez DPH** |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | **56 807 Kč** | | | | | |
| cena dodávky je uvedena včetně ceny montáže |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Text položky | | | mj | | | | počet mj | | | | | | | cena dodávky mj | | | | | | cena montáže mj | | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| **Armatury a potrubí - topná voda** | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| **Armatury** | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Pojistný ventil 1“x5/4“, So = 380 mm2 , αw = 0,684 , otev. přetlak 3 bar | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 1 052 Kč | | | | | | 324 Kč | | | | | | | 1 376 Kč | | | | | | | | 1 376 Kč | | |
| Kohout kulový se zajištěním a vypouštěním MK - 1“ - pro připojení expanzní nádoby | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 1 268 Kč | | | | | | 324 Kč | | | | | | | 1 592 Kč | | | | | | | | 1 592 Kč | | |
| Kohout kulový závitový R250D 5/4“ | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 634 Kč | | | | | | 378 Kč | | | | | | | 1 012 Kč | | | | | | | | 1 012 Kč | | |
| Hadicová koncovka pro kulový kohout 5/4“ | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 304 Kč | | | | | | 324 Kč | | | | | | | 628 Kč | | | | | | | | 628 Kč | | |
| Kohout vypouštěcí a plnící 1/2“ | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 106 Kč | | | | | | 324 Kč | | | | | | | 430 Kč | | | | | | | | 430 Kč | | |
| Manometr 0 - 600 kPa + tlakoměrová přípojka + kohout | | | kpl | | | | 1 | | | | | | | 710 Kč | | | | | | 540 Kč | | | | | | | 1 250 Kč | | | | | | | | 1 250 Kč | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| **Potrubí, potrubní díly** | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Potrubí z trubek ocelových závitových DN 25 (1“) | | | m | | | | 2 | | | | | | | 267 Kč | | | | | | 405 Kč | | | | | | | 672 Kč | | | | | | | | 1 344 Kč | | |
| Potrubí z trubek ocelových závitových DN 32 (5/4“) | | | m | | | | 3 | | | | | | | 299 Kč | | | | | | 405 Kč | | | | | | | 704 Kč | | | | | | | | 2 112 Kč | | |
| Potrubí z trubek ocelových hladkých DN 65 (76x3,2) | | | m | | | | 5 | | | | | | | 501 Kč | | | | | | 594 Kč | | | | | | | 1 095 Kč | | | | | | | | 5 475 Kč | | |
| Koleno ocelové varné 90° - DN 25 (1“) **\*)** | | | ks | | | | 2 | | | | | | | 23 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 23 Kč | | | | | | | | 46 Kč | | |
| Koleno ocelové varné 90° - DN 32 (5/4“) **\*)** | | | ks | | | | 1 | | | | | | | 34 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 34 Kč | | | | | | | | 34 Kč | | |
| Koleno ocelové varné 90° - DN 65 **\*)** | | | ks | | | | 5 | | | | | | | 90 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 90 Kč | | | | | | | | 450 Kč | | |
| Redukce ocelová varná DN 65 / DN 50 **\*)** | | | ks | | | | 2 | | | | | | | 155 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 155 Kč | | | | | | | | 310 Kč | | |
| Příruba přivařovací s krkem DN 50 **\*)** | | | ks | | | | 2 | | | | | | | 225 Kč | | | | | | 432 Kč | | | | | | | 657 Kč | | | | | | | | 1 314 Kč | | |
| Přírubový spoj DN 50 (šrouby, matice, podložky těsnění ….) **\*)** | | | kpl | | | | 2 | | | | | | | 220 Kč | | | | | | 54 Kč | | | | | | | 274 Kč | | | | | | | | 548 Kč | | |
| Uložení potrubí (objímky, závěsy, konzole, kombišrouby, hmoždinky ….) **\*)** | | | kpl | | | | 1 | | | | | | | 361 Kč | | | | | | 1 620 Kč | | | | | | | 1 981 Kč | | | | | | | | 1 981 Kč | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Nátěr potrubních rozvodů do DN 32 (5/4“) základní + dvojnásobný krycí | | | m | | | | 6 | | | | | | | 17 Kč | | | | | | 27 Kč | | | | | | | 44 Kč | | | | | | | | 264 Kč | | |
| Nátěr potrubních rozvodů DN 65 základní, dvojnásobný | | | m | | | | 6 | | | | | | | 21 Kč | | | | | | 32 Kč | | | | | | | 53 Kč | | | | | | | | 318 Kč | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Ostatní náklady na montáž potrubí a armatur (šroubení, vsuvky, tvarovky, montážní a spojovací materiál ….) | | | kpl | | | | 1 | | | | | | | 272 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 272 Kč | | | | | | | | 272 Kč | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Zkouška těsnosti po kompletní montáži zařízení | | | kpl | | | | 1 | | | | | | | **287** | | | | | | 1 080 Kč | | | | | | | 1 367 Kč | | | | | | | | 1 367 Kč | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| **Celkem bez DPH** | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | **22 123 Kč** | | |
