|  |
| --- |
| Za úplnost položkového soupisu odpovídá dodavatel/zhotovitel. Není-li některá věc, práce, služba nebo užívací právo, která je nutná k úplnému a řádnému provedení Díla v soupisu uvedena, má se za to, že taková věc, práce, služba nebo užívací právo je součástí Díla bez ohledu na to, zda je uvedena v této příloze. (Ceny jednotlivých položek obsahují i veškeré další nezbytné náklady spojené s realizací předmětu díla dle smlouvy, a to v poměru výše cen jednotlivých položek.)  |
|
| **Cenová specifikace (Položkový soupis)** |
| **Pol.** | **Název činnosti/položky/SO/PS** | **Cena v Kč bez DPH** |
|   |
| **1.** | **Dokumentace Díla celkem** | **700 000**  |
| z toho: |   |
| 1.1 | Projektová dokumentace pro provádění stavby (Projekt) | 300 000  |
| 1.2 | Dokumentace skutečného provedení stavby | 200 000  |
| 1.3 | Ostatní dokumentace podle přílohy 3 smlouvy s výjimkou pol. 1.1 a 1.2 výše | 200 000  |
| **2.** | **Demontáže v kotelně** | **600 000**  |
| z toho: |
| 2.1 | Demontáž stávajícího olejového kotle K22 vč. příslušenství | 580 000  |
| 2.2 | Demontáž stávajícího nepotřebného potrubí v nové plynové kotelně (vč. izolací) | 20 000  |
| **3.** | **Parní kotelna** | **26 170 000**  |
| z toho: |
| 3.1 | **Parní kotel včetně příslušenství** | 22 600 000  |
| 3.1.1 | Parní kotel | 17 950 000  |
| 3.1.2 | Přehříváky páry | 2 000 000  |
| 3.1.3 | Modul tepelné úpravy vody | 1 900 000  |
| 3.1.4 | Čerpací modul napájení, Regulační modul napájení | 750 000  |
| 3.2 | **Potrubí plynové** | 1 000 000  |
| 3.2.1 | Ocelové potrubí vč. oblouků a uložení  | 850 000  |
| 3.2.2 | Armatura plynová (vč. bezpečnostní armatury a HUK)  | 140 000  |
| 3.2.3 | Nátěry | 10 000  |
| 3.3 | **Spojovací potrubí** | 2 570 000  |
| 3.3.1 | Ocelové potrubí vč. oblouků a uložení  | 1 450 000  |
| 3.3.2 | Armatury | 500 000  |
| 3.3.3 | Izolace | 550 000  |
| 3.3.4 | Nátěry | 70 000  |
| **4.** | **Odvod spalin z kotle** | **3 900 000**  |
| z toho: |
| 4.1 | **Komín** | 3 040 000  |
| 4.1.1 | Vyvložkování stávajícího komínu 80 m pro plyn vč. úpravy vrchní části a dalších oprav | 3 040 000  |
| 4.2 | **Spalinovod** | 860 000  |
| 4.2.1 | Potrubí spalinovodu Ø1000 mm  | 500 000  |
| 4.2.2 | Klapka uzavírací Ø1000 mm | 90 000  |
| 4.2.3 | Kompenzátor Ø1000 mm | 120 000  |
| 4.2.4 | Izolace | 150 000  |
| **5.** | **Elektroinstalace** | **700 000**  |
| z toho: |
| 5.1 | Elektroinstalace - vnitřnní, vnější (osvětlení, zásuvky, uzemnění, ovládání vzduchotech, vybavení stávající rozvodny,kabeláž, návaznosti na ŘS) | 500 000  |
| 5.2 | Eletroinstalace - úprava stávajících přívodů, přepojení, vyzbrojení | 200 000  |
| **6.** | **Měření a regulace** | **560 000**  |
| z toho: |
| 6.1 | Řídící systém | 60 000  |
| 6.2 | Zapojení do nadřazeného systému | 100 000  |
| 6.3 | EPS - lokální požární systém | 120 000  |
| 6.4 | Detekce CH4 a CO | 260 000  |
| 6.5 | Kamerový systém | 20 000  |
| **7.** | **Stavba** | **1 050 000**  |
| z toho: |
| 7.1 | **Stavební úpravy** | 700 000  |
| 7.1.1 | Základy pro kotel, napájecí nádrž a ocelové konstrukce | 160 000  |
| 7.1.2 | Dělící příčka kotelny vč. dveří a prostupů | 50 000  |
| 7.1.3 | Montážní otvor vč. opětovného zazdění a úprav | 40 000  |
| 7.1.4 | Úprava podlahy a stěn | 290 000  |
| 7.1.5 | Otvory ve stěnách a střeše (pro kouřovod, potrubí, větrací otvory) | 25 000  |
| 7.1.6 | Pomocné ocelové konstrukce pro potrubí a spalinovod | 60 000  |
| 7.1.7 | Přístřešek pro plynovou přípojku | 25 000  |
| 7.1.8 | Bourací práce, odvoz suti | 40 000  |
| 7.1.9 | Teréní úpravy před kotelnou (pro trasport kotle na místo montáže a následné uvedení terénu do původního stavu) | 10 000  |
| 7.2 | **Vzduchotechnika** | 350 000  |
| 7.2.1 | Vzduchotechnická jednotka přívodu spalovacího vzduchu | 250 000  |
| 7.2.2 | Vzduchotechnické potrubí | 90 000  |
| 7.2.3 | Pomocná ocelová konstrukce | 10 000  |
| **8.** | **Zaškolení pracovníků Objednatele** | **20 000**  |
| **9.**  | **Uvedení do provozu včetně zkoušek a revizí** | **500 000**  |
| **Celková smluvní cena DÍLA v Kč bez DPH** | **34 200 000** |
|  |  |  |