**Załącznik nr 1**

**do Zapytania ofertowego nr Velvet/CHP/3/2024**

**Formularz oferty**

**Na rzecz Zamawiającego:**

Velvet Care Sp. z o.o., z siedzibą w Kluczach, Klucze-Osada 3, 32-310 Klucze

**Treść oferty:**

W odpowiedzi na Zapytanie Ofertowenr**Velvet/CHP/3/2024** dotyczące przedmiotu zamówienia: „Budowa układu kogeneracyjnego w zakładzie produkcyjnym Velvet Care Sp. z o.o. w Kluczach”

składamy poniższą ofertę:

|  |
| --- |
| **Dane Wykonawcy:** |
| Nazwa |  |
| Adres |  |
| NIP |  |
| Nr KRS (jeśli dotyczy)  |  |
| REGON |  |
| **Dane Osoby Kontaktowej:** |
| Imię i Nazwisko |  |
| Adres e-mail |  |
| Telefon |  |
| **Parametry oferty:** |
| **Okres ważności oferty – podać liczbę dni** *Nie dopuszcza się ofert z okresem ważności oferty krótszym niż 60 dni licząc od daty otwarcia ofert.* |  |
| **Termin realizacji, wykonania Przedmiotu Zamówienia – podać liczbę dni kalendarzowych na realizację Przedmiotu Zamówienia licząc od planowanego terminu podpisania Umowy** |  |
| **Okres gwarancji (obiekty i roboty budowlane) w pełnych latach***Nie dopuszcza się okresów krótszych niż 5 lat od dnia oddania uzyskania pozwolenia na użytkowanie i podjęcia protokołu odbioru końcowego* |  |
| **Okres gwarancji (urządzenia technologiczne, w tym dla jednostki kogeneracji, w tym turbin) w pełnych latach***Nie dopuszcza się okresów krótszych niż 5 lat od dnia oddania uzyskania pozwolenia na użytkowanie i podjęcia protokołu odbioru końcowego* |  |
| **Okres rękojmi na wady (całość Przedmiotu Zamówienia)***Nie dopuszcza się okresów krótszych niż 5 lat od dnia oddania uzyskania pozwolenia na użytkowanie i podjęcia protokołu odbioru końcowego* |  |
| **Określenie przedmiotu oferty (zakres i szczegółowy opis):*** *do tego punktu obowiązkowo dodać załącznik własny Oferenta zawierający specyfikację techniczną oferty i urządzeń składających się na ofertę, DTR i wszelkie dane techniczne turbiny gazowej, w tym kartę katalogową turbiny gazowej producenta, oraz DTR kompletnej jednostki kogeneracji, schemat technologiczny, zestawienie w zakresie mocy zainstalowanej pobieranej (potrzeb własnych Przedmiotu Zamówienia),*
* *do tego punktu obowiązkowo należy dodać załącznik własny Oferenta zawierający specyfikację DTR prac serwisowych planowanych Przedmiotu Zamówienia, przeglądów jednostki kogeneracji (w szczególności turbiny gazowej) w okresie gwarancyjnym i po tym okresie (łącznie do 5 lat od dnia oddania uzyskania pozwolenia na użytkowanie i podjęcia protokołu odbioru końcowego), włączając w to przegląd główny polegający na wymienia turbiny lub jej remoncie kapitalnym (dodatkowo, jeśli wypada po okresie 5 lat), podając w tym zestawieniu w szczególności następujące dane:*
	+ *(1) liczbę porządkową kolejnego przeglądu,*
	+ *(2) liczbę motogodzin (mth) pracy jednostki, przy użytkowaniu której wymaga się przeprowadzenie przeglądu*
	+ *(3) zakres i ilość wymienianych części,*
	+ *(4) zakres czynności regulacyjnych, nastawczych,*
	+ *(5) zakres i ilość wymienianych materiałów zużywających się,*
	+ *(6) zakres i ilość wymienianych i uzupełnianych płynów i środków smarujących,*
	+ *(7) czas trwania przeglądu w h,*
	+ *(8) czas trwania wyłączenia jednostki kogeneracji w czasie przeglądu (o ile dotyczy),*
	+ *(9) cenę łączną danego przeglądu, wliczając w to wszystkie koszty mogące obciążyć Zmawiającego, w tym koszty dojazdu ekipy serwisowej niezależnie od liczby serwisantów, koszt akomodacji ekipy serwisowej, koszt pracy ekipy serwisowej na obiekcie i w czasie podróży oraz koszty podzespołów, materiałów, płynów i czynności serwisowych podejmowanych zdalnie wraz z zarządzeniem logistyki serwisowej.*
 |
|  |
| **Odniesienie do Kryteriów wyboru oferty:** |
| **Cena netto (PLN)***Oferent oświadcza, że wykona całość przedmiotu zamówienia za cenę netto SUMA w PLN.**W przypadku wyrażenia ceny w walucie innej niż PLN, należy dodać symbol waluty, obok kwoty, zostanie ona przeliczona na PLN wg średniego kursu NBP dostępnego w dniu otwarcia ofert.**Cenę należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.*  |  |
| **Kwota podatku od towarów i usług VAT***Oferent podaje sumę podatku VAT w PLN.**W przypadku wyrażenia ceny z walucie innej niż PLN, należy dodać symbol waluty, zostanie ona przeliczona na PLN wg średniego kursu NBP dostępnego w dniu otwarcia ofert. Cenę należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.* |  |
