

Doklad OBJ - 587

**ODBĚRATEL - fakturační adresa**

DIPLOMATICKÝ SERVIS

Václavské náměstí 816/49
110 00 Praha 1
Česká republika

IČ 00000175 DIČ CZ00000175

Typ Příspěvková organizace

Číslo objednávky **587/22/320****DODAVATEL**

Ing. Pavel Vorreiter

[redacted] řejov
Česko

IČ [redacted] DIČ [redacted]

Datum vystavení 01.12.2022 Číslo jednací [redacted]

Smlouva

Požadujeme :

Termín dodání - 31.03.2023

Způsob dopravy Včetně dopravy

Způsob platby Převodním příkazem

Splatnost faktury 21 dnů

Na základě Vaší cenové nabídky ze den 31. 10. 2022 u Vás objednáme zpracování projektové dokumentace na výměnu tepelného čerpadla v objektu DS Mickiewiczova 6, Praha 6.

Do konce roku 2022 zhotovitel vyfakturuje objednateli částku 100.000 Kč bez DPH za vypracování projektové dokumentace technologie tepelného čerpadla a převedení podkladů do DWG.

Částku 92.000 Kč bez DPH zhotovitel vyfakturuje po předání zbylých částí díla, dle cenové nabídky ze dne 31.10. 2022 do 31.03. 2023.

Položka	Množství MJ	%DPH	Cena bez DPH/MJ	DPH/MJ	Celkem s DPH
Zpracování PD tepelné čerpadlo Mickiewiczova	1.00	21	192 000.00	40 320.00	232 320.00

Vystavil(a) xxx

Telefon: xxx E-mail:

xxx

Maximální přípustná cena

232 320.00 Kč

DIPLOMATICKÝ
Václavské náměstí
111 21 Praha 1
IČ: 00000175

Razítko a podpis

Příkazce operace:

Na faktuře uvádějte číslo objednávky, jinak Vám bude faktura vrácena.

Maximální přípustná cena je uvedena včetně DPH.

Fakturace:

Fakturu vystaví dodavatel objednateli po dodání výše uvedeného materiálu a provedení výše uvedených prací objednateli. Zhotovitel je povinen vystavit a doručit fakturu objednateli nejpozději do 10 dnů po dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Ostatní ujednání:

Zhotovitel odpovídá za doručení daňového dokladu DS v řádném termínu dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH - k odvodu DPH v režimu přenesení daňové povinnosti za příslušné období (měsíc), kdy bylo dílo uskutečněno, jinak se zavazuje uhradit způsobené penalizační sankce vyměřené Diplomatickému servisu Finančním úřadem.

Ostatní vztahy se řídí ustanoveními občanského zákoníku a dalšími obecně závaznými právními předpisy a technickými normami.

Odsouhlasenou a potvrzenou objednávku pošlete zpět na výše uvedenou adresu.

Elektronickou fakturu lze zasílat pouze na email: epodatelna@ds.cz

Pokud po schválení bude vystavena objednávka nad 50 tis. Kč bez DPH bez návaznosti na předchozí smlouvu, zodpovídá příkazce operace za předání objednávky příslušnému organizačnímu útvaru DS ke zveřejnění v registru smluv.

1.12.2022

Číslo objednávky 587/22/320

© MÚZO Praha s.r.b. - www.muzo.cz

Aceptuji objednávku



31.10.2022

Věc: Cenová nabídka na zpracování projektové dokumentace na výměnu technologie tepelných čerpadel objektu

Tato nabídka se zabývá, stanovením honoráře za projekční činnost a autorský dozor ohledně výměny zařízení tepelných čerpadel a sní související technologie objektu vily



Objekt vily je vytápěn tepelnou soustavou (TS), kde zdrojem tepla jsou dvě tepelná čerpadla vzduch voda a doplňkový zdroj - elektrokotel. TS je rozdělena na čtyři okruhy (tři topné a jeden chladicí).

Tepelná čerpadla Aitner AERO T35 Cool jsou reverzibilní umožňující v zimě vytápět a v létě chladit a jsou umístěna v suterénu objektu v bývalé kotelně. Nasávání a výfuk vzduchu je řešeno VZT potrubím pod schodištěm a šachtou mezi objektem a přístavkem. V technické místnosti je instalována akumulární nádrž vytápění a směšovací uzly s oběhovými čerpadly. Akumulační zásobník chladicí vody je instalován ve skladu v blízkosti technické místnosti. Teplá užitková voda je nově připravována v elektrickém zásobníku.

Celá TS byla uvedena do provozu v roce 2011 a až na zdroj je TS v dobrém technickém a funkčním stavu.

Navrhované řešení

Principiálně bude stávající tepelná soustava zachována. Nově navrhujeme osadit dvě dvou kompresorová tepelná čerpadla vzduch voda Typu Hoval Belaria@ twin IR 15-30. Tímto výběrem bude zajištěn podobný výkon, jako mají stávající TČ, ale díky modernějšímu systému regulace lze dosáhnout vyššího využití. Navíc tepelná čerpadla nebudou připravovat teplou vodu. Pro přípravu se neekonomicky využívala akumulární nádrž vytápění, která se musela z důvodu vnořené nádrže přetápět. Tepelná čerpadla se připojí na stávající potrubí VZT, které se zreviduje a případně repasuje tak, aby jejich životnost (funkčnost) byla dalších cca 20 let. Rozvody v technické místnosti, směšovací uzly s oběhovými čerpadly, akumulární nádrže a příslušné tepelné izolace budou plně nahrazeny. Kompletně bude vyměněn systém měření a regulace. Regulace bude umožňovat vzdálenou správu s informacemi na centrální dispečink





3. Stanovení honoráře za projekční práce zdroje tepla - Stupeň dokumentace provedení stavby

Projektová dokumentace bude zpracována jednostupňově z toho důvodu, že se jedná o výměnu zařízení „staré za nové“ a není zde povinnost stavebního řízení. Standardní počet parě je 6 ks.

Jednotlivé položky PD

Příprava zakázky, převedení podkladů do DWG formátu	25 000,- Kč
Vypracování PD stavby – není nutné provádět	0 000,- Kč
Vypracování PD technologie	90 000,- Kč
Vypracování PD M+R a Eli kotelny	52 000,- Kč
Zpracování požární zprávy – není nutné provádět	0 000,- Kč
Hluková studie – není nutné provádět	0 000,- Kč
Rozpočet díla	15 000,- Kč
<u>Vedlejší náklady (kopírování, doprava a podobně)</u>	<u>10 000,- Kč</u>
Celkem za výše uvedené projekční práce	192 000,- Kč

K cenám bude připočítáno DPH dle zákona (21 %).

V případě požadavku na vypracování dokumentací s nulovou položkou, bude tato částka dopočítána.

Autorský dozor, spolupráce při uvedení, seřízení nově instalované technologie (v případě požadavku), bude sjednáno samostatně po výběru dodavatele a znalosti termínu realizace

V ceně základního honoráře je mimo jiné kompletní výkresová dokumentace zpracovaná v elektronické podobě ve formátu PDF.

4. Termín realizace PD

Projektová dokumentace bude předána do tří měsíců od objednání

Pevně věřím, že Vás moje nabídka zaujme a těším se na případnou spolupráci.

