

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
dla zadania:

Remont układu podajników ślimakowych odpylania

1. Przedmiot zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest remont układu podajników ślimakowych odpylania, polegający na wymianie przenośników ślimakowych ϕ 273: l=5300–1 szt. i l=4250–3 szt.

2. Zamówienie obejmuje:

Demontaż starych przenośników ślimakowych

Demontaż izolacji starych przenośników ślimakowych

Wykonanie i montaż nowych przenośników ślimakowych, przenośniki należy wykonać z instalacją grzewczą

Wykonanie przenośników ślimakowych ϕ 273 x 5,6, S355, l - 5300 1 szt.

Wykonanie przenośników ślimakowych ϕ 273 x 5,6, S355, l - 4250 3 szt.

Pióra z blachy =6, S355

Wykonać 2 otwory rewizyjne w każdym przenośniku (2x4= razem 8 szt.) o wymiarach 200 x200

Łożyskowanie wału: łożyska z obudową i smarownikiem UCFC 210

Na przenośnikach zamontować czujniki ruchu, typ: PCR-15 ZP-120R-10 polaryzacja PNP

Przekładnia SEW EURODRINE FA47G; i=19,7; silnik 1,5 kW obroty 1400 obr/min

Połączyć przenośniki z dozownikami celkowymi 315 2 szt.

Połączyć przenośniki z instalacją odsiarczania KW-2 z dozownikami celkowymi 315, 2 szt.

Połączyć przenośniki z instalacją odsiarczania KW-1

Połączyć przenośniki z instalacją odprowadzania produktu

Zabezpieczyć przenośniki farbą antykorozyjną

Montaż instalacji grzewczej przenośników ślimakowych

Montaż izolacji, wełna mineralna grubości 50 mm zaizolowanie blacha ocynk 0,55 mm

Uruchomienie sterowania systemem odbioru pyłów.

- Przenośniki instalowane na wysokości około 5 m, od poziomu gruntu, bezpośrednio pod instalacją odpylania – fotka i schemat poglądowy w załączeniu.
- Blachę ocynk zdać na magazyn złomu MPEC wełnę mineralną zdać do utylizacji
- Przenośniki należy zdać na magazyn złomu MPEC

3. Planowany termin wykonania usługi: 23 sierpnia 2021.

4. W celu prawidłowego oszacowania wartości oferty, Zamawiający wymaga dokonania przez Wykonawcę wizji lokalnej. Potwierdzenie wizji lokalnej przez Zamawiającego należy załączyć do oferty. Brak wizji lokalnej może skutkować odrzuceniem oferty.

5. Wymagane przedstawienie referencji w przedmiotowym zakresie prac.

6. W czasie prac niezbędna ścisła współpraca z Dyspozytorem MPEC Leszno, lub osobą przez niego upoważnioną.

7. Ponadto wykonawca winien:

- a. Zabezpieczyć i oznakować teren robót.
- b. Przestrzegać podczas realizacji robót przepisów dotyczących p.poż oraz bezpieczeństwa i higieny pracy.
- c. Wykonawca zapewni i będzie utrzymywał sprzęt i odpowiednią odzież dla ochrony życia i zdrowia osób zatrudnionych przy realizacji robót.
- d. W szczególności Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów BHP wynikających z:
 - Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych (Dz. U. poz. 1830).
 - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26 września 1997 (tekst. jedn. Dz.U.2003.169.1650) w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 (Dz.U.2003.47.401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.
 - Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14.03.2000 (Dz.U.2000.26.313) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych.

Uznaje się, że wszelkie koszty związane z wypełnieniem określonych powyżej wymagań nie podlegają odrębnej zapłacie i są uwzględnione w cenie ofertowej.