| **Cena brutto (PLN)***Oferent podaje łączną kwotę oświadczając, że wykona Przedmiot Zamówienia (łączna kwota netto z VAT wyrażona w PLN. W przypadku wyrażenia ceny w walucie innej niż PLN, należy dodać symbol waluty, zostanie ona przeliczona na PLN wg średniego kursu NBP dostępnego w dniu otwarcia ofert. Cenę należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.* |  |
| **Wskaźnik parametrów jednostki kogeneracji***Oferent podaje zgodnie z SIWZ pkt VII kryterium 2 w procentach z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.*  |  |
| **Koszt serwisowania***Oferent podaje koszt serwisowania zgodnie z wytycznymi określonymi w SIWZ pkt. VII kryterium 3 w PLN netto z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku wyrażenia ceny w walucie innej niż PLN, należy dodać symbol waluty, zostanie ona przeliczona na PLN wg średniego kursu NBP dostępnego w dniu otwarcia ofert.* |  |
| **Odniesienie do wymaganych parametrów gwarantowanych, efektu rzeczowego, efektu ekologicznego i szczegółowych wymagań SIWZ i PFU:** |
| **Liczba turbin składająca się na oferowaną moc jednostki kogeneracji***Oferent podaję liczbę wyrażoną w szt.* |  |
| **Moc elektryczna jednostki kogeneracji w kW***Oferent podaje wartość wyjściową dostawy (weryfikowaną przed podjęciem protokołu odbioru końcowego przed oddaniem do użytkowania) wg. ISO 2314 przy temp. otoczenia 15°C, wilgotności powietrza 60% oraz wysokość terenu 0 m n.p.m.*  |  |
| **Moc cieplna jednostki kogeneracji w kW***Oferent podaje wartość wyjściową dostawy (weryfikowaną przed podjęciem protokołu odbioru końcowego przed oddaniem do użytkowania) wg. ISO 2314 przy temp. otoczenia 0°C, wilgotności powietrza 60% oraz wysokość terenu 0 m n.p.m.* |  |
| **Sprawność elektryczna jednostki kogeneracji wyjściowa dostawy w %***Oferent podaje wartość z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku podania wartości dopisując obok symbol „%” (zarówno tu, jak i przy innych parametrach w formularzu oferty) będzie ona traktowana jako wartość wyrażona w punktach procentowych tj. tak jakby symbol „%” nie był dodany. Wartość wyjściowa dostawy obliczana jest na podstawie ISO 2314 przy temp. otoczenia 15°C, wilgotności powietrza 60% oraz wysokość terenu 0 m n.p.m. (weryfikowaną przed podjęciem protokołu odbioru końcowego przed oddaniem do użytkowania).* |  |
| **Sprawność całkowita jednostki kogeneracji wyjściowa dostawy i utrzymana w okresie 5 lat użytkowania % (wartość minimalna)***Oferent podaje wartość z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku podania wartości dopisując obok symbol „%” będzie ona traktowana jako wartość wyrażona w punktach procentowych tj. tak jakby symbol „%” nie był dodany. Wartość obliczana jest na podstawie ISO 2314 przy temp. otoczenia 15°C, wilgotności powietrza 60% oraz wysokość terenu 0 m n.p.m. (weryfikowaną przed podjęciem protokołu odbioru końcowego przed oddaniem do użytkowania i po każdym roku użytkowania w okresie 5 lat od odbioru końcowego).* |  |
| **Wskaźnik dyspozycyjności rocznej (wyrażonej w %) dla jednostki kogeneracji***Oferent podaje wartość dyspozycyjności rocznej dla każdego z pięciu lat (przy cyfrach od 1 do 5) użytkowania, obliczając zgodnie z SIWZ pkt. II. 3.2.1.*  | 1.2.3.4.5. |
| **Wskaźnik sprawności całkowitej jednostki kogeneracji wyrażonej w %***Oferent podaje dla każdego z pięciu lat (przy cyfrach od 1 do 5) użytkowania, na podstawie faktycznych uśrednionych rocznych wartości, obliczając (szacując) zgodnie z SIWZ pkt. II. 3.1.2.4.* | 1.2.3.4.5. |
| **Producent turbiny gazowej** oferowanej przez Oferenta**Liczba wyprodukowanych turbin gazowych** przez tego producenta w okresie ostatnich 5 lat *Jeśli większa niż 50, podać przybliżoną liczbę, większą niż 50.**- dołączyć odpowiednie oświadczenie producenta turbiny gazowej lub oświadczenie generalnego dystrybutora na rynek polski.***Liczba stanowisk do testów turbin gazowych** w zakładzie produkcyjnym producenta do dokonane pomiary wszystkich parametrów pracy jednostki zadeklarowane w karcie katalogowej producenta*- dołączyć odpowiednie oświadczenie producenta**- wymaga się nie mnie niż 2 stanowiska minimum* | Producent:Liczba turbin:Liczba stanowisk: |
| **Termin przypadający na wykonanie remontu generalnego (kapitalnego) turbiny gazowej lub wymiany turbiny gazowej liczony w dniach od odbioru końcowego** |  |
| **Rodzaj serwisu głównego turbiny gazowej)***Właściwe zaznaczyć* | Remont generalny (kapitalny)Wymiana turbiny na nową |

## Oświadczenia ogólne Wykonawcy:

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Zapytaniem Ofertowym oraz Załącznikami do Zapytania Ofertowego i nie wnosimy do nich zastrzeżeń.
2. Oświadczamy, że składana przez nas Oferta zawiera wszystkie elementy określone w Zapytaniu Ofertowym.
3. Oświadczamy, że akceptujemy wszystkie warunki zawarte w zapytaniu ofertowym. W przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
4. Oświadczamy, że otrzymaliśmy informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty, zapoznaliśmy się z dokumentacją projektową, stanowiącą załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania ofertowego, PFU i zapytaniem ofertowym. Gwarantujemy wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z wymogami zawartymi w Zapytaniu Ofertowym i w Załącznikach do Zapytania Ofertowego, w Programie Funkcjonalno-Użytkowym PFU.
5. Oświadczamy, że wykonamy całość przedmiotu zamówienia zgodnie z zapisami z wymogami SIWZ i PFU oraz Umowy.
6. Oświadczamy, że posiadamy wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania przedmiotu Umowy.
7. Oświadczamy, że dysponujemy odpowiednim potencjałem technicznym do prawidłowego wykonania zamówienia.
8. Oświadczamy, że dysponujemy niezbędnym potencjałem kadrowym.
9. Oświadczamy, że znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie przedmiotu zamówienia. Dysponuję wystarczającymi zasobami finansowymi,
10. Oświadczamy, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.
11. Oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu dotyczącym zapytania ofertowego.
12. Oświadczamy, że wszystkie informacje zamieszczone w ofercie są prawdziwe.
13. Oświadczamy, że akceptujemy wskazany w zapytaniu ofertowym termin związania ofertą.
14. Oświadczamy, że oferowane urządzenia są fabrycznie nowe, nie są urządzeniami demonstracyjnymi, używanymi, składanymi z używanych części lub modyfikowanymi.
15. Oświadczamy, że nie posiadamy żadnych wymagalnych roszczeń o zapłatę wynagrodzenia.
16. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią ogłoszenia i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami, wszystkimi warunkami i zasadami postępowania, w tym także zawartymi we wzorze umowy, będących załącznikami niniejszego ogłoszenia.
17. Oświadczamy, że aktualna sytuacja związana z COVID-SARS-COV2 oraz działaniami wojennymi na Ukrainie pozostaje bez wpływu na jego możliwości w zakresie realizacji Przedmiotu Zamówienia – zarówno w odniesieniu do zasobów ludzkich (pracownicy budowy), jak i materiałów potrzebnych do realizacji zamówienia.
18. Oświadczamy, że aktualna sytuacja rynkowa jest mu znana i nie stwarza zagrożenia dla terminowej realizacji Przedmiotu Zamówienia na warunkach określonych w Zapytaniu Ofertowym.

**Załączniki:**

* Wypełnione, podpisane i opieczętowane Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym.
* Wypełnione, podpisane i opieczętowane Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu wraz z wymaganymi załącznikami.
* Podpisany i opieczętowany Załącznik własny Oferenta do określenia przedmiotu oferty wraz z załącznikami.
* Inne, np. pełnomocnictwo do reprezentacji Oferenta (jeśli dotyczy).

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko osoby upoważnionej do złożenia oferty  |  |
| Stanowisko służbowe |  |
| Data i podpis |  |