

## ZAPYTANIE OFERTOWE OPZ NR 2/VIII/2025/CLEANMATIK

W związku z realizacją projektu „Zrobotyzowana cela do laserowego oczyszczania technologicznego” w ramach Program: Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027, Oś priorytetowa II: Środowisko sprzyjające innowacjom, Działanie 2.28 Startup Booster Poland – Smart UP

I. **Zamawiający:** CLEANMATIK Sp. z o.o., z siedzibą 25-663 Kielce, ul. Karola Olszewskiego 6, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Kielcach, X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000896669, NIP: 9592042094, Regon 38873519

II. **Opis przedmiotu zamówienia**

Kod CPV: 71323000-8

Przedmiotem zamówienia jest zaangażowanie 1 osoby na stanowisku:

**Inżynier Produkcji.**

**Zakres prac na stanowisku Inżynier Produkcji:**

- rozwój produktu
- prace inżynierskie nad demonstratorem technologii
- kontakt z otoczeniem przemysłowym
- prace na produktem do poziomu TRL IX

Ww. osoba będzie prowadzić prace w ww. zakresie na poszczególnych Etapach realizacji projektu:

- Etap I, II oraz III.

Rodzaj umowy: umowa zlecenia (przy czym, jeśli ofertę składa osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą, która nie będzie wykonywać ww. zlecenia osobiście, to taki wykonawca ma obowiązek wskazać osobę delegowaną do zaangażowania na ww. stanowisku).

Wymiar zaangażowania: średnio 70 godzin w miesiącu (w zależności od liczby dni roboczych w danym miesiącu).

**III Termin realizacji zamówienia:** od daty zawarcia umowy do 28.02.2026 r.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do ewentualnej zmiany terminu rozpoczęcia, wydłużenia lub skrócenia okresu współpracy, w przypadku, gdy konieczność zmiany wynikać będzie z przebiegu prac w ramach projektu (np. w przypadku wydłużenia terminu realizacji projektu.)

**IV Wymagane elementy oferty:**

- 1) imię, nazwisko, adres Oferenta;
- 2) dane do kontaktu ( numer telefonu, adres poczty elektronicznej);
- 3) wskazanie CLEANMATIK jako adresata oferty;
- 4) potwierdzenie kluczowych wymogów;
- 5) łączna cena brutto przedmiotu zamówienia – wynagrodzenia miesięcznego w PLN (Zamawiający dopuszcza składanie ofert również w innych walutach. Jeśli ceny na ofercie będą wyrażone w innej walucie niż złoty polski to podczas wyboru najkorzystniejszej oferty będą one przeliczane przy zastosowaniu średniego kursu ogłaszanego przez NBP w ostatnim dniu roboczym poprzedzającym termin składania ofert.)
- 7) wskazanie, czy wykonawca będzie zaangażowany osobiście lub wskazanie osoby oddelegowanej do zaangażowania.

**V Wymagania dotyczące Oferentów:**

W postępowaniu mogą wziąć udział osoby, które spełniają łącznie poniższe wymagania:

- Wykształcenie wyższe w zakresie nauk inżynierskich lub pokrewnych
- realizacja prac inżynierskich w projektach finansowanych ze środków UE
- doświadczenie w prowadzeniu prac rozwojowych
- doświadczenie przy pracy z urządzeniami laserowymi

Zamawiający zastrzega sobie prawo wezwania Oferenta do przedstawienia dokumentów potwierdzających prawdziwość spełnienia oświadczonych wymogów.

## **VI Kryteria oceny ofert:**

Wykonawca zostanie wybrany w oparciu o kryteria wskazane poniżej:

a) Cena brutto przedmiotu zamówienia (waga 100%)

Sposób wyliczenia punktów nastąpi przy zastosowaniu poniższego wzoru oraz wytycznych:

a) Cena brutto przedmiotu zamówienia (waga 100%)

Punktacja za cenę będzie obliczana na podstawie wzoru:

$$P1 = \frac{CN * waga}{CR} * 100\%$$

*P1* – otrzymane punkty

*CN* – cena brutto oferty najkorzystniejszej

*CR* – cena brutto oferty rozpatrywanej

Cena brutto rozumiana jako całkowity koszt brutto za 1 miesiąc zawierający wszelkie należności publiczno-prawne (w tym podatki i składki ZUS), jakie Zamawiający zobowiązany będzie uiścić w związku z realizacją zamówienia (w przypadku udzielenia zamówienia osobie fizycznej nieprowadzącej działalności gospodarczej).

