



Od: RESVA s.r.o.
Odesláno: pondělí 18. prosince 2023 13:21
Komu:
Předmět: Nabídka RE: Žádost o zpracování cenové nabídky PD + AD na akci: "ÚP v Šumperku - rekonstrukce plynové kotelny"
Přílohy: 23033 FU Šumperk PD PK.pdf
Důležitost: Vysoká

Dobrý den paní v příloze zasílám nabídku vypracování PD dle zadání.



From:
Sent: Monday, December 18, 2023 9:46 AM
To:
Subject: Žádost o zpracování cenové nabídky PD + AD na akci: "ÚP v Šumperku - rekonstrukce plynové kotelny"
Importance: High

Dobrý den,

Na základě prohlídky objektu Finančního úřadu pro Olomoucký kraj Územního pracoviště v Šumperku, Generála Svobody 2790/38, 787 01 Šumperk Vás prosím o zpracování cenové nabídky na projekt pro provádění stavby a výkon činnosti autorského dozoru na akci: „**ÚP v Šumperku - rekonstrukce plynové kotelny**“.

Jedná se o kompletní rekonstrukci plynové kotelny. Stávajícím zdrojem tepla je plynová kotelná umístěná v 1. NP objektu. Kotelná je osazena plynovým kotlem s atmosférickými hořáky typu VIADRUS G90 FZ 105 (každý o tepelném výkonu 80 kW s atmosférickými hořáky) a 1 ks plynového zásobníkového ohříváče na teplé vody Quantum Q7 -50 -NRRS C o objemu 181 litrů a jmenovitém výkonu 14,0 kW.

V prostoru stávající kotelny se předpokládá instalace nové technologie plynové kotelny včetně ohřevu TV a nového systému MaR.

Dokumentace pro provedení stavby bude zpracována v členění a rozsahu dle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, včetně stanovení technických podmínek ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a bude obsahovat :

Vytápění - kompletní rekonstrukce technologie plynové kotelny + dovybavení bezpečnostními prvky, kotelná bude osazena kondenzačními plynovými stacionárními kotli, bude vyřešen odtaž spalín a přívod spalovacího vzduchu, větrání kotelny, zabezpečovací a doplňovací zařízení, bude navržen nový rozdělovač a sběrač vč. vystrojení samostatně regulovaných topných okruhů a ohřev teplé vody pomocí nepřímohřívaného zásobníku.

Plyn - bude řešit připojení nových plynových kotlů na stávající vnitřní plynovod a bude PD řešit instalaci havarijního uzávěru plynu pro kotelnu, napojeného na MaR.

ZTI - bude řešit úpravu rozvodu vody v kotelně – automatické doplňování a úpravu vody do otopné soustavy, vyřešení svodu kondenzátu od kondenzačních kotlů a komína, dopojení ohřevu TV na stávající rozvody ZTI.

Elektroinstalace a MaR bude obsahovat - připojení nové technologie kotelny na elektro; připojení MaR na elektro; nový systém MaR pro kotelnu, řešení havarijních a poruchových stavů, vč. dálkového přenosu dat přes webserver a hlášení havarijních a poruchových stavů přes GSM modem.

Stavební - související stavební úpravy prostoru kotelny- úprava základů, opravy omítek, výmalba, potřebné stavební přípomoc.

Soupis stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr.
Oceněný výkaz výměr - položkový rozpočet.

Výkon činnosti autorského dozoru

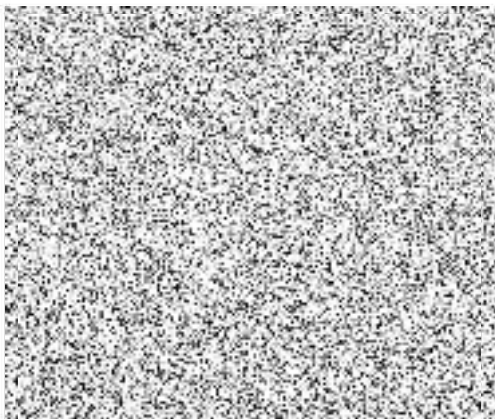
Bude spočívat v součinnosti a provedení kontrolní prohlídky na místě v rozsahu 10 hod v 2. pololetí r. 2024.

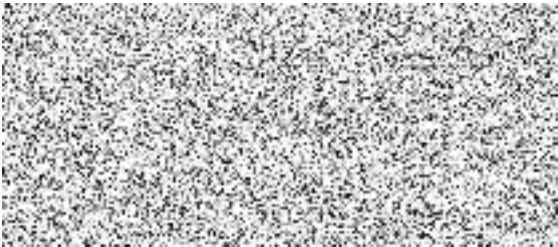
Jako podklad bude poskytnuta projektová dokumentace současného stavu objektu v tištěné podobě, PENB a údaje o spotřebách plynu za uplynulá topná období.

