

Termin złożenia ofert:	28.12.2023 r.
Zamawiający:	Serwispalet Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością siedziba: ul. Spokojna 18A 77-420 Lipka
Powstaje w kontekście projektu:	Wdrożenie przez Serwispalet Sp. z o.o. wyników prac B+R umożliwiających produkcję innowacyjnych palet i ich elementów
Miejsce i sposób składania ofert	<p>Oferta powinna zostać złożona za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności.</p> <p>Dokument z wymaganymi załącznikami musi być przesłany w formie skanu podpisanej oferty (pdf).</p> <p>FORMA OFERTY: Złożona oferta powinna być opatrzona pieczętą firmową lub w inny sposób jednoznacznie identyfikować oferenta i zawierać co najmniej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. nazwę i adres Wykonawcy oraz imię i nazwisko osoby upoważnionej do kontaktu; 2. datę sporządzenia; 3. opis przedmiotu zamówienia nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w niniejszym zapytaniu; 4. w przypadku zaoferowania rozwiązań, które w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w zapytaniu, Wykonawca musi w ofercie udowodnić i uzasadnić równoważność; 5. wartość oferty wyrażoną w PLN (cena netto oraz brutto) lub w walucie obcej z podaniem nazwy waluty (w przypadku złożenia oferty w walucie obcej jej wartość w celu porównania ofert zostanie przeliczona na PLN według średniego kursu NBP obowiązującego w dniu wyboru Wykonawcy); 6. termin ważności oferty (sugeruje się termin nie krótszy niż 90 dni); 7. podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy złożony w sposób umożliwiający ustalenie osoby składającej podpis (np. czytelny podpis albo podpis i pieczęć imienna) lub należycie umocowanego pełnomocnika. <p>Oferta musi zawierać wszystkie informacje, które podlegają ocenie w ramach warunków i kryteriów oceny.</p>
Przedmiot zamówienia:	<p>Przedmiotem zamówienia jest nabycie Instalacji przeznaczonej do spalania mokrej biomasy w celu pozyskania energii cieplnej o parametrach nie niższych niż opisane poniżej i zgodnej z niżej określonymi wymaganiami.</p> <p>Generator na biomasę brudną - parametry techniczne nie mniejsze niż/równoważne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - medium robocze – woda (układ otwarty), - maksymalna temperatura wody zasilającej - 95°C, - minimalna temperatura powrotu - 60°C (przy założeniu $T_{\text{zasilania}} = \Delta t + T_{\text{powrotu}}$), - różnica temperatur wlot-wylot Δt - ~20°C, - maksymalne ciśnienie czynnika roboczego – 2,5 bar, - maksymalny wymiar charakterystyczny paliwa – 50-100mm (gradacja paliwa wg PN EN ISO 17225-1 – P63), - maksymalna zawartość wilgoci w paliwie – 50% (wg PN EN ISO 17225-1 – M50), - ciągłe minimum techniczne - 40%, - obliczeniowy przepływ spalin w temperaturze 180°C – 7700m³/h, - zużycie paliwa (w założeniu o wartość opałową paliwa $W_f = 9 \text{ MJ/kg}$) – ~0,260kg/s, - maksymalne obciążenie rusztu - 760kW/m². <p>Stężenie substancji szkodliwych w spalinach wylotowych (zawartość tlenu w spalinach 6%):</p> <ul style="list-style-type: none"> - tlenki azotu NO_x <400mg/m³_U, - dwutlenek siarki SO₂ <200mg/m³_U, - pył <30mg/m³_U.

	<p>Podstawowe wyposażenie kotła na biomasę:</p> <ul style="list-style-type: none"> - płomieniówkowy wymiennik wodny o dwóch ciągach, - ceramiczna komora spalania z wielopunktowym systemem napowietrzania wtórnego, dzięki czemu będą zapewnione dwa biegi spalin, - hydrauliczny ruszt ruchomy, - szuflada wprowadzająca paliwo do paleniska napędzana hydraulicznie, - kanał wprowadzania paliwa chłodzony wodą, - automatyczne usuwanie szlaku spod i znad rusztu, - trzypunktowy nadmuch powietrza pierwotnego, sterowany falownikiem, - wentylator powietrza wtórnego, sterowany falownikiem, - wentylator wyciągowy spalin, sterowany falownikiem, - system chłodzenia wymiennika, - komora spalania wyposażona w żeliwne rusztowiny, o minimalnej zawartości chromu 15%, - automatyczne czyszczenie płomieniówek. <p>Wyposażenie Instalacji w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - multicyklon, - filtr elektrostatyczny – wyposażony w agregat wysokiego napięcia, system automatycznego czyszczenia elektrod zbiorczych i wyładowczych, system automatycznego odpopielania, podgrzewany lej osadczy, - transporter łańcuchowy, - pomost BHP (rozumiany jako konstrukcja stalowa z drabinkami, do obsługi wymiennika, zabezpieczona barierkami), - przewody spalinowe – dwupłaszczowe, izolowane, ze stali nierdzewnej, - magazyn biomasy – zgrzebla napędzane siłownikami hydraulicznymi, zasilacz hydrauliczny, stalowe dwuteowniki do konstrukcji, - szafy sterownicze – do kotła, magazynu biomasy, filtra elektrostatycznego. <p>Automatyka pracy kotła:</p> <ul style="list-style-type: none"> - monitoring temperatury wody kotłowej, - monitoring temperatury paleniska, - monitoring temperatury spalin, - monitoring zawartości tlenu w spalinach, - monitoring podciśnienia w komorze spalania, - sygnalizacja alarmów, - zdalna diagnostyka VNC, - automatyczna modulacja mocy, - panel dotykowy LCD. <p>Maksymalny termin dostawy: 30.01.2024 r. Maksymalny termin zakończenia montażu mechanicznego: 30.03.2024 r. Maksymalny termin uruchomienia: 30.04.2024 r.</p> <p>Przekazanie dokumentacji dot. instrukcji eksploatacji i montażu Instalacji, karty gwarancyjnej, deklaracji zgodności WE w języku polskim, w wersji papierowej.</p> <p>Zamówienie obejmuje także:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapewnienie rozruchu kotła, - przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi kotła.
Kod CPV	44621210-4 Wodne kotły grzewcze
Harmonogram realizacji zamówienia	Przedmiot zamówienia winien być zrealizowany do dnia 30.04.2024 r. , przy czym Zamawiający dopuszcza możliwość wcześniejszej realizacji. Termin dotyczy podpisania ostatniego protokołu odbioru przez Zamawiającego.
Wiedza i doświadczenie	1. Wykonawca musi wykazać się doświadczeniem w wykonaniu co najmniej 3 realizacji w zakresie produkcji/instalacji/montażu instalacji biomasowych w ostatnich 3 latach od daty publikacji ogłoszenia, każda potwierdzona referencjami (Oświadczenie + referencje).

	<p>Warunek ten uważa się za spełniony, jeśli Wykonawca złoży stosowne oświadczenie w przedmiotowym zakresie zawarte w treści formularza, stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia oraz dołączy referencje potwierdzające wykonane realizacje.</p>
Sytuacja ekonomiczna i finansowa	<p>1. Wykonawca nie jest wpisany do KRD lub innego rejestru dłużów.</p> <p>2. Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i składek ubezpieczeniowych.</p> <p>3. Wykonawca znajduje się w sytuacji ekonomicznej, finansowej i organizacyjnej zapewniającej wykonanie zamówienia.</p> <p>Warunek ten uważa się za spełniony, jeśli Wykonawca złoży stosowne oświadczenie w przedmiotowym zakresie zawarte w treści formularza, stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia.</p>
Dodatkowe warunki	<p>1. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. Za termin złożenia oferty rozumie się dzień wpływu oferty za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności.</p> <p>2. Złożenie oferty nie stanowi zawarcia umowy.</p> <p>3. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili bez podania przyczyny.</p> <p>4. Zamawiający może w każdym czasie bez podania przyczyny odwołać lub zmienić treść niniejszego zapytania ofertowego. Jeżeli zmiany będą miały wpływ na treść ofert składanych w toku postępowania, Zamawiający przedłuży termin składania ofert. O tym fakcie każdorazowo powiadomi wszystkich Wykonawców, zamieszczając stosowną informację na stronie upublicznienia zapytania.</p> <p>5. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.</p> <p>6. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.</p> <p>7. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.</p> <p>8. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może zwracać się do Wykonawców w celu złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert oraz przedłożenia dokumentów, potwierdzających prawdziwość informacji podanych w oświadczeniach.</p> <p>9. W przypadku wygaśnięcia terminu ważności oferty, Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o jego przedłużenie.</p> <p>10. Zamawiający zastrzega możliwość wydłużenia terminu składania ofert. O tym fakcie każdorazowo powiadomi wszystkich Wykonawców, zamieszczając stosowną informację na stronie upublicznienia zapytania.</p> <p>11. Wykonawca poprzez złożenie oferty, akceptuje wszystkie warunki i wymagania postępowania wskazane w niniejszym Zapytaniu.</p> <p>12. Wynagrodzenie zostanie uregulowane w formie przelewu bankowego na konto Wykonawcy wskazane w umowie.</p> <p>13. Zawarta umowa w skutek przeprowadzonego postępowania będzie zawierać m.in. kary umowne za nieterminową realizację zamówienia lub inne przypadki niewykonania lub nienależytego wykonania zamówienia.</p> <p>14. Każdy z Wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę.</p>
Warunki zmiany umowy	<p>Dopuszcza się możliwość zmian istotnych postanowień umowy zawartej w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego postępowania w następujących przypadkach:</p> <p>1. Wydłużenia okresu realizacji zamówienia, jeżeli z przyczyn niezawinionych przez którąkolwiek ze Stron będzie to konieczne dla osiągnięcia założeń, celów projektu.</p> <p>2. Jeśli się to okaże konieczne ze względu na zmianę przepisów powszechnie obowiązującego prawa po zawarciu Umowy, w zakresie niezbędnym do dostosowania Umowy do zmian przepisów powszechnie obowiązującego prawa.</p> <p>3. Konieczności dostosowania treści Umowy do postanowień Umowy o dofinansowanie.</p> <p>4. Zaistnienia niemożliwych do przewidzenia w momencie zawarcia umowy okoliczności prawnych, ekonomicznych, technicznych lub wystąpi siła wyższa, za którą żadna ze stron umowy nie ponosi odpowiedzialności, skutkująca brakiem możliwości należytego wykonania umowy.</p> <p>5. Wprowadzenia zmian dotyczących przedmiotu zamówienia w zakresie jego sprecyzowania, uzupełnienia, sprostowania, modyfikacji spowodowanych błędami, lukami lub sprzecznościami istniejącymi w opisie przedmiotu zamówienia lub innymi</p>

	<p>przesłankami technicznymi, technologicznymi celem wykonania przedmiotu zamówienia w sposób odpowiadający celom lub założeniom projektu.</p> <p>Wszelkie zmiany w umowie, która zostanie zawarta w wyniku postępowania, wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.</p>
Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy	<p>Dokumenty obligatoryjne wymagane od Wykonawcy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Oferta zawierająca wszystkie niezbędne informacje wymagane przez Zamawiającego. 2. Oświadczenia złożone na wzorze formularza, stanowiącego załącznik nr 1, potwierdzające spełnienie warunków wskazanych w Zapytaniu oraz dołączone referencje. 3. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych – Załącznik nr 2. 4. Pełnomocnictwo do podpisania oferty i oświadczenia, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z dokumentów rejestrowych. Treść pełnomocnictwa powinna jednoznacznie określać czynności, co do wykonywania których pełnomocnik jest upoważniony (jeżeli dotyczy).
Zamówienia uzupełniające	<p>Istnieje możliwość udzielenia dotychczasowemu wykonawcy zamówień publicznych dodatkowych / uzupełniających nieobjętych zamówieniem podstawowym i nieprzekraczających 50% wartości realizowanego zamówienia, niezbędnych do jego prawidłowego wykonania, których wykonanie stało się konieczne na skutek sytuacji niemożliwej wcześniej do przewidzenia.</p>
Kryteria oceniające:	<p>Warunkiem oceny oferty pod kątem kryteriów jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Spełnienie warunków udziału w postępowaniu; - Odniesienie się w ofercie do wszystkich parametrów technicznych wskazanych w zapytaniu ofertowych; - Spełnienie minimalnych parametrów technicznych przedmiotu zamówienia. - W przypadku zaoferowania przedmiotu zamówienia podobnej klasy o równorzędnych parametrach, prosimy o uzasadnienie ich zgodności z treścią Zapytania. <p>Kryteria oceny ofert:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) CENA - ocenie podlega cena całkowita netto (80%) b) OKRES GWARANCJI – ocenie podlega okres gwarancji na cały przedmiot zamówienia w miesiącach bez limitów przebiegów/roboczogodzin (10%) c) CZAS REAKCJI SERWISU – ocenie podlega czas reakcji w godzinach, liczony jako przyjazd do zakładu zamawiającego (10%) <p>Sposób przyznawania punktacji:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) CENA $C = (\text{najniższa oferowana cena netto} / \text{cena netto oferty badanej}) \times 80$ b) OKRES GWARANCJI $G = (\text{długość gwarancji w miesiącach określona w ofercie badanej} / \text{najdłuższy oferowany okres gwarancji}) \times 10$ c) CZAS REAKCJI SERWISU $S = (\text{najkrótszy czas reakcji serwisu w godzinach} / \text{czas reakcji serwisu w godzinach określony w ofercie badanej}) \times 10$ <p>Legenda:</p> <p>P – punktowa wartość oferty $P = C + G + S$</p> <p>Punktacja będzie obliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku, gdy oferta nie będzie zawierała informacji pozwalających na jej ocenę, otrzyma w danym kryterium 0,00 pkt.</p> <p>Najkorzystniejszą ofertą jest ta, która otrzyma największą liczbę punktów. Przyjmuje się, że 1% wagi kryterium = 1 pkt. Oferta maksymalnie może uzyskać 100,00 pkt.</p> <p>Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które zostaną określone, jako zgodne z wymaganiami i warunkami określonymi w niniejszym Zapytaniu.</p>

Wykluczenia	<p>Nie dopuszcza się składania ofert przez podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.</p> <p>Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, 2. posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ PO, 3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, 4. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
Informacje dodatkowe	<p>Dodatkowych informacji udziela Sławomir Sawicz za pośrednictwem aplikacji BK2021.</p>