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyników osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o powyższe kryterium i ustaloną punktację do 100 pkt. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą ilość punktów. Jeżeli okaże się, że nie można będzie wybrać kandydatury najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert uzyskają taką samą liczbę punktów, Zamawiający wybierze osobę z większym doświadczeniem w podobnym zakresie tematycznym.

## **VII Zasady przygotowania i termin składania ofert:**

- 1) Oferta powinna być przygotowana przez Oferenta w języku polskim;
- 2) Oferta powinna być przygotowana za formularzu oferty – załącznik nr 1
- 3) Skan podpisanej przez osobę/osoby umocowane oferty należy przesłać do dnia 28.08.2025 r. do godziny 16:00 na adres e-mail: [plonecki@tu.kielce.pl](mailto:plonecki@tu.kielce.pl) lub dostarczyć osobiście w zapieczętowanej kopercie z dopiskiem „Postępowanie- Inżynier Produkcji, Imię i Nazwisko Oferenta” do siedziby spółki na adres ul. Karola Olszewskiego 6, 25-663 Kielce.

### **VIII Przebieg postępowania ofertowego:**

- 1) Złożenie oferty oznacza zapoznanie się z zasadami/warunkami postępowania ofertowego oraz zaakceptowanie ich bez zastrzeżeń;
- 2) Niezwłocznie po zamknięciu postępowania ofertowego Oferenci zostaną poinformowani o jego wynikach (m.in. na stronie [www.cleanmatik.pl](http://www.cleanmatik.pl));
- 3) Wybór oferty i przekazanie przez Oferenta informacji o wyborze oferty nie stanowi przyjęcia oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego i nie oznacza automatycznego zawarcia umowy pomiędzy Oferentem i Zamawiającym;
- 4) Zawarcie umowy z wybranym Oferentem nastąpi po ustaleniu szczegółowych warunków zamówienia;
- 5) O miejscu i dokładnym terminie podpisania umowy/przyjęcia zamówienia Zamawiający powiadomi wybranego Oferenta;
- 6) Jeśli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych, złożonych ofert;
- 7) Możliwa będzie zmiana warunków umowy:
  - a) w przypadku, gdy nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;
  - b) działania siły wyższej za które uważa się zdarzenia w charakterze nadzwyczajnym, występujące po zawarciu umowy, a których Strony nie były w stanie przewidzieć w momencie jej zawarcia i których zaistnienie lub skutki uniemożliwiają wykonanie przedmiotu umowy w terminie;
  - c) w zakresie zmiany terminu rozpoczęcia, wydłużenia lub skrócenia okresu współpracy, w przypadku, gdy konieczność zmiany wynikać będzie z przebiegu prac w ramach projektu
- 8) Oferty są przygotowywane na koszt oferentów. Każdy z oferentów może złożyć tylko jedną ofertę;
- 9) Nie jest dopuszczalne składanie ofert wariantowych oraz częściowych;

### **IX Dodatkowe informacje**

- 1) W celu uzyskania dodatkowych informacji Oferenci mogą kontaktować się z niżej wymienionymi przedstawicielami CLEANMATIK:

Osoba odpowiedzialna za przeprowadzenia postępowania dr hab. inż. Leszek Płonecki – pełnomocnik spółki, tel. 602-311-907, mail: [plonecki@t.kielce.pl](mailto:plonecki@t.kielce.pl)



