

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 14/LIFE/PROZON z 17.11.2020**

PROZON Fundacja Ochrony Klimatu zaprasza do składania ofert na **Maszyny do regeneracji czynników chłodniczych** w ramach projektu *"Instalacja demonstracyjna do separacji mieszanin odpadów czynnika chłodniczego"* pn. LIFE18 CCM/PL/001100 Refrigerant Life Cycle, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

I. INFORMACJE O ZAMAWIAJĄCYM

PROZON Fundacja Ochrony Klimatu
NIP: 524-18-25-696
REGON: 012230156
Address: Matuszewska 14/B9, 03-876 Warszawa
Phone: +48 798 382 967

Contact person: Mateusz Prokopowicz
e-mail: mateusz.prokopowicz@prozon.org.pl
Phone: +48 518 641 294

II. TRYB POSTĘPOWANIA

Do postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo Zamówień Publicznych, ponieważ Zamawiający nie jest podmiotem prawa publicznego w rozumieniu przepisów krajowych oraz wspólnotowych. Zapytanie ofertowe jest przeprowadzane w trybie konkursu ofert.

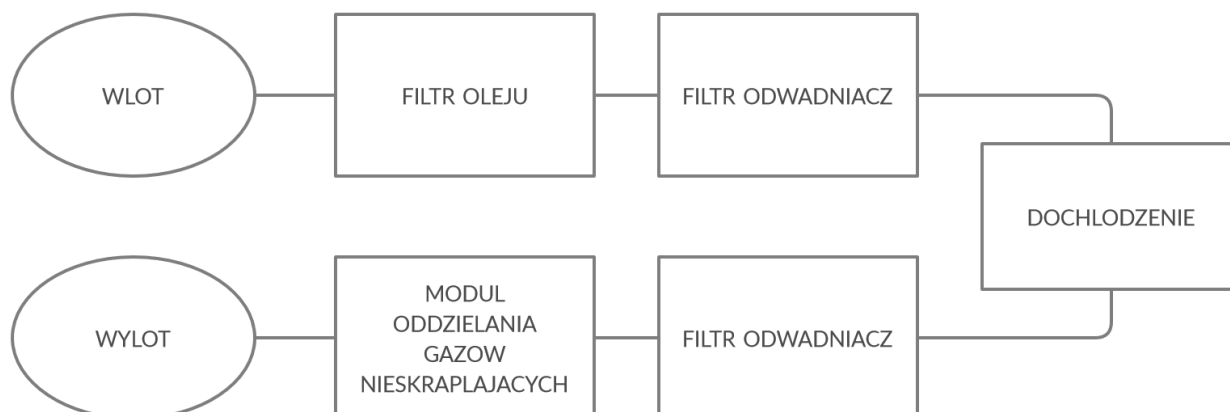
III. OPIS I ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zapytania jest urządzenie do regeneracji czynników chłodniczych z modułem do oddzielania gazów nieskrapających zgodnie z poniższym schematem blokowym (Rysunek 1.):



Projekt Refrigerants LIFE Cycle jest współfinansowany ze środków Komisji Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej





Rysunek 1. Schemat blokowy urządzenia do regeneracji czynników chłodniczych.

Maszyna musi być odpowiednia dla następujących czynników chłodniczych, fluorków i ich mieszanin:

- | | | |
|----------|-------------------------|------------------------|
| 1. R22 | 5. R143a | 9. R600 (łatwopalny) |
| 2. R32 | 6. R1234yf (łatwopalny) | 10. R600a (łatwopalny) |
| 3. R125 | 7. R1234ze (R1234ze) | 11. SF ₆ |
| 4. R134a | 8. R290 (łatwopalny) | |

Jak przedstawiono na schemacie blokowym, na początku czynnik chłodniczy podawany jest do filtra oleju. Po całym procesie przygotowania czynnik chłodniczy nie powinien zawierać oleju, ale filtr ten jest traktowany jako element bezpieczeństwa, który chroni inne części maszyny przed olejem. Drugim etapem procesu jest dwustopniowy filer wodny z dochłodzeniem międzystopniowym. Filtr stosowany obecnie w procesie przez naszą firmę to filtr wody H-48 (4 filtry na proces). Dochłodzenie między etapami ma na celu zapewnienie, że ciśnienie czynników chłodniczych nie wzrośnie do alarmującego poziomu i uniknięcie pojawienia się mieszanin gazu i cieczy na filtrach. Ostatnim krokiem w regeneracji czynnika chłodniczego powinien być specjalny moduł, który pozwoliłby na usunięcie gazów nieskrapających z czynnika chłodniczego. Te gazy nieskrapające to w większości:

- Powietrze
- N₂
- CF₄

Oferent jest zobowiązany do przestrzegania dyrektyw europejskich:

- ATEX 2014/34/UE
- Pressure Equipment Directive (PED) 2014/68/EU
- F-Gas Regulation (EU) No. 517/2014
- EU declaration of conformity (CE marking)

Biorąc udział w procedurze zapytania ofertowego Oferent zobowiązuje się dostarczyć maszynę do regeneracji czynnika chłodniczego wraz z dokumentami:

- Instrukcja obsługi
- Warunki gwarancji
- Schematy mechaniczne
- Schematy elektryczne
- Schematy stref zagrożenia wybuchem
- Specyfikacje urządzeń pomocniczych

Wykonawca zobowiązuje się do przeszkolenia osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie użytkowania i konfiguracji przedmiotu umowy. Miejscem dostawy, montażu i szkolenia osób wskazanych przez Kupującego jest Siedziba Nabywców, tj. Matuszewska 14/B9, 03-876 Warsaw, Poland.



Projekt Refrigerants LIFE Cycle jest współfinansowany ze środków Komisji Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej





Zamawiający nie zezwala na oferty częściowe. Zamawiający zastrzega sobie prawo do udziału w procesie projektowania.

IV. WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU OFERTOWYM

Zamawiający nie może udzielić zamówienia podmiotom, które powiązane są z nim kapitałowo lub osobowo. Przez powiązanie kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązanie pomiędzy Zamawiającym a Oferentem, w szczególności poprzez:

- uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- posiadanie co najmniej 10 % udziałów lub akcji;
- pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej; pozostawanie z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

Oferent zobowiązany jest złożyć oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym (Załącznik nr 1).

V. WYMOGI DOTYCZĄCE OFERTY

Oferta powinna być przygotowana w sposób jak najbardziej zrozumiały, czytelny i kompletny oraz jednoznacznie odnosić się do przedmiotu zamówienia.

Oferta powinna być zgodna z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności przepisami dotyczącymi ochrony uczciwej konkurencji oraz przepisami ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeksu cywilnego (Dz.U. Nr16, poz. 93 ze zm.) dotyczącymi oferty oraz spełniać wymogi opisane w niniejszym zapytaniu.

Ofertę należy sporządzić zgodnie z formularzem oferty stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.

Oferent jest zobowiązany do złożenia oświadczenia, że posiada wiedzę, doświadczenie i uprawnienia niezbędne do spełnienia wszystkich warunków uczestnictwa w procedurze i być w stanie potwierdzić go odpowiednimi dokumentami (oświadczenie w załączniku 1).

Oferty, do których nie załączono wymaganych załączników zostaną odrzucone z przyczyn formalnych.

W związku z odrzuceniem oferty, uczestnikom postępowania (Oferentom) nie przysługuje żadne roszczenie względem Zamawiającego.

Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i dostarczeniem oferty ponosi Oferent.

Ceny zawarte w ofertach muszą uwzględniać wszelkie wymagania związane z realizacją zamówienia oraz wszelkie koszty, jakie oferent poniesie z tytułu należytej i zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji zamówienia.

Okres związania ofertą wynosi 90 dni od zakończenia terminu składania ofert.

VI. DEADLINE AND TERMS OF SUBMITTING THE OFFER

Termin składania ofert upływa w dniu 04.12.2020 r. godzina 16:00.

Za termin dostarczenia oferty uznaje się termin wpływu oferty do siedziby projektu wskazanej przez Zamawiającego jako miejsce składania ofert tj. ul. Matuszewska 14, Bud. B9, 03-876 Warszawa lub jej przekazanie drogą mailową na adres mailowy mateusz.prokopowicz@prozon.org.pl (liczy się termin wpływu do Zamawiającego).





Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

VII. ZASADY OCENY OFERT

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów, stanowiącą sumę punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach oceny oferty.

Zamawiający zawiadomi wszystkich Oferentów o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy we wskazanym przez Zamawiającego terminie, Zamawiający może wybrać najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

Zamawiający może poprawić omyłki w ofercie oraz wezwać oferenta do uzupełnienia lub wyjaśnienia oferty (chyba, że mimo poprawienia błędów, wyjaśnień lub uzupełnień oferta nie byłaby ofertą najkorzystniejszą). Zamawiający może negocjować cenę oraz warunki zamówienia z oferentem, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.

Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli:

- oferent nie wykazał spełnienia warunków udziału w postępowaniu,
- nie będzie zawierała wszystkich kompletnych wymaganych przez Zamawiającego dokumentów, oświadczeń lub podpisów,
- treść oferty nie odpowiada wymogom ogłoszenia
- nie zostaną udzielone odpowiedzi na pytania zadane przez Zamawiającego,
- oferent zaoferował rażąco niską cenę,
- oferta stanowi naruszenie uczciwej konkurencji,
- oferta jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

Wybór najlepszej oferty będzie oparty na następujących kryteriach:

Cena łączna całego zamówienia netto, 60 pkt

Punktacja zostanie przyznana według wzoru: $P = CN/CO * 60$ pkt

P - punktacja przyznana ofercie ocenianej

CN - najniższa cena spośród złożonych ofert kwalifikujących się do oceny

CO - cena ocenianej oferty

Czas realizacji zamówienia, 20 pkt

Czas realizacji zamówienia powinien być podany w dniach liczonych od dnia złożenia zamówienia.

Punktacja zostanie przyznana według wzoru: $P = CN/CO * 20$ pkt

P - punktacja przyznana ofercie ocenianej

CN – najkrótszy czas realizacji zamówienia

CO – czas realizacji zamówienia wskazany w ocenianej ofercie





Okres gwarancji (podany w miesiącach), 10 pkt

Punktacja zostanie przyznana według wzoru: $P = CO/CN * 20$ pkt

P - punktacja przyznana ofercie ocenianej

CO – okres gwarancji wskazany w ocenianej ofercie

CN – najdłuższy okres gwarancji

Poszanowanie środowiska naturalnego przez oferenta 10 pkt.

Kryterium 0/1 - TAK - 10 pkt, NIE - 0 pkt – zgodnie ze złożonym oświadczeniem (załącznik nr 3)

Maksymalna liczba punktów do uzyskania przez Wykonawcę za wszystkie wynosi 100. Wszystkie obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

VII. OTHER INFORMATION

1. Zamawiający zastrzega, iż w toku sprawdzania dokumentów, w uzasadnionych przypadkach, będzie miał prawo poprosić Wykonawców o wyjaśnienia dotyczących złożonych dokumentów i treści oferty, a także będzie miał prawo wezwać do uzupełnienia wymaganych dokumentów, jeśli nie zostaną one złożone lub będą zawierać błędy. Zamawiający dopuszcza komunikację mailową w ww. sprawach.
2. Oferta zostanie odrzucona jeśli:
 - a) jej treść nie odpowiada treści niniejszego zapytania ofertowego,
 - b) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
 - c) jest niezgodna z obowiązującymi przepisami prawa,
 - d) zawiera błędy w obliczeniu ceny,
 - e) została złożona przez Wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu,
 - f) zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podawania przyczyny.
4. Decyzja Zamawiającego o odrzuceniu oferty jest decyzją ostateczną.
5. W przypadku, gdy wybrany Wykonawca odstąpi od podpisania umowy z Zamawiającym, możliwe jest podpisanie przez Zamawiającego umowy z kolejnym Wykonawcą, który w postępowaniu uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