|  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| **\*)**  Montáž komponentů zahrnuta v montáži potrubí. | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Text položky | mj | | | počet mj | | | | | | cena dodávky mj | | | | | | cena montáže mj | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **Plynová instalace** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **Potrubí** |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Potrubí z trubek ocelových DN 40 (6/4“) | m | | | 4 | | | | | | 318 Kč | | | | | | 405 Kč | | | | | | 723 Kč | | | | | | | | 2 892 Kč | | | | | | |
| Koleno ocelové varné 90° - DN 40 (6/4“) **\*)** | ks | | | 2 | | | | | | 38 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | 38 Kč | | | | | | | | 76 Kč | | | | | | |
| Redukce ocelová varná 6/4“ x 1“ **\*)** | ks | | | 1 | | | | | | 77 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | 77 Kč | | | | | | | | 77 Kč | | | | | | |
| Uložení plynového potrubí (objímky, závěsy ….) **\*)** | kpl | | | 1 | | | | | | 120 Kč | | | | | | 540 Kč | | | | | | 660 Kč | | | | | | | | 660 Kč | | | | | | |
| Adaptér z vlnité trubky - dopojení kotle | ks | | | 1 | | | | | | 568 Kč | | | | | | 270 Kč | | | | | | 838 Kč | | | | | | | | 838 Kč | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Nátěr nového plynového potrubí 6/4“ - základní + dvojnásobný krycí, žlutá barva | m | | | 5 | | | | | | 22 Kč | | | | | | 43 Kč | | | | | | 65 Kč | | | | | | | | 325 Kč | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **Armatury** |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Kohout kulový uzavírací - plyn 6/4“ | ks | | | 1 | | | | | | 1 417 Kč | | | | | | 1 080 Kč | | | | | | 2 497 Kč | | | | | | | | 2 497 Kč | | | | | | |
| Filtr plynový, závitový 6/4“ | ks | | | 1 | | | | | | 1 789 Kč | | | | | | 540 Kč | | | | | | 2 329 Kč | | | | | | | | 2 329 Kč | | | | | | |
| Regulátor tlaku plynu „DUNGS“ FRS 510 - 1“ , výstup. tlak 1 - 3 kPa | ks | | | 1 | | | | | | 2 846 Kč | | | | | | 810 Kč | | | | | | 3 656 Kč | | | | | | | | 3 656 Kč | | | | | | |
| Manometr 0-6 kPa + manometrová přípojka + kohout - plyn | kpl | | | 1 | | | | | | 1 759 Kč | | | | | | 540 Kč | | | | | | 2 299 Kč | | | | | | | | 2 299 Kč | | | | | | |
| Manometrová přípojka + kohout - plyn - pro stávající manometr 0 - 40 kPa | kpl | | | 1 | | | | | | 652 Kč | | | | | | 432 Kč | | | | | | 1 084 Kč | | | | | | | | 1 084 Kč | | | | | | |
| Zpětná montáž stávajícího manometru 0 - 40 kPa | ks | | | 1 | | | | | | 3 Kč | | | | | | 54 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | | 57 Kč | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Revize plynové instalace, včetně zkoušky pevnosti a těsnosti plynového zařízení | kpl | | | 1 | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | |
| Revizní kniha plynového zařízení | ks | | | 1 | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | | | 3 885 Kč | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| Ostatní náklady na montáž plynové instalace (šroubení, vsuvky, fitinky, montážní a pomocný materiál ….) | kpl | | | 1 | | | | | | 299 Kč | | | | | | 540 Kč | | | | | | 839 Kč | | | | | | | | 839 Kč | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **Celkem bez DPH** |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | **25 399 Kč** | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **\*)**  Montáž komponentů zahrnuta v montáži potrubí | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Text položky | | mj | | | | počet mj | | | | | cena dodávky mj | | | | | | cena montáže mj | | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **Tepelné izolace potrubí** | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **Tepelně izolační pouzdra z minerální vlny s povrchovou úpravou hliníkovou fólií** (průměr potrubí/tloušťka) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 76/30 | | m | | | | 6 | | | | | 215 Kč | | | | | | 162 Kč | | | | | | | 377 Kč | | | | | | | | 2 262 Kč | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Páska samolepící hliníková, š = 50 mm | | bal | | | | 1 | | | | | 536 Kč | | | | | | - Kč | | | | | | | 536 Kč | | | | | | | | 536 Kč | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **Celkem bez DPH** | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | **2 798 Kč** | | | | | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Text položky | mj | | | počet mj | | | | cena dodávky mj | | | | | | | cena montáže mj | | | | | | cena mj | | | | | | | cena celkem | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáže** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Vypuštění dotčené části topného systému - v nezbytně nutném rozsahu | kpl | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 284 Kč | | | | | | 284 Kč | | | | | | | 284 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž stacionárního plynového kotle do výkonu 300 kW (hmotnost cca 400 kg) | kpl | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 9 072 Kč | | | | | | 9 072 Kč | | | | | | | 9 072 Kč | | | | | | | |
