

ZAPYTANIE OFERTOWE

Znak sprawy FK-8/2021

Białskie Wodociągi i Kanalizacja „WOD-KAN” Spółka z o.o. w Białej Podlaskiej ul. Narutowicza 35A, 21-500 Biała Podlaska, tel. 0-83 342 60 71 do 73, fax. 0-83 342 29 13, www.bwikwodkan.pl, e-mail sekretariatzzo@bwikwodkan.pl, na podstawie „Regulaminu postępowania dla procedury przetargowej udzielania zamówienia w BWiK „WOD-KAN” Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej”, (dalej Regulamin), ogłasza przetarg w trybie zapytania ofertowego na:

„Remont przekładni planetarnej 5-stopniowej „Brevini SL 12005”

I. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przeznaczenie i charakterystyka techniczna :

Zadaniem przekładni planetarnej Brevini jest przenoszenie momentu obrotowego poprzez układ kół zębatach na mieszadło bioodpadów w komorze fermentacyjnej nr 1. Przekładnia przepracowała 61 000 h, w związku z nadmiernym zużyciem oleju oraz powstającymi wibracjami, maszyna wymaga wymiany łożysk oraz konserwacji wewnętrznych elementów.

Brevini riduttori

- FAMILY SL 12005
- OUT FS
- i= 1043,00
- IN GU24

2. Zakres prac :

- wymiana kompletu łożysk,
- wymiana kompletu uszczelnień oraz oringów,
- wymiana tulei ślizgowej,
- regulacja przekładni,
- zabezpieczenie antykorozyjne
- montaż przekładni u Wykonawcy, oraz przeprowadzenie próby rozruchu prawidłowej pracy przekładni,
- Uwaga ! Wykonawca musi dostarczyć odpowiednie certyfikaty oraz homologacje producenta na oryginalne części zamienne.

II. Miejsce i termin składania ofert :

1. Oferty należy składać w terminie 7 dni od ogłoszenia przetargu na platformie Zamawiającego pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/bwikwodkan> od dnia 13.07.2021 godziny 12:00 do 20.07.2021 do godziny 12:00.
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 20.07.2021. o godzinie 12.05
3. Zamówienie należy zrealizować w terminie 120 dni od daty podpisania umowy będącej załącznikiem nr 6 do niniejszej specyfikacji.
4. Koszty transportu do Zakładu Zagospodarowania Odpadów ul. Ekologiczna 1 21-500 Biała Podlaska, pokrywa Oferent. Koszty wysyłki do oferenta pokrywa Zleceniodawca

III. Rodzaj i opis kryteriów :

1. W ofercie należy określić cenę netto, podatek VAT oraz cenę brutto za całość zamówienia.
2. Warunki płatności- wynagrodzenie płatne w terminie 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury za wykonana usługę przelewem na numer rachunku bankowego wskazanego na fakturze.
3. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:
 - nie podlegają wykluczeniu na podstawie Regulaminu.
4. Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które:
 - zostaną złożone przez Wykonawców nie wykluczonych przez Zamawiającego z niniejszego postępowania;
 - nie zostaną odrzucone przez Zamawiającego.
5. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego.
 - Oferowana cena W(C): waga kryterium - 80%
 - Okres gwarancji (G) : waga kryterium - 20%
6. Zasady oceny kryterium "Oferowana Cena" (C).
W przypadku kryterium "Oferowana Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot W(C)$$

gdzie:

P _i (C)	ilość punktów, jakie otrzyma oferta "i" za kryterium "Oferowana Cena";
C _{min}	najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert;
C _i	cena oferty "i";
W(C)	Waga kryterium „Oferowana cena”

Zasady oceny kryterium "Okres gwarancji" (G).

Ocena punktowa ofert w **kryterium gwarancja** będzie wyglądała następująco:

W zakresie tego kryterium Zamawiający zastrzega, iż minimalny okres gwarancji wynosi 6 miesiące od daty dostawy. Oferty z krótszym niż 6 miesiące okresem gwarancji od daty dostawy będą traktowane jako niezgodne z treścią SIWZ i będą podlegały odrzuceniu.

Zamawiający za udzielenie gwarancji przyznawać będzie następujące ilości punktów :

- oferta z **6 miesięcznym** okresem gwarancji od daty dostawy – otrzyma **10pkt.**
- oferta z **8 miesięcznym** okresem gwarancji od daty dostawy – otrzyma **15 pkt.**
- oferta z **12 miesięcznym** okresem gwarancji od daty dostawy – otrzyma **20pkt.**

Oferty Wykonawców, którzy zaoferują niższe okresy gwarancji zostaną odrzucone jako nie zgodne z treścią SIWZ.

Dla obliczenia łącznej liczby punktów zastosowany zostanie wzór:

$$P\text{ł} = P_i(C) + W(G)$$

Gdzie: Pł - łączna liczba punktów
Pi (C) - liczba punktów w kryterium cena
W (G) - liczba punktów w kryterium gwarancja

Zamawiający wybierze najbardziej korzystną ofertę niepodlegającą odrzuceniu, która spełnia warunki określone w niniejszej SIWZ.

7. Maksymalna ilość przyznanych punktów wynosi 100
8. Zamawiający udzieli zamówienia temu Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w niniejszym zapytaniu ofertowym i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.
9. Zamawiający unieważnia postępowanie w przypadku, gdy nie wpłynie żadna oferta.

IV. Informacja o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami, przekazywania oświadczeń lub dokumentów :

- 4.1 Osobą upoważniona do porozumiewania się z Wykonawcami jest : Jacek Małeńczyk tel. (83) 342 50 71 wew. 531, e-mail: j.malenczyk@bwikwodkan.pl
- 4.2 Wszelkie oświadczenia, zawiadomienia, wnioski, wyjaśnienia i dokumenty składane przez zamawiającego i oferentów wymagają formy elektronicznej za pomocą strony : <https://platformazakupowa.pl/pn/bwikwodkan>
- 4.3 Zamawiający nie będzie udzielał ustnych i telefonicznych informacji, wyjaśnień czy odpowiedzi na kierowane do Zamawiającego zapytania.
- 4.4 Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych i częściowych.
- 4.5 Każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę pod rygorem wykluczenia.


V. Termin związania ofertą :

Termin związania ofertą wynosi 45 dni od dnia otwarcia ofert.

VI. Formularze załączników do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które obowiązkowo należy złożyć wraz z ofertą.

1. Wzór umowy - załącznik nr 6 ,
2. Wzór formularza oferty – załącznik nr 1,
3. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania – załącznik nr 2
4. Oświadczenie o przynależności do grupy kapitałowej- załącznik nr 3,
5. Oświadczenie RODO załącznik nr 4,
6. ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH – załącznik nr 5.

Zatwierdzam :


Dyrektor Zakładu
Zagospodarowania Odpadów
PROKURENT
mgr inż. Zygmunt Król