



Gliwice, dnia 26.08.2020r.

(pieczęć jednostki Zamawiającej)

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU- ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

na wykonanie ANALIZY PRÓBEK

(rodzaj zamówienia: usługa)
zgodnie z ZP/007091/20

Podstawa prawna ogłoszenia: art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.)

1. Pełna nazwa Zamawiającego (dane do faktury)
POLITECHNIKA ŚLĄSKA
Ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
NIP: 631-020-07-36

Dane jednostki zamawiającej:

nazwa: Katedra Technologii Chemicznej Organicznej i Petrochemii
adres (kod pocztowy, miasto, ulica, numer): 44-100 Gliwice, ul. Krzywoustego 4
osoba do kontaktu: Anna Szelwicka
tel. 32 400-30-56 fax: 32 237-10-32 mail: anna.szelwicka@polsl.pl.

2. Opis i szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia i realizacji zamówienia:
CPV (kod, nazwa): 71621000-7 Usługi w zakresie analizy lub konsultacji technicznej

Zamówienie obejmuje dwie odrębne części:

- I) analiza NMR ciała stałego (13C, 15N)
- II) analiza metodą spektroskopii fotoelektronów w zakresie promieniowania X (XPS)

Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty częściowej, na poszczególne usługi analiz. Każda część będzie badana i oceniana odrębnie oraz w każdej nastąpi odrębny wybór wykonawcy.

Część I: analiza NMR ciała stałego (13C, 15 N) 4 próbki 13C oraz 2 próbki 15N:

W ramach, powyższej analizy Zamawiający wymaga:

- a) wykonania analizy 13C NMR ciała stałego 4 próbek materiałów węglowych oraz 15N NMR ciała stałego 2 próbek materiałów węglowych
- b) przekazania wyników w formie elektronicznej na adres mailowy wskazany w ogłoszeniu
- c) aby wyniki przedstawiały przesunięcia chemiczne (w ppm) poszczególnych sygnałów
- d) wykonania analizy w terminie: maksymalnie do 14 dni roboczych liczonych od dnia dostarczenia próbek. Wykonawca niezwłocznie po otrzymaniu próbek (tj. w tym samym dniu) ma obowiązek powiadomić o tym Zamawiającego drogą mailową.

Próbki będą przekazane przez Zamawiającego w jednej transzy nie później niż do 14 dni roboczych od udzielenia zamówienia. W przypadku zwiększenia liczby próbek Zamawiający może zwiększyć liczbę transz.

Warunki płatności: przelewem bankowym do 14 dni, po wykonaniu usługi oraz otrzymaniu prawidłowo wystawionej faktury.

Część II: analiza metodą spektroskopii fotoelektronów w zakresie promieniowania X (XPS):

W ramach, powyższej analizy Zamawiający wymaga:

- a) wykonania analizy 4 próbek materiałów węglowych (widmo szczegółowe umożliwiające wychycenie różnic pomiędzy atomami azotu).
- b) przekazania wyników w formie elektronicznej na adres mailowy wskazany w ogłoszeniu
- c) wykonania analizy w terminie: maksymalnie do 30 dni roboczych liczonych od dnia dostarczenia próbek. Wykonawca niezwłocznie po otrzymaniu próbek (tj. w tym samym dniu) ma obowiązek powiadomić o tym Zamawiającego drogą mailową.

Próbki będą przekazane przez Zamawiającego w jednej transzy nie później niż do 10 dni roboczych od udzielenia zamówienia.

W przypadku zwiększenia liczby próbek Zamawiający może zwiększyć liczbę sztuk w powyższej transzy lub zwiększyć liczbę transz. Płatności będą dokonywane za każdą zrealizowaną transzę.

Warunki płatności: przelewem bankowym do 14 dni, po wykonaniu usługi oraz otrzymaniu prawidłowo wystawionej faktury.

3. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert:

3.1. Ofertę należy złożyć w jednej z poniższych form:

- a) w wersji elektronicznej na e-mail: anna.szelwicka@polsl.pl

*Wykonawca, który złoży ofertę w formie elektronicznej **zobligowany jest do wysłania żądania potwierdzenia odebrania wiadomości elektronicznej** (tj. oferty wraz z załącznikami) przez Zamawiającego – po otrzymaniu żądania Zamawiający potwierdzi otrzymanie oferty w formie elektronicznej. W przypadku nie otrzymania potwierdzenia Wykonawca ma obowiązek wystąpić do Zamawiającego ponownie o takie potwierdzenie celem uzyskania informacji o jej złożeniu pod rygorem przyjęcia, że oferta nie została złożona.*

w nieprzekraczalnym terminie: do dnia 14.09.2020r.

- 3.2. Całkowita oferowana cena musi obejmować kompleksową realizację zamówienia i uwzględniać wszystkie składniki cenotwórcze, w tym koszty wszelkie ewentualne cła, podatki, itp.

4. Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.

5. Zamawiający ma prawo w każdej chwili unieważnić postępowanie bez podania przyczyny.

6. Kryteria oceny ofert:

- a) Cena oraz inne kryteria

(podać jakie i opisać sposób przyznawania punktów tj. wagę, maksymalną liczbę punktów możliwą do uzyskania dla danego kryterium):

C – cena 100%

7. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku

z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Śląska z siedzibą w Gliwicach, przy ul. Akademickiej 2A;
- b) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Śląskiej jest Pani Marta Macełko, adres e-mail: iod@polsl.pl, tel. 32 400 30 77;
- c) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego ;
- d) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Pzp;
- e) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- f) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- g) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- h) posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych¹;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO²;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- i) nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Niniejszy dokument sporządził/sporządziła:

26.08.2020
data

Anna Szelwicka 
imię, nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę

¹ skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;

² prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

Niniejszy dokument ze strony jednostki Zamawiającej został zaakceptowany przez

76.09.2020

.....
data

PRODZIEKAN
ds. Ogólnych

.....
dr hab. inż. Wojciech Simka, prof. PS

podpis z imienną pieczętką dysponenta środków

Załącznik:

- formularz oferty