

FORMULARZ OFERTOWY

Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa:

Adres:

Telefon / faks / e-mail:

Odpowiadając na zapytanie ofertowe dotyczące wykonania usług przeglądów technicznych i konserwacji oraz serwisu urządzeń i instalacji centralnego ogrzewania w obiekcie Urzędu Dozoru Technicznego Działu Badań Laboratoryjnych w Poznaniu przy ul. Małeckiego 29, na warunkach opisanych w załączniku nr 2 za cenę zgodnie z poniższym zestawieniem:

Lp.	Rodzaj wykonywanej usługi:	Cena jednostkowa ryczałtowa netto [zł]	Kwota podatku VAT [zł]	Cena jednostkowa ryczałtowa brutto [zł]	Krotność wykonania czynności w okresie umowy	Wartość ryczałtowa netto za wykonanie czynności w okresie umowy [zł]	Kwota podatku VAT [zł]	Wartość ryczałtowa brutto za wykonanie czynności w okresie umowy [zł]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Ryczałtowa cena ofertowa okresowego przeglądu konserwacyjnego kotła gazowego wraz z dojazdem				6			
2.	Ryczałtowa cena ofertowa sprawdzenia szczelności instalacji gazowej wraz z dojazdem				3			
3.	Ryczałtowa cena ofertowa sprawdzenie elektronicznego zaworu gazu wraz z dojazdem				3			
4.	Ryczałtowa cena ofertowa przeglądu systemów detekcji gazu gazek MD-2.Z oraz gas-electric 55HZ4K5P wraz z kalibracją czujników wraz z dojazdem				3			
RAZEM CENA RYCZAŁTOWA USŁUGI ZA OKRES UMOWY								
Wykonywanie serwisu technicznego								
Cena ofertowa za 1 roboczogodzinę wykonywania czynności w trakcie diagnozowania awarii oraz jej usuwania. Stawka winna uwzględnić wszelkie inne koszty tj. dojazd itd.		Cena netto 1 roboczogodzinny zespołu serwisowego [zł]		Liczba roboczogodzin		Wartość netto łącznych roboczogodzin zespołu serwisowego [zł]		Wartość brutto łącznych roboczogodzin zespołu serwisowego [zł]
5.	Awarijny serwis (poniedziałek-piątek)				120			
6.	Awarijny serwis (sobota, niedziela i święta)				40			

Oświadczam, że:

- składając ofertę zgadzam się na warunki zamówienia podane w zapytaniu,
- posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia/usługi,
- uważam się za związanego niniejszą ofertą przez okres 60 dni od daty złożenia oferty.

Starszy Specjalista
ds. Administracyjno-Finansowych

Anna Kaczmarek

Marcin Mitek

Dyrektor

Urząd Dozoru Technicznego
Oddział Terenowy w PoznaniuElektronicznie podpisany
przez MARCIN MITEK
Data: 2018.11.14 20:56:54
+01'00'

Data i podpis/pieczęć uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy

Zakres czynności konserwacyjno – serwisowych:

- ✓ **kotłowni gazowej - kotła gazowego wodnego Viessmann o mocy 170 km, typ TN 017, rok produkcji 1995, palnik nr 4231977**
 - czyszczenie kotła,
 - przegląd i czyszczenie palnika i dmuchawy,
 - kontrola elektrody zapłonowej oraz elektrody jonizacyjnej palnika,
 - demontaż palnika – czyszczenie wlotu i wylotu powietrza,
 - demontaż osłony przedniej i tylnego wlotu rewizyjnego kotła,
 - czyszczenie płomieniówek oraz komory spalania w kotle,
 - sprawdzenie czystości i oczyszczenie Multibloku przy palniku,
 - przegląd i sprawdzenie szczelności układów odprowadzenia spalin i doprowadzenia powietrza, uzupełnienie preparatu neutralizującego,
 - kontrola ciśnienia statycznego i dynamicznego gazu zasilającego kocioł, sprawdzenie ciśnienia w naczyniach przeponowych,
 - kontrola płomienia na palniku i automatyki zabezpieczającej palnik,
 - kontrola działania różnicowego zabezpieczenia ciśnieniowego powietrza na palniku,
 - kontrola prawidłowości działania automatyki wewnętrznej palnika i kotła,
 - analiza spalin,
 - kontrola działania wodnych zaworów bezpieczeństwa,
 - kontrola działania regulatora pracy kotłowni,
 - sprawdzenie i czyszczenie filtrów i odmulaczy,
 - czyszczenie lub wymiana filtrów zimnej wody przed reduktorem,
 - odmulenie podgrzewacza ciepłej wody,
 - sprawdzenie ciśnienia w części gazowej naczyń wzbiornych ciśnieniowych,
 - sprawdzenie i ewentualne uzupełnienie stanu wody w instalacji grzewczej,
 - sprawdzenie zaworów bezpieczeństwa,
 - kontrola stanu pomp, mieszaczy i innych urządzeń instalacji technologicznej kotłowni,
 - ruch próbny kotła centralnego ogrzewania po przeglądzie technicznym i konserwacji wraz z analizą spalin i regulacją palnika,
- ✓ **Sprawdzenie elektronicznego zaworu gazu.**
- ✓ **Sprawdzenie szczelności instalacji gazowej w budynku.**
- ✓ **Przegląd systemów detekcji gazu gazex MD-2.Z oraz gas-electric S5HzA4K5P wraz z kalibracją czujników oraz wystawianiem świadectw kalibracji detektora.**