## **X Klauzula RODO**

1. Administratorem danych osobowych przekazywanych w związku z niniejszym postępowaniem jest Cleanmatik Sp. z o.o.
2. Administrator przetwarza dane osobowe Oferenta lub udostępnione przez Oferenta w celu:
  - wyboru oferty, zawarcia z wybranym wykonawcą umowy o realizację zamówienia objętego niniejszym zapytaniem oraz jej realizacji (art. 6 ust. 1 pkt. b Rozporządzenia RODO)
  - realizacji obowiązków prawnych ciążących na Administratorze w zakresie przeprowadzenia procedury udzielenia Zamówienia i rozliczenia Zamówienia, które jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej, tj. obowiązków związanych z monitoringiem, ewaluacją i sprawozdawczością w ramach Projektu, jak również obowiązków rachunkowych i podatkowych (art. 6 ust. 1 pkt. e Rozporządzenia RODO),
  - przetwarzanie jest niezbędne do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Administratora – tj. w celu udzielenia, realizacji i rozliczenia Zamówienia oraz dochodzenia ewentualnych roszczeń związanych z udzieleniem Zamówienia (art. 6 ust. 1 pkt. f Rozporządzenia RODO).
3. Dane osobowe mogą być przekazywane Instytucjom, które udzieliły dofinansowania Projektu i są uprawnione do jego kontroli, a także obsłudze księgowej lub prawnej Projektu, w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne.
4. Obowiązek podania danych osobowych nie wynika z ustawy, ani z umowy - podanie danych osobowych jest zatem dobrowolne. Podanie danych może być jednak niezbędne, aby ubiegać się o udzielenie zamówienia oraz do zawarcia i realizacji umowy.
5. Dane osobowe podlegają przetwarzaniu, w tym archiwizowaniu, przez okres realizacji, ewaluacji i trwałości Projektu, a następnie przez okres, w którym niezbędne jest przechowywanie dokumentacji Projektu.
6. Oferent może w każdym czasie żądać od Administratora dostępu do jego danych osobowych oraz ich sprostowania.
7. Oferent może żądać usunięcia danych, ograniczenia przetwarzania danych lub ich przeniesienia na rzecz innych podmiotów.
8. Jeżeli Oferent sądzi, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa, może wnieść skargę do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

(podpis)



**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego OPZ - Formularz oferty**

.....

(miejsowość, data)

.....

.....

.....

(imię i nazwisko, adres)

.....

.....

(telefon, adres e-mail)

CLEANMATIK  
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
ul. Karola Olszewskiego 6  
26-663 Kielce

**OFERTA**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe oferuję realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem i warunkami przedstawionymi w **ZAPYTANIU OFERTOWYM OPZ NR 2/VIII/2025/CLEANMATIK** zgodnie z poniższą ofertą:

a) Cena

1	Inżynier Produkcji (umowa zlecenia)
	CENA BRUTTO* MIESIĘCZNIE: ..... waluta: .....

\* Cena brutto rozumiana jako całkowity koszt brutto za 1 miesiąc zawierający wszelkie należności publiczno-prawne (w tym podatki i składki ZUS) jakie Zamawiający zobowiązany będzie uiścić w związku z realizacją zamówienia (dot. osoby fizycznej nieprowadzącej działalności gospodarczej).

Termin ważności oferty: ..... ..dni kalendarzowych licząc od terminu składania ofert.

Oświadczam, iż:

1. Oświadczam, iż spełniam wymagania określone przedmiotem zapytania ofertowego.

<b>Kryteria obowiązkowe</b>	<b>SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA</b>
Wykształcenie wyższe w zakresie nauk inżynierskich lub pokrewnych	
realizacja prac inżynierskich w projektach finansowanych ze środków UE	
Doświadczenie w prowadzeniu prac rozwojowych	
Doświadczenie przy pracy z urządzeniami laserowymi	

.....  
(czytelny podpis)

2. będę zaangażowany osobiście: Tak/Nie <sup>1</sup>

W przypadku odpowiedzi „Nie” proszę wskazać imię i nazwisko osoby oddelegowanej do zaangażowania:.....

.....  
(czytelny podpis)

3. Oświadczam o zachowaniu poufności wszelkich informacji uzyskanych w związku z zapytaniem ofertowym.

.....  
(czytelny podpis)

<sup>1</sup> niewłaściwe skreślić