

Opis Przedmiotu Zamówienia

I WARUNKI WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający wymaga od Wykonawcy aby, wszystkie osoby wykonujące przedmiot zamówienia posiadały:

Dysponowania min. 2 osobami posiadającymi:

- świadectwa kwalifikacyjne E i D uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, sieci i instalacji elektroenergetycznych o napięciu minimum 1kV;
- uprawnieniami do pracy na wysokości powyżej 3m;
- posiadanie aktualnego certyfikatu FGAZ wydanego przez Urząd Dozoru Technicznego

Kopi potwierdzonej za zgodność z oryginałem poświadczenie bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienie do informacji niejawnych o klauzuli ZASTRZEŻONE oraz zaświadczenie stwierdzające odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych.

W przypadku braku posiadania przez osoby aktualnego poświadczenia bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienia do informacji niejawnych o klauzuli ZASTRZEŻONE oraz zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych **Wykonawca** złoży oświadczenie o wyrażeniu zgody na odbycie przeszkolenia przez osoby w zakresie ochrony informacji niejawnych w celu wydania zaświadczenia stwierdzającego odbycie takiego szkolenia oraz wydanie upoważnienia do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli ZASTRZEŻONE.

W przypadku braku posiadania przez osoby poświadczenia bezpieczeństwa osobowego lub upoważnienia do informacji niejawnych o klauzuli ZASTRZEŻONE i zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych **osoby** złożą oświadczenie o wyrażeniu przez nie zgody na przeszkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych w celu wydania zaświadczenia stwierdzającego odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych oraz wydania upoważnienia do dostępu informacji o klauzuli ZASTRZEŻONE.

Warunkiem rozpoczęcia prac w ramach realizacji zamówienia, jest wzięcie udziału w szkoleniu z zakresu ochrony informacji niejawnych przeprowadzonym przez Pełnomocnika ds. OIN 32 BLT Łask. Szkolenie powinno się odbyć najpóźniej w dniu rozpoczęcia prac. Wykonawca przedstawi wykaz osób skierowanych do realizacji

zadania oraz niezbędne dokumenty, wykazy, i szkolenia potwierdzające spełnienie wymagań.

Naprawa instalacji wentylacji i klimatyzacji tj:

- Odzysk i utylizacja pozostałego czynnika chłodniczego w układzie.
- Próba azotowa układu klimatyzacji.
- Lokalizacja nieszczelności wraz z usunięciem.
- Test szczelności
- Wykonanie próżni w układzie
- Napełnienie czynnikiem chłodniczym R410A w ilości 70 kg.
- Dostawa i montaż węży przemysłowych klimatyzacyjnych poliamid FR 5 w oplocie poliestrowym do układów chłodniczych opartych na R410A - średnice 1/2 i 1/4 o różnych długościach 12 kpl - średnia długość odcinka od 1,5m - do 2,5m w zależności od miejsca montażu – temperatura pracy od -30°C do +100°C (dla wody i powietrza do +55°C - okucie tp Z (IT-46).
- Płukanie hydropneumatyczne i chemiczne instalacji 6 – ciu agregatów wody lodowej na II piętrze technicznym za pomocą profesjonalnych urządzeń, doбором systemu podłączenia urządzeń do instalacji i odprowadzenia ścieków, doбором środków chemicznych oraz odtworzeniem połączeń instalacji do stanu pierwotnego po wykonanych pracach.
- Wykonanie diagnostyki i programowania.
- Termin wykonania do 13.12.2024r

Zamawiający:

Wykonawca: