

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Wykonanie usługi polegającej na przeprowadzeniu procesu legalizacji przez Urząd Dozoru Technicznego Stałego Urządzenia Gaśniczego /SUG/ Pliszka na FE 36 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu”

INWESTOR:

MIASTO POZNAŃ

Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu
ul. Matejki 59
60-770 Poznań

NAZWA INWESTYCJI:

Wykonanie usługi polegającej na przeprowadzeniu procesu legalizacji przez Urząd Dozoru Technicznego Stałego Urządzenia Gaśniczego /SUG/ Pliszka na FE 36 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu

ADRES INWESTYCJI:

Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu
ul. Matejki 59, Poznań

KLASYFIKACJA USŁUG WG CPV

44482000-2 Urządzenia przeciwpożarowe

Przygotował

Zbyszko Sobkowiak

Poznań styczeń 2023

1. Część ogólna

1.1. Nazwa zamówienia

Wykonanie usługi przeglądu, konserwacji i legalizacji przez Urząd Dozoru Technicznego Stałego Urządzenia Gaśniczego /SUG/ Pliszka na FE 36 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu

1.2. Przedmiot specyfikacji i zakres usługi serwisowej

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie usługi serwisu i legalizacji przez UDT następujących urządzeń gaśniczych zamontowanych w pomieszczeniu Serwerowni w siedzibie Zamawiającego: Stałe Urządzenie Gaśnicze /SUG/ Pliszka na gaz FE-36 – składające się z 10 szt butli o pojemności 7,3 kg gazu FE-36 każda i obejmuje jedną strefę gaszenia. Zespół gaszący SUG jest sterowany centralą automatycznego gaszenia IGNIS 1520 produkcji ZUD POLON-ALFA.

1.3. Zakres usługi

- demontaż i przekazanie do legalizacji do Urząd Dozoru Technicznego elementów urządzenia gaśniczego
- montaż zastępczych Stałych Urządzeń Gaśniczych, ze względu na charakter użytkowy pomieszczenia /serwerownia/ - pomieszczenie musi posiadać stałą automatyczną ochronę przeciwpożarową
- przeprowadzenie procesu legalizacji Urządzenia Gaśniczego przez Urząd Dozoru Technicznego
- ponowny montaż Stałych Urządzeń Gaśniczych po legalizacji dokonanej przez Urząd Dozoru Technicznego.
- sprawdzenie działania urządzenia i wystawienie wymaganych przepisami prawa protokołów

1.4. Wszystkie czynności serwisowe, konserwacyjne i naprawcze należy wykonywać zgodnie z DTR producentów urządzeń, obowiązującymi normami i warunkami technicznymi z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP i ppoż. dla tego rodzaju prac,

1.5. Osoby biorące udział w realizacji usługi muszą posiadać odpowiednie uprawnienia zgodnie z Ustawą z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. 2015 poz. 881).

1.6. Wykonanie usługi należy przeprowadzić zgodnie z następującymi przepisami:

- Ustawa z dnia 15 maja 2015r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych,

- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 10 grudnia 2015r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących wyposażenia technicznego przedsiębiorcy prowadzącego działalność polegającą na instalacji, konserwacji lub serwisowania urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych lub pomp ciepła i systemów ochrony przeciwpożarowej, zawierających fluorowane gazy cieplarniane,
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2015r. w sprawie wzoru sprawozdania dla podmiotów użytkujących systemy ochrony przeciwpożarowej i gaśnicze zawierające halony i przeznaczone do zastosowań krytycznych,
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 stycznia 2016 r. w sprawie Centralnego Rejestru Operatorów Urządzeń i Systemów Ochrony Przeciwpożarowej,
- Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 stycznia 2016r. w sprawie sprawdzania pod względem wycieków urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła oraz systemów ochrony przeciwpożarowej zawierających substancje kontrolowane,
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 stycznia 2016r. w sprawie wzoru Karty Urządzenia i wzoru Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej oraz sposobu ich sporządzania i prowadzenia.

2. Organizacja prac serwisowych i warunki odbioru

Wykonanie planowanej usługi serwisowej należy zorganizować i przeprowadzić z ograniczeniami wynikającymi z funkcji użytkowej obiektu.

Dostęp do pomieszczeń możliwy jest od godziny 8.00 do godziny 15.00, od poniedziałku do piątku, Szczegółowy harmonogram pracy należy ustalić z Zamawiającym.

Budynek jest wyposażony w dźwig osobowy.

3. Gwarancja

-wykonawca jest odpowiedzialny, za jakość wykonanych usług, jak również za zgodność wykonania z wymaganiami niniejszej specyfikacji technicznej oraz obowiązującymi przepisami prawa.

-okres rękojmi na wykonaną usługę wynosi 24 miesiące i rozpoczyna się z dniem ich odbioru przez Zamawiającego

-koszt obsługi gwarancyjnej, łącznie z zapewnieniem części zamiennych służących do usunięcia defektów lub wad produkcyjnych (w tym również transportu) ponosi Wykonawca.

4. Wykonanie usługi potwierdzone jest poprzez podpisanie przez Strony Protokołu Odbioru.

5. Podpisanie przez Strony Protokołu Odbioru uznane będzie za należyte wykonanie przedmiotu zamówienia i będzie stanowiło podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury oraz wypłaty wynagrodzenia.

Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu
Wykonanie usługi polegającej na przeprowadzeniu procesu legalizacji przez Urząd Dozoru Technicznego Stałego Urządzenia
Gaśniczego /SUG/ „Pliszka na FE 36 w Siedzibie ZTM Poznań ul. Matejki 59