

**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 06/2020/LIFE/CHEMAT  
z dnia 18.09.2020**

**Chemat Sp. z o.o. zaprasza do składania ofert na dostawę  
w ramach realizacji projektu „Instalacja demonstracyjna do separacji mieszanin czynników  
chłodniczych” LIFE18 CCM/PL/001100 Refrigerants LIFE Cycle współfinansowanego  
ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE.**

**I. INFORMACJA O ZAMAWIAJĄCYM**

Chemat Sp. z o.o.

NIP: 6652744758

REGON: 300083726

KRS :0000407033

Adres: ul. Przemysłowa 85a, 62-510 Konin

Tel. (+48) 63 211 29 29

Adres e-mail: chemat@popchemat.pl

Osoba do kontaktu: Marcin Kołodziejczak

Adres e-mail: m.kolodziejczak@popchemat.pl

Tel. 601 309 934

**II. TRYB POSTĘPOWANIA**

Do postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo Zamówień Publicznych. Zapytanie ofertowe jest przeprowadzane w trybie konkursu ofert.

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**

**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**

Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



**REFRIGERANTS LIFE CYCLE**



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



### III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest **zakup** oryginalnych części eksploatacyjnych BINZLA:

#### **ABITIG GRIP 20**

Korpus palnika giętki - 5 szt

Kołpak tylny 701.0240 - 10 szt

Kołpak tylny 701.0244 - 10szt

Tulejka zaciskowa - 701.0251 - 10 szt

Tulejka zaciskowa - 701.0255 - 10 szt

Tulejka zaciskowa - 701.0252 - 20 szt

Korpus tylny długi 701.0247 - 10 szt

Tuleja zaciskowa „JUMBO” fi 1,6 701.1227 - 10 szt

Tuleja zaciskowa „JUMBO” fi 2,4 701.1228 - 10 szt

Pierścień izolacyjny/Adapter 701.1234 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej fi 1,6 701.1231 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej fi 2,4 701.1232 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej fi 1,6 701.0276 - 5 szt

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



Korpus tulejki zaciskowej fi 2,0 701.0280 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej fi 1,6 701.0307 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej fi 2,0 701.0315 - 5 szt

Dysza gazowa ceramiczna:

Nr.8 - 701.1200 - 10 szt

Nr.10 - 701.1201 - 10 szt

Nr. 12 - 701.1121 - 10 szt

Wersja „JUMBO” 701.1202 - o średnicy około 20mm - 10 szt

## **ABITIG GRIP 26**

Korpus palnika giętki - 5 szt

Korpus tylny długi 712.1051 - 5szt

Tuleja zaciskowa Wersja 52mm fi 1,6 701.0172 - 10 szt

Tuleja zaciskowa Wersja 52mm fi 2,0 701.0176 - 10 szt

Tuleja zaciskowa Wersja 52mm fi 2,4 701.0173 - 10 szt

Tuleja zaciskowa Wersja 50mm fi 1,6 702.0008 - 10 szt

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



Tuleja zaciskowa Wersja 50mm fi 2,0 702.0012 - 10 szt

Pierścień izolacyjny/Adapter 701.1122 - 5szt

Korpus tulejki zaciskowej „JUMBO” fi 1,6 701.1116 - 5 szt

Korpus tulejki zaciskowej „JUMBO” fi 2,4 701.1117 - 5 szt

Korpus tulejki fi1,6 701.0191 - 10 szt

Korpus tulejki fi1,6 701.0203 - 10 szt

Korpus tulejki fi2,0/fi2,4 701.0196 - 10 szt

Korpus tulejki fi2,0/fi2,4 701.0207 - 10 szt

## **ABITIG GRIP 150**

kołpak tylny 776.0053 - 10 szt

kołpak tylny 771.0051 - 10 szt

dyfuzor gazowy 776.0172 - 10 szt

dyfuzor gazowy 776.0177 - 10 szt

dyfuzor gazowy 776.0173 - 10 szt

Korpus palnika giętki - 5 szt

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



**REFRIGERANTS LIFE CYCLE**



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



**Rzeczpospolita  
Polska**



**Unia Europejska**



Zacisk elektrody fi 1,6 776.0062 - 10 szt

Zacisk elektrody fi 2,0 776.0067 - 10 szt

Izolator 776.0443 - 5 szt

Adapter 776.0441 - 5 szt

Dyfuzor gazowy fi 1,6 775.0122 - 5 szt

Dyfuzor gazowy fi 2,4 775.0123 - 5 szt

Dysza gazowa ceramiczna:

fi 12.5 - 778.1183 - 10 szt

fi 16 - 778.1184 - 10 szt

fi 19.5 - 778.1188 - 10 szt

## **ABITIG GRIP 200**

kołpak tylny 773.0053 - 20 szt

Korpus palnika giętki - 5 szt

Korpus tylny długi 773.0051 - 10 szt

Zacisk elektrody fi 1.6 775.0062 - 5 szt

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



**REFRIGERANTS LIFE CYCLE**



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



**Rzeczpospolita  
Polska**



**Unia Europejska**



Zacisk elektrody fi 2.0 775.0067 - 5 szt

Zacisk elektrody fi 2.4 775.0063 - 5 szt

Dyfuzor gazowy fi 1,6 773.0172 - 5 szt

Dyfuzor gazowy fi 2,0 773.0177 - 5 szt

Dyfuzor gazowy fi 2,4 773.0173 - 10 szt

Izolator 775.1143 - 5 szt

#### **ABIPLAST CUT 100**

Uchwyt kompletny ABIPLAST CUT 100 Przyłącze G1/4" 745.D001 6m - 1 szt

#### **ABIPLAST CUT 150**

elektroda 757.D008 - 20 szt

dyfuzor 757.D060 - 10 szt

Uchwyt kompletny ABIPLAST CUT 150 Przyłącze G1/4" 757.D001 6m - 1s zt

#### **IV. WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU OFERTOWYM**

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



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 2).

## V. WYMOGI DOTYCZĄCE OFERTY

Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty częściowej.

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 zaproszenia.

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

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



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.

Oferent zobowiązany jest złożyć oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym (załącznik nr 2).

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

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.

## **VI. TERMIN I SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY**

Termin składania ofert upływa: 23.09.2020 r. o godz. 15:00

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



**REFRIGERANTS LIFE CYCLE**



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



**Rzeczpospolita  
Polska**



**Unia Europejska**





## 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 realizowania zamówienia 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,
- treść oferty nie odpowiada wymogom ogłoszenia,
- oferent zaoferował rażąco niską cenę,
- oferta stanowi naruszenie uczciwej konkurencji,
- oferta jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

## VIII. KRYTERIA OCENY OFERTY

Liczba punktów przyznana każdej z ocenianych ofert obliczona zostanie wg poniższego wzoru.

$X = A + B$ , gdzie:

X - łączna liczba punktów przyznanych ofercie

A - liczba punktów przyznanych ofercie w oparciu o kryterium – cena (95 pkt.)

B - liczba punktów przyznanych ofercie w oparciu o kryterium – czas realizacji zamówienia (5 pkt.)

Opis sposobów obliczania punktacji za poszczególne kryteria:



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



### **A. Cena łączna netto, 95 pkt**

Punktacja zostanie przyznana według wzoru:  $P = CN/CO * 95 \text{ pkt}$

P - punktacja przyznana ofercie ocenianej

CN - najniższa cena spośród złożonych ofert kwalifikujących się do oceny

CO - cena ocenianej oferty

### **B. Czas realizacji zamówienia, 5 pkt**

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

Punktacja zostanie przyznana według wzoru:  $P = CN/CO * 5 \text{ pkt}$

P - punktacja przyznana ofercie ocenianej

CN – najkrótszy czas realizacji zamówienia

CO – czas realizacji zamówienia wskazany w ocenianej ofercie

## **IX. POZOSTAŁE INFORMACJE**

1. Zamawiający zastrzega, iż w toku sprawdzania dokumentów, w uzasadnionych przypadkach, będzie miał prawo żądać od Wykonawców wyjaśnień 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.

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Fundusze Europejskie  
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska



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.

## X. ZAŁĄCZNIKI:

- załącznik nr 1 - formularz ofertowy
- załącznik nr 2 - oświadczenie o braku powiązań
- załącznik nr 3 - klauzula informacyjna do zamówienia

**NIP 6652744758 REGON 300083726 KRS 0000407033**  
**mBank 68 1140 1993 0000 5514 2700 1001, PEKAO SA 13 1240 1415 1111 0010 0727 6229**  
Kapitał zakładowy 24 700 000,00 PLN | Sąd Rejonowy Poznań - IX Wydział Gospodarczy KRS



REFRIGERANTS LIFE CYCLE



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



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska

