

PROTOKÓŁ Z WYBORU OFERTY

Nr sprawy: 2/2020/PEGAS z dnia 06.10.2020

Zakup maszyny pomiarowej na potrzeby realizacji projektu pn.: „Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez zakup nowoczesnych maszyn” realizowanego w ramach projektu współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 3.2. Innowacje w MŚP Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020

I. Zamawiający

"Pegas" Engineering sp. z o.o.
ul. Budowlanych 6a
41-300 Dąbrowa Górnicza
NIP:629-000-73-14, REGON: 270576498
KRS: 0000805839
e-mail: biuro@pegas.biz.pl
strona internetowa: <http://www.pegas-engineering.pl/>

II. Skład komisji oceniającej Wybór przeprowadziła komisja w składzie:

Wybór przeprowadziła komisja w składzie:

- Jacek Gąsior
- Przemysław Robak

III. Przedmiot zamówienia oraz zgłoszone oferty

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oraz uruchomienie (wraz ze szkoleniem użytkowników) maszyny pomiarowej na potrzeby realizacji projektu realizowanego przez "Pegas" Engineering" Sp. z o.o. w Dąbrowie Górniczej

IV. Sposób upublicznienia zapytania ofertowego

Zapytanie ofertowe zostało zamieszczone w Bazie konkurencyjności pod adresem: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/ogloszenia/10158>

V. Tryb postępowania

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności, o której mowa w wytycznych Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020

VI. Miejsce i termin składania ofert

Ofertę na załączonym Formularzu ofertowym wraz z dokumentami należało przesłać w formie skanu dokumentów za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: biuro@pegas.biz.pl lub za pomocą opcji składania ofert dostępnej na portalu Baza Konkurencyjności 2021 zgodnie z obowiązującymi na dzień składania oferty Instrukcjami korzystania z bazy konkurencyjności dostępnymi m.in. https://archiwumbazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/info/web_instrukcja w nieprzekraczalnym terminie do dnia 14.10.2020r. (godz. 23:59:59).

VII. Oferty

1. Łącznie na zapytanie ofertowe wpłynęły 2 ważne oferty.

2. W terminie określonym w zapytaniu ofertowym zostały złożone 2 oferty:

OFERTA nr 1:

Hexagon Metrology Sp. z o.o., ul. Ciepłownicza 23, 31-574 Kraków

OFERTA nr 2:

Smart Solutions Robert Kaczmarczyk, ul. Odłogi 12, 03-037 Warszawa

3. Informacja o spełnianiu warunków w postępowaniu.

Wymagane warunki udziału w postępowaniu spełnił 1 oferent.

4. Wykonawcy wykluczeni.

Nie dotyczy.

5. Ocena ofert.

Nazwa oferenta	Czy oferent spełnia kryteria ubiegania się o zamówienie TAK/NIE	Uzyskana liczba punktów za poszczególne kryteria
Hexagon Metrology Sp. z o.o., ul. Ciepłownicza 23, 31-574 Kraków	TAK	<ul style="list-style-type: none"> • Cena netto: 329 804,00 PLN <li style="padding-left: 20px;">80 pkt. • Termin realizacji: 51 tydzień roku <li style="padding-left: 20px;">20 pkt. <p>SUMA:100</p>
Smart Solutions Robert Kaczmarczyk, ul. Odłogi 12, 03-037 Warszawa	NIE	<p>SUMA:0</p> <p>Oferta odrzucona</p>

Oferta Smart Solution nie spełnia wymogów zawartych w zapytaniu ofertowym pkt. XII Postanowienia dotyczącego realizacji umowy pkt 2 , który mówi: Wykonawca zobowiązuje się , że dostarczone urządzenie będzie spełniało wszystkie wymagania wskazane w Zapytaniu ofertowym i w ofercie Wykonawcy .

Zamawiający wybrał ofertę firmy Hexagon Metrology Sp. z o.o.
Z wybranym kontrahentem zostanie podpisana umowa.



„PEGAS” Engineering Sp. z o.o.

Jacek Kasior
Prezes Zarządu