| Demontáž tříložkového odtahu spalin DN 200/250, vč. kolena 87° (v nezbytně nutném rozsahu) | m | | | 2 | | | | - Kč | | | | | | | 170 Kč | | | | | | 170 Kč | | | | | | | 340 Kč | | | | | | | |
| Demontáž přívodu spalovacího vzduchu pro stávající kotel - plechové potrubí DN 150 | m | | | 2,5 | | | | - Kč | | | | | | | 170 Kč | | | | | | 170 Kč | | | | | | | 425 Kč | | | | | | | |
| Demontáž odvodu kondenzátu z demontovaného kotle a výstupu z pojistného ventilu - kanalizační potrubí „HT“ DN 40 | m | | | 4,0 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 228 Kč | | | | | | | |
| Odpojení demontovaného kotle od elektroinstalace | ks | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 1 554 Kč | | | | | | 1 554 Kč | | | | | | | 1 554 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž tlakové expanzní nádoby 80 l s membránou | ks | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 567 Kč | | | | | | 567 Kč | | | | | | | 567 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáž armatur - ÚT** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž armatur závitových s jedním závitem, do DN 25 (1") | ks | | | 2 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 114 Kč | | | | | | | |
| Demontáž armatur závitových se dvěma závity, do DN 25 (1") | ks | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | | |
| Demontáž manometru 0-600 kPa, vč. manometrové přípojky s kohoutem | kpl | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáž armatur - plyn** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž armatur závitových se dvěma závity, do DN 40 (6/4") | ks | | | 2 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 114 Kč | | | | | | | |
| Demontáž manometru 0-40 kPa, vč. manometrové přípojky s kohoutem | kpl | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáž potrubí - ÚT** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž potrubí z ocel. trubek závitových do DN 25 (1“) | m | | | 2 | | | | - Kč | | | | | | | 85 Kč | | | | | | 85 Kč | | | | | | | 170 Kč | | | | | | | |
| Demontáž potrubí z ocel. trubek hladkých DN 65 (76x3,2) | m | | | 5 | | | | - Kč | | | | | | | 170 Kč | | | | | | 170 Kč | | | | | | | 850 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáž potrubí - plyn** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Demontáž potrubí z ocel. trubek závitových do DN 40 (6/4“) | m | | | 3 | | | | - Kč | | | | | | | 113 Kč | | | | | | 113 Kč | | | | | | | 339 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Demontáž tepelných izolací potrubí** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Rohože z minerální vlny s povrchovou úpravou AL-fólií do tloušťky 50 mm | m2 | | | 3 | | | | - Kč | | | | | | | 57 Kč | | | | | | 57 Kč | | | | | | | 171 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| Likvidace odpadu | kpl | | | 1 | | | | - Kč | | | | | | | 1 166 Kč | | | | | | 1 166 Kč | | | | | | | 1 166 Kč | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Celkem bez DPH** |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | **15 565 Kč** | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| **Integrovaná střední škola technická Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Černoleská 1997 , 256 01 Benešov** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Výměna 2. plynového kotle v plynové kotelně** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Text položky | | mj | | | | počet mj | | | cena dodávky mj | | | | | | | cena montáže mj | | | | | | | cena mj | | | | | | | | cena celkem | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **Stavební výpomoci** | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Uvolnění prostupu obvodovou stěnou kolem stávajícího přívodu spalovacího vzduchu k demontovanému kotli (Ø cca 180 mm) a jeho úprava pro přívod spalovacího vzduchu k novému kotli | | kpl | | | | 1 | | | 1 208 Kč | | | | | | |  | | | | | | | 1 208 Kč | | | | | | | | 1 208 Kč | | | | | | | | | |
| Zpětné zapravení prostupu stěnou po montáži nového potrubí pro přívod spalovacího vzduchu | | kpl | | | | 1 | | | 1 733 Kč | | | | | | |  | | | | | | | 1 733 Kč | | | | | | | | 1 733 Kč | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Opravy povrchů dotčených stavebních konstrukcí po demontážních a montážních pracích | | kpl | | | | 1 | | | 1 575 Kč | | | | | | |  | | | | | | | 1 575 Kč | | | | | | | | 1 575 Kč | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Likvidace stavebního odpadu | | kpl | | | | 1 | | | 1 155 Kč | | | | | | |  | | | | | | | 1 155 Kč | | | | | | | | 1 155 Kč | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| **Celkem bez DPH** | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | **5 671 Kč** | | | | | | | | | |
| Cena dodávky je uvedena včetně ceny montáže | |  | | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |