



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dot. postępowania prowadzonego w trybie zamówienia w kwocie do 30 000 Euro na zadanie pn.:
„Przeгляд pompowni wód drenażowych, wraz z przeglądem oraz czyszczeniem separatora substancji ropopochodnych przy ul. T. Dobrowolskiego 1”
Nr referencyjny: MŚ-DT-PK-2020-34/19

1. Przedmiot zlecenia.

Przedmiotem zlecenia jest przegląd pompowni wód drenażowych, EPS firmy ecol-unicon. Wraz z przeglądem oraz czyszczeniem separatora lamelowego substancji ropopochodnych ECOPUR.

2. Teren wykonania prac.

Prace będą prowadzone na terenie zewnętrznym Muzeum Śląskiego w Katowicach.

3. Organizacja robót i przekazanie placu budowy.

Przeгляд może być wykonany w obiekcie w następujących godzinach: pon. - pt. 07:00 - 15:00

4. Zabezpieczenie interesów osób trzecich.

Wykonawca jest odpowiedzialny za przestrzeganie obowiązujących przepisów oraz powinien zapewnić ochronę własności publicznej i prywatnej, zabezpieczenia ich przed uszkodzeniem a także do natychmiastowego powiadomienia Działu Technicznego, jeżeli zostaną one przypadkowo uszkodzone. Wykonawca ponosi również odpowiedzialność za spowodowane szkody w instalacjach i urządzeniach w trakcie wykonywania przeglądu.

5. Sprzęt

Wykonawca zapewnia cały sprzęt niezbędny do wykonania przedmiotu zlecenia.

6. Środki transportu.

Wykonawca jest zobowiązany do używania takich środków transportu, których stan i jakość nie wpłynie negatywnie na infrastrukturę Zamawiającego.

7. Stan istniejący.

Pompownia oraz separator znajdują się na terenie zewnętrznym Muzeum Śląskiego w Katowicach. Droga pożarowa zapewnia swobodny dojazd do urządzeń. Między drogą pożarową a urządzeniami znajduje się pas roślinności o szerokości około 7m.

8. Zakres prac do wykonania.

a) Pompownia:

- sprawdzenie poszczególnych elementów automatyki i elektroniki,
- kontrola parametrów pracy pomp (pomiar pobieranego prądu),
- wizualna kontrola stanu technicznego szafy,
- wizualna kontrola zbiornika pompowni,



- sprawdzenie działania zasuw i zaworów kulowych,
- wizualna kontrola przewodów i kabli, sprawdzenie zamocowania,
- kontrola stanu technicznego pomostu roboczego w pompowni,
- wizualna kontrola stanu technicznego wjazdu pompowni,
- kontrola i czyszczenie pływakowych sygnalizatorów poziomu i sondy hydrostatycznej.
- wizualna kontrola pomp,
- wizualna kontrola przewodów zasilających i sprawdzenie ich zamocowania.
- Pomiary elektryczne związane z ochroną przeciwporażeniową

b) Separator:

- przyjazd ekipy serwisowej specjalistycznym samochodem,
- odbiór odpadów niebezpiecznych i utylizacja odpadów niebezpiecznych,
- czyszczenie wnętrza separatora,
- kontrola techniczna separatora,
- kontrola stopnia zużycia układu filtracyjnego,
- przekazanie protokołu z wykonania usług,

9. Odbiór robót.

Po przeprowadzeniu przeglądu wykonawca sporządzi protokół wykonania przeglądu, który po podpisaniu przez zamawiającego będzie podstawą do wystawienia faktury vat.