Projektová dokumentace bude předána objednateli do 05.04.2024 a to v 5-ti vyhotoveních v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě na nosiči CD/DVD ve formátu DOC, DWG a PDF.

Prosím o zpracování cenové nabídky obratem.

S pozdravem





Nabídka č. 23033

NABÍDKA

na zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby
„ÚP v Šumperku - rekonstrukce plynové kotelny“

Zpracováno pro firmu :

Odbor správy majetku a investic
Generální finanční ředitelství
Lazarská 15/7, Praha 1, PSČ 117 22

Zpracoval :

RESVA s.r.o.



IČ : 269 16 304

Lažánky 210


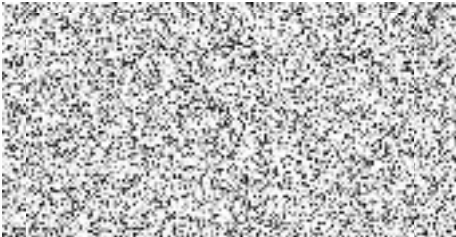
678 01 Blansko



Obsah :

- A/ Popis
- B/ Cenová nabídka
- C/ Záruční lhůty
- D/ Platnost nabídky

V Blansku : 18.12.2023



Na základě předchozích jednání si Vám dovoluji nabídnout zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby akce „ÚP v Šumperku – rekonstrukce plynové kotelny“ objektu Finančního úřadu pro Olomoucký kraj, Územní pracoviště v Šumperku, Generála Svobody 2790/38, 787 01 Šumperk.

A. Popis

Projektová dokumentace pro provádění stavby :

Dokumentace pro provádění stavby bude zpracována v členění a rozsahu dle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, včetně stanovení technických podmínek ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr.

Projektová dokumentace bude předána **objednateli do 05.04.2024 a to v 5-ti vyhotoveních v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě** na nosiči CD/DVD ve formátu DOC, DWG a PDF.

Jako podklady bude poskytnuta projektová dokumentace současného stavu v tištěné podobě, PENB a údaje o spotřebách plynu za uplynulá topná období.

1/ Projektová dokumentace bude obsahovat :

Rekonstrukce plynové kotelny, instalace nové technologie plynové kotelny včetně ohřevu TV a nového systému MaR.

Vytápění - kompletní rekonstrukce technologie plynové kotelny, dovybavení bezpečnostními prvky, kotelna bude osazena kondenzačními plynovými stacionárními kotli, bude vyřešen odtah spalin a přívod spalovacího vzduchu, větrání kotelny, zabezpečovací a doplňovací zařízení, bude navržen nový rozdělovač a sběrač vč. vystrojení samostatně regulovaných topných okruhů a ohřev teplé vody pomocí nepřímo ohřívaného zásobníku.

Plyn - bude řešit připojení nových plynových kotlů na stávající vnitřní plynovod a bude PD řešit instalaci havarijního uzávěru plynu pro kotelnu, napojeného na MaR.

ZTI - bude řešit úpravu rozvodu vody v kotelně, automatické doplňování a úpravu vody do otopné soustavy, vyřešení svodu kondenzátu od kondenzačních kotlů a komína, dopojení ohřevu TV na stávající rozvody ZTI.

Elektroinstalace a MaR bude obsahovat - připojení nové technologie kotelny na elektro; připojení MaR na elektro; nový systém MaR pro kotelnu, řešení havarijních a poruchových stavů, vč. dálkového přenosu dat přes webserver a hlášení havarijních a poruchových stavů přes GSM modem.

Stavební - související stavební úpravy prostoru kotelny- úprava základů, opravy omítek, výmalba, potřebné stavební přípomoci.

Soupis stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr

Bude zpracován v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Oceněný výkaz výměr - položkový rozpočet

Bude zpracován v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

2/ Výkon činnosti autorského dozoru

Bude spočívat v součinnosti a provedení kontrolní prohlídky na místě v rozsahu 10 hod v 2. pololetí r. 2024.

B. Cenová nabídka

1/ Cena za zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby je stanovena dle Výkonového a honorářového řádu na základě metodiky UNIKA 2023 (Sazebník pro navrhování nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností), v rozsahu dle bodu A nabídky.

Nabídková cena 97 000,- Kč bez DPH

2/ Výkon autorského dozoru

Nabídková cena 4 400,- Kč bez DPH

Nabídková cena celkem 101 400,- Kč bez DPH

Nabídková cena včetně DPH 21% celkem 122 694,- Kč

Jsme plátcí DPH.

C. Záruční lhůty

Záruka na dílo 30 měsíců od předání díla objednateli.

D. Platnost nabídky

Platnost nabídky je do konce 01/2024.