Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

Załącznik nr 1 do umowy

**Tabela zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami Zamawiającego**

1. **Ogólne wymagania dla kompresorów**

| **Opis** | **Wymagania minimalne** | **Oferowane parametry** |
| --- | --- | --- |
| Dokumentacja | W dniu dostarczenia urządzeń Wykonawca przekaże Zamawiającemu dla każdego dostarczonego urządzenia następującą dokumentację:  - pełną oryginalną dokumentację producenta z polskim tłumaczeniem, zawierającą: instrukcję działania, obsługi (zapobiegawczej i naprawczej), konserwacji, rysunki, schematy.  Cała dokumentacja dostarczona w formie drukowanej, oprawiona w sposób zapobiegający zniszczeniu oraz w formie elektronicznej w formacie \*.pdf, lub \*.doc (MS Word).  - kartę gwarancyjną (od daty podpisania protokołu odbioru przedmiotu Zamówienia) wystawioną przez Wykonawcę w formie papierowej. |  |
| Dostawa i uruchomienie (instalacja, podłączenie, testowanie, demonstracja poprawności pracy) | Dostawa kompresorów dla automatycznych stacji pomiarowych wraz z wniesieniem, montażem i instalacją w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz demonstracją poprawności pracy będzie się odbywać w terminie **do 06 grudnia 2019 r.** |  |
| Wszystkie czynności wykonane przez Wykonawcę i podwykonawców muszą odpowiadać przepisom polskim i dobrej praktyce międzynarodowej w zakresie bhp i ochrony środowiska. |  |
| Szkolenie instalacyjne i jego zakres | Szkolenie, musi zawierać przynajmniej:  - montaż i demontaż kompresora;  - konserwację kompresora;  - inne zagadnienia zalecane przez producenta. |  |
| Gwarancja | Wykonawca udzieli na każde urządzenie będące przedmiotem Zamówienia  minimum 24 miesięcznej gwarancji liczonej od daty podpisania protokołu odbioru przedmiotu Zamówienia, gwarancja zgodna z zaleceniami producenta.  - Wszelkie koszty związane z realizacją gwarancji ponosi Wykonawca (robocizna i części zamienne).  - Naprawa gwarancyjna (serwis) w miejscu zainstalowania.  - Faktyczną datę naprawy gwarancyjnej Wykonawca poświadcza w karcie gwarancyjnej.  - Gwarancja nie obejmuje awarii urządzeń wynikających z użytkowania niezgodnego z zaleceniami producenta.  - Zamawiający wymaga aby pracownicy serwisujący porozumiewali się biegle w języku polskim w kontaktach z Zamawiającym.  - Wykonawca zapewni realizację świadczeń gwarancyjnych przez autoryzowany przez producenta serwis gwarancyjny.  - Przywrócenie sprawności urządzeń powinno nastąpić najpóźniej w ciągu 7 dni od momentu pisemnego zgłoszenia wady (pocztą e-mail lub faxem). Powyżej tego okresu Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze.  - W okresie gwarancji pełna nieodpłatna obsługa serwisowa, zgodnie z  zaleceniami producenta, z nieodpłatnym wykorzystaniem części zamiennych Wykonawcy.  - Przez okres gwarancji Wykonawca zobowiązany jest do udzielania Zamawiającemu bezpłatnych telefonicznych konsultacji związanych z funkcjonalnością i eksploatacją dostarczonych urządzeń. |  |

1. **Wymagania szczegółowe**

| ***Kompresor – 20 sztuk*** | | |
| --- | --- | --- |
| **Opis** | **Wymagania minimalne** | **Oferowane parametry** |
| Funkcjonalność | - Bezolejowy  - pojemność zbiornika minimum 10 litrów,  - poziom hałasu < 60 db(A),  - zasilanie 230 V,  - wydajność: min 12 l/min,  - automatyczny zawór do spuszczania kondensatu,  - wyłącznik ciśnieniowy,  - manometr,  - zawór zwrotny,  - zawór z manometrem pozwalający ustawić ciśnienie (min. 1 – 5 bar) na wyjściu z kompresora,  - przyłącze na wyjściu z kompresora dla rurki ¼ cala / 6 mm  - kompresor na podstawie (nóżkach) amortyzujących przenoszenie drgań pompy na podłoże, uniemożliwiającej przemieszczanie się kompresora podczas pracy . |  |