

GRYFIT^{LAB}

Aeroakustyka – Badania ogniowe – Mikroklimat *Aeroacoustics – Fire Testing – Microclimate*

PO-045/21

Łozienica, 2021-05-12

GRYFITLAB Sp. z o.o.
ul. Prosta 2, Łozienica
72-100 Goleniów

Wspólny Słownik Zamówień (CPV):

38410000-2 Przyrządy pomiarowe
38417000-1 Termopary
38400000-9 Przyrządy do badania właściwości fizycznych

W związku z planowaną realizacją projektu w ramach Działania 1.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw, Typ projektu 2. Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw ukierunkowane na wdrożenie wyników prac B+R w działalności gospodarczej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020, pt.

Prace badawczo - rozwojowe w celu wdrożenia w Gryfitlab Sp. z o.o. innowacji produktowej związanej z metodą badania skuteczności mocowania okładzin elewacyjnych w warunkach pożaru

Przedsiębiorstwo Gryfitlab Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zaprasza do udziału w konkursie na dostawę termopar płaszczowych.

I. Zamawiający:

Gryfitlab Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Prosta 2, Łozienica
72-100 Goleniów
NIP 9552128725

II. Przedmiot zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa termopar płaszczowych zgodnie z poniższą specyfikacją:

- Liczba sztuk: **50**,
- Czujnik temperatury typu K, klasa 1,
- Średnica czujnika: Ø1 mm,
- Długość czujnika: 2000 mm,
- Długość tulejki: 60 mm,
- Materiał osłony: inconel,
- Długość przewodu: 5 m,
- Izolacja przewodu: silikon/silikon,
- Wykonanie: Spoina odizolowana, średnica tulejki Ø6 mm,
- Temperatura pracy: do 1150°C,
- Potwierdzenie wymagań stawianych termoparom w postaci świadectwa wzorcowania dