



ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

FLUKAR Sp. z o.o. zaprasza do składania ofert na realizację badań laboratoryjnych w ramach realizacji projektu „Proekologiczna instalacja pilotażowa do produkcji emulsji asfaltowych modyfikowanych nanostrukturami z polimerów odpadowych”

I. INFORMACJA O ZAMAWIAJĄCYM I PROJEKCIE

FLUKAR Sp. z o.o., ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice, NIP 6842623029, www.flucar.pl; www.emunew.pl

Osoba do kontaktu:

Piotr Janocha tel. 518394103; e-mail piotr.janocha@jasolsa.eu

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu „Proekologiczna instalacja pilotażowa do produkcji emulsji asfaltowych modyfikowanych nanostrukturami z polimerów odpadowych” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu działań na rzecz środowiska i klimatu LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

II. TRYB POSTĘPOWANIA

Do postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo zamówień publicznych.

III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Zamówienie obejmuje:

1. wykonanie kompletu badań wyprodukowanych partii emulsji asfaltowych – zgodnie z poniższą specyfikacją:

- Badania indeksu rozpadu emulsji asfaltowych [wg normy PN-EN 13075-1],
- Badania czasu wpływu emulsji asfaltowych [wg normy PN-EN 12846],
- Oceny wpływu wody na adhezję lepiszcza z emulsji asfaltowych [wg normy PN-EN13614],
- Oznaczenia zawartości wody (lepiszcza) w emulsjach asfaltowych metodą destylacji azeotropowej [wg normy PN-EN 1428],
- Oznaczenia pozostałości na sicie w emulsjach asfaltowych oraz trwałości podczas magazynowania [wg normy PN-EN 1429],
- Oznaczenia sedymentacji emulsji asfaltowych [wg normy PN-EN 12847],
- Oznaczenia stabilności emulsji asfaltowych w mieszance z cementem [wg normy PN-EN12848],
- Oznaczenia sedymentacji [wg EmA-99],





- Oznaczenia kohezji na płycie VIALIT [wg EmA-99],
- Oznaczenia przyczepności lepiscza wytrąconego z emulsji do kruszywa [wg EmA-99],
- Badania szczepności międzywarstwowej,
- Badania analityczne próbek wyprodukowanych emulsji asfaltowych z udziałem kompozytu z nanowłóknami wraz z oceną stopnia usztywnienia asfaltu w niskiej temperaturze - badanie w czterech temperaturach: -10°C, -16°C, -22°C, -28°C dla wartości ustalonych - czas termostatowania próbki: 60 min. odczytane wartości po 60 s obciążenia oraz badania właściwości niskotemperaturowych asfaltów bez starzenia w reometrze zginanej belki BBR i badanie właściwości niskotemperaturowych asfaltów po starzeniu (RTFOT+PAV) w reometrze zginanej belki BBR.

2. Wykonanie kompletnych badań typu na zgodność z PN-EN 13808:2013 dla emulsji typu C 65 B 3 PU/RC pod kątem uzyskania Certyfikatu Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji niezbędnego do wprowadzenia wyrobu na rynek polski zgodnie **Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającym dyrektywę Rady 89/106/EWG** (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 88 z 4.4.2011).

Termin realizacji usług od 25 września 2019 do 30 listopada 2019.

IV. WYMOGI DOTYCZĄCE OFERTY

Ceny oferty muszą uwzględniać wszelkie wymagania związane z realizacją zamówienia oraz wszelkie koszty, jakie Oferent poniesie z tytułu należytej i zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji zamówienia.

Oferta musi zawierać określenie cen za jednostkowe badania oraz sumę za wszystkie badania określone w punkcie 1 i odrębnie kwota za badania z punktu 2 w odniesieniu do jednej partii emulsji dostarczonej do badania, a także czas niezbędny na wykonanie.

Okres związania ofertą wynosi 90 dni.

Wykonawca zobowiązany jest złożyć następujące oświadczenia:
Oświadczam(y), że nie jestem(eśmy) powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. 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 przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 1) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- 2) posiadaniu co najmniej 5 % udziałów lub akcji,
- 3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,





- 4) pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Posiadam(y) wszelkie niezbędne kwalifikacje oraz zasoby techniczne i organizacyjne do realizacji badań objętych ofertą.

Usługa będzie rozliczana w złotych polskich.

V. TERMIN I SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY

Ofertę należy złożyć w formie mailowej lub osobiście w siedzibie firmy w terminie **do dnia 20 września 2019 r. do godz. 14.00** (liczy się termin wpływu do zamawiającego):

- e-mailem na adres projekty@jasolsa.eu;
 - w wersji papierowej – sekretariat Flukar Sp. z o. o., ul. Uniwersytecka 13, 40 – 007 Katowice
- Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

VI. ZASADY OCENY 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 odrzuca ofertę, jeżeli:

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

Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie dokonany w oparciu o następujące kryteria:

cena kompleksowej usługi (badanie jednej partii produktu wg badań w pkt 1) + cena za badania z pkt 2 – waga 100%

W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty będzie niemożliwy z powodu identycznych ocen, Zamawiający przekaze Oferentom, którzy otrzymali najwyższą punktację dodatkowe zapytanie.

VII. POZOSTAŁE INFORMACJE

Zamawiający unieważnia postępowanie, jeżeli:

- nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu,
- cena najkorzystniejszej oferty przekracza możliwości finansowe zamawiającego,
- postępowanie jest obarczone istotną wadą,





- w wyniku zmiany obiektywnych warunków, realizacja zamówienia nie leży w interesie zamawiającego.

Zamawiający poinformuje Oferentów, którzy złożyli oferty, o:

- wyborze najkorzystniejszej oferty,
- odrzuceniu ofert,
- unieważnieniu postępowania.

Zamawiający może negocjować cenę oraz warunki umowy z Oferentem, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.

Oferent, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, będzie zobowiązany do zawarcia z zamawiającym pisemnej umowy.

Zamawiający nie żąda wniesienia wadium.