**Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego – zasada konkurencyjności – Formularz oferty**

Znak sprawy: JRP/353/P-8/06/19

….................................................... …...................................................

(pieczęć firmy) (miejscowość, data)

**OFERTA**

…................................................................................................................................................................

…................................................................................................................................................................

*(nazwa i adres oferenta)*

Przystępując do postępowania o zamówienie, którego przedmiotem jest:

**Modernizacja stacji odwadniania i zagęszczania oraz rozbudowa układu napowietrzania bloku biologicznego**

składam następującą ofertę:

* + - 1. **Cena**

Cena netto (bez VAT) VAT Cena brutto (z VAT)

……………………… zł

………… %

……………………… zł

Cena netto (bez VAT) słownie zł ….....................................................................................

Cena brutto (z VAT) słownie zł ….....................................................................................

1. **Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia**

Oświadczamy, że osoba wskazana na stanowisko Kierownika budowy pełniła funkcję Kierownika Budowy na …………….. (podać liczbę) zakończonej(-ych) robocie(-ach) budowlanej(-ych) polegającej(-ych) na wykonaniu (budowy, przebudowy, rozbudowy) oczyszczalni ścieków o przepustowości nie mniejszej niż 60 000 RLM lub Qdśr nie mniejszej niż 10 000 m3/d.

1. W celu oceny naszej oferty w kryterium: **Parametry techniczne i eksploatacyjne** **kluczowych urządzeń technologicznych –** oferujemy:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa urządzenia | Obiekt | **Kryteria** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | prasa taśmowa do zagęszczania osadu –szt.1  | Stacja zagęszczania i odwadniania osadu - obiekt nr 14. | Gwarantujemy **zużycie wody do mycia sit** poniżej 7,5 m3/h przy p=6bar ; jako wody do mycia sit można używać wody użytkowej, nagromadzonego filtratu lub wody z osadników wtórnych **– TAK/NIE**Gwarantujemy **konstrukcję zagęszczarki** powiązana z wanną zbiorczą filtratu – budowa fundamentu wannowego; montaż na posadzce -**TAK/NIE**Gwarantujemy **wlot nadawy** (reaktor wstępny) zintegrowany z komorą dojrzewania; wlot zawiesiny po flokulacji w rurociągu do reaktora od dołu - rozbijane flokuły; łagodny wypływ sflokulowanego osadu na stół poziomy - **TAK/NIE**Gwarantujemy **system szykan** na stole poziomym tworzących leje depresyjne umożliwiając szybki odpływ nadmiaru wody z zagęszczanego osadu ich konstrukcja umożliwiająca ciągłe przemieszczanie osadu na taśmie i czyszczenie sit, zwiększając tym samym intensywność odprowadzenia wody i zagęszczania grawitacyjnego; **TAK/NIE**Gwarantujemy **system szykan** na osiach z możliwością odchylenia ich od powierzchni sita w górę (ułatwienie oczyszczenia lub wciągnięcia taśmy); **TAK/NIE**Gwarantujemy **wannę zbierającą** czysty filtrat z procesu zagęszczania z wyprowadzeniem górnym do zbiornika wody używanej do mycia sit lub bezpośrednio do pompy pozwala na wykorzystanie filtratu do mycia sit ( zawartość zawiesiny w filtracie - max.80mg/l) **TAK/NIE**Gwarantujemy **listwę spiętrzająca osad** wypływający z sita do leja zrzutowego (rampa; zwiększa intensywność odprowadzania wody czystej);materiał - stal szlachetna 1.4571 **TAK/NIE**Gwarantujemy **stację mycia sit** wraz z obudową i wysokociśnieniową rurą spryskującą (wykonanie ze stali szlachetnej 1.4571) z płaskimi dyszami strumieniowymi i wbudowanym (napędzanym przy pomocy pokrętła) oraz szczotka czyszczącą dysze (stal szlachetna 1.4571); proces czyszczenia dysz bez konieczności ich demontażu i przerywania pracy zagęszczarki; odrębne wyprowadzeniem brudnej wody ze stacji do kanalizacji **TAK/NIE** |
| 2 | Dmuchawa –szt.1  | Stacja dmuchaw - obiekt nr 32 | Gwarantujemy **zakres regulacji dmuchawy – od 40÷100% d**la każdej możliwej do wystąpienia na obiekcie temperatury i wilgotności powietrza oraz ciśnienia zewnętrznego **– TAK/NIE;**Gwarantujemy **wprowadzenie do nowej nadrzędnej szafy sterowniczej** możliwości komunikacji z producentem i serwisem dmuchaw, poprzez niezależne od istniejącego na obiekcie łącze internetowe – **TAK/NIE;**Gwarantujemy **zastosowanie wirnika nowej dmuchawy** z materiału posiadającego równą lub lepszą odporność korozyjną niż 10ppm H2S - **TAK/NIE;** Gwarantujemy **wydłużenie okresu wymiany łożysk tocznych** **na wałku szybkim** z 40.000 godzin na min. 50.000 godzin pracy **– TAK/NIE;** |
| 3 | Wirówka – szt. 2 | Stacja zagęszczania i odwadniania osadu - obiekt nr 14 | Gwarantujemy wysoką jakość i trwałość bębna poprzez wykonanie jako odlew odśrodkowy (Duplex) ze stali stopowej min. 1.4463 **– TAK/NIE;**Gwarantujemy ochronę powierzchni wewnętrznej bębna poprzez zastosowanie wymienne listwy wzdłużne ze stali kwasoodpornej **– TAK/NIE;**Gwarantujemy eliminację ryzyka uszkodzenia silnika, podczas ewentualnego wycieku osadu od strony nadawy oraz umożliwienie łatwego dostępu dla obsługi serwisowej poprzez lokalizację obydwu silników wirówki po przeciwnej stronie od wlotu osadu w poziomej płaszczyźnie **- TAK/NIE;** Gwarantujemy ułatwienie i przyśpieszenia prac serwisowych demontażu rotora możliwy bez demontażu silników bębna i ślimaka **- TAK/NIE;** Gwarantujemy usprawnienie eksploatacji oraz większą elastyczności ustawień wirówki tj. przekładania planetarna musi gwarantować możliwość zmiany prędkości obrotowej bębna bez wpływu na prędkość obrotową ślimaka oraz zmianę prędkości obrotowej ślimaka bez wpływu na zmianę prędkości obrotowej bębna– **TAK/NIE.** Gwarantujemy efekt odwadniania osadów powyżej 24% s.m. – **TAK/NIE.** **Gwarantujemy zmniejszenie zużycia energii elektrycznej** poprzez zastosowanie systemu do jej odzysku z odcieku **– TAK/NIE** |

Dla potwierdzenia ww. parametrów składamy wypełnione tabele Wykazu urządzeń kluczowych wraz z kartami katalogowymi / innymi dokumentami potwierdzającymi spełnienie parametrów technicznych i cech jakościowych urządzeń.

1. Termin wykonania zamówienia:

Do dnia ……………………

1. Na oferowane roboty budowlane udzielamy gwarancji jakości i rękojmi na okres **60 miesięcy,** a na urządzenia kluczowe zgodnie z Wykazem urządzeń kluczowych **36 miesięcy** od daty Odbioru końcowego całości robót.
2. Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia i realizacji przyszłego świadczenia umownego.
3. Zapoznaliśmy się z treścią umowy, której wzór stanowi Załącznik nr 7 do Zapytania ofertowego – zasada konkurencyjności, nie wnosimy w stosunku do niej żadnych uwag oraz w pełni akceptujemy jej treść.
4. Zapoznaliśmy się z Zapytaniem ofertowym – zasada konkurencyjności i nie wnosimy w stosunku do niego żadnych uwag, a w przypadku wyboru naszej oferty podpiszemy umowę i wykonamy zamówienie zgodnie z warunkami określonymi w Zapytaniu ofertowym – zasada konkurencyjności i złożoną ofertą.
5. Oświadczamy, iż przewidujemy/nie przewidujemy\* powierzenie/a podwykonawcom realizacji zamówienia w części …………………………………………………………………..
6. Przedstawione w ofercie ceny nie stanowią cen dumpingowych i złożenie oferty nie stanowi czynu nieuczciwej konkurencji.
7. Oświadczamy, że w trakcie sporządzania oferty stosowaliśmy się do Zapytania ofertowego – zasada konkurencyjności i nie dokonaliśmy żadnych zmian w formularzach, a dodatki do oferty ułożyliśmy zgodnie z kolejnością przedstawioną w Zapytaniu ofertowym – zasada konkurencyjności.
8. Do oferty załączono:

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr załącznika** | **Nazwa załącznika** |
| **1** | Oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu |
| **2** | Wykaz wykonanych zadań |
| **3** | Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia |
| **4** | Wykaz urządzeń kluczowych |
| **5** | Odpis aktualny z właściwego rejestru lub ewidencji działalności gospodarczej |
| **6** | Informacja banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo - kredytowej, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawionej nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert |
| **7** | Polisa potwierdzająca, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia wraz z dowodem zapłaty składki |
| **8** | Tabela ceny |

 ….................................................

 *(podpis osoby/osób upoważnionych*

*do reprezentowania Oferenta)*

\* niepotrzebne skreślić

**ZAŁĄCZNIK DO OFERTY**

Projekt pn. Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Legnica – etap II w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach, zadanie pn. „**Modernizacja stacji odwadniania i zagęszczania oraz rozbudowa układu napowietrzania bloku biologicznego”**

**Uwaga**:

1. Wykonawcy są zobowiązani do wypełnienia wiersza 2 i 6 kolumny 3 w tabeli poniżej przedmiotowego Załącznika do Oferty.

2. Podpisany przez Wykonawcę Załącznik do Oferty stanowi integralną część Oferty i jest treścią Oferty.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. |  | Klauzule Warunków Ogólnych Kontraktu lub Warunków Szczególnych |  |
|  | *1* | *2* | *3* |
| 1. | Nazwa i adres Zamawiającego do Korespondencji | 1.1.2.2 | **Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A.****ul. Nowodworska 1****59-220 Legnica****Polska** |
| 2. | Nazwa i adres Wykonawcy do korespondencji | 1.1.2.3 | .......................................................................................................................... |
| 3. | Nazwa i adres Inżyniera do korespondencji | 1.1.2.4 | Konsorcjum:Lider:Biuro Inwestorskie Janusz Rybkaul. Idzikowskiego 32a/3, 54-129 Wrocław Partner:Biuro Inwestorskie Sp. z o.o.ul. Idzikowskiego 32a/4, 54-129 Wrocław |
| 4. | Czas na Ukończenie Robót | 1.1.3.3 i 8.2 | **Do dnia 31.08.2020 r.** |
| 5. | Okres Zgłaszania Wad | 1.1.3.7 | **12 miesięcy** |
| 6. | Okres Gwarancji  | 1.1.3.10 | Gwarancja jakości na oferowane roboty budowlane – 60 miesięcy od daty Odbioru końcowego całości robót.Gwarancja jakości na urządzenia kluczowe zgodnie z Tabelą nr 6 - 36 miesięcy od daty Odbioru końcowego całości robót. |
| 7. | Rękojmia za Wady | 1.1.3.11 | Okres rękojmi jest tożsamy z Okresem Gwarancji. |
| 8. | Elektroniczny system przekazywania danych | 1.3 | e-mail w formie ustalonej przez Inżyniera |
| 9. | Obowiązujące prawo | 1.4 | polskie |
| 10. | Język Komunikatów | 1.4 | polski |
| 11. | Czas przekazania Terenu Budowy | 2.1 | Najpóźniej w Dacie Rozpoczęcia Robót |
| 12. | Kwota zabezpieczenia należytego wykonania Kontraktu | 4.2 | **7%** Zatwierdzonej Kwoty Kontraktowej określonej w Akcie Umowy |
| 13. | Normalne godziny pracy | 6.5 | 6:00 – 22:00 przez 6 dni w tygodniu (od poniedziałku do soboty włącznie) lub jeżeli wymaga tego technologia robót – 7 dni w tygodniu, przez całą dobę |
| 14. | Data Rozpoczęcia Robót  | 8.1 | 28 dni od wejścia Kontraktu w życie |
| 15. | Kara umowna za zwłokę  | 8.7 | * **0,01%** Zatwierdzonej Kwoty Kontraktowej określonej w Akcie Umowy za każdy dzień zwłoki dla Robót;
 |
| 16. | Maksymalna kwota kar za zwłokę | 8.7 | * 20% Zatwierdzonej Kwoty Kontraktowej określonej w Akcie Umowy dla Robót;
 |
| 17. | Kwoty Tymczasowe | 13.5 | 15% Zatwierdzonej Kwoty Kontraktowej określonej w Akcie Umowy dla Robót. |
| 18. | Minimalna kwota Przejściowego Świadectwa Płatności | 14.6 | 200 000 PLN |
| 19. | Waluta płatności | 14.15 | PLN |
| 20. | Okresy na przedłożenie:- dowodów ubezpieczenia- stosownych polis  | 18.1(a)(b) | przed Datą Rozpoczęcia  |
| 21. | Dopuszczalne kwoty potrąceń  | 18.2 | 10 000 PLN |
| 22. | Dopuszczalne kwoty potrąceń  | 18.3 | 5 000 PLN |
| 23. | Minimalna kwota ubezpieczenia Robót i Sprzętu Wykonawcy | 18.2 | 110% Zatwierdzonej Kwoty Kontraktowej  |
| 24. | Minimalna kwota ubezpieczenia od roszczeń osób trzecich  | 18.3 | 100 000 PLN za każde zdarzenie do wysokości sumy ubezpieczenia 1 000 000 PLN  |
| 25. | Data wyznaczenia Komisji Rozjemczej | 20.2 | W terminie 28 dni po tym, kiedy jedna ze Stron da drugiej Stronie powiadomienie o swoim zamiarze wniesienia sporu do Komisji Rozjemczej zgodnie z klauzulą 20.4. |
| 26. | Liczebność Komisji Rozjemczej | 20.2 | Jeden członek |
| 27. | Członkowie Komisji Rozjemczej | 20.3 | 1 osoba wyznaczona wspólnie przez Zamawiającego i Wykonawcę, a w przypadku braku porozumienia wskazana przez Inżyniera |
| 28. | Rozstrzyganie sporów | 20.6 | Sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego. |

Podpis:.............................................................................................................................

występujący w charakterze:.................................................................................................

należycie upoważniony do podpisania Oferty w imieniu i na rzecz:

..........................................................................................................................................

..........................................................................................................................................

Miejscowość: ............................... Data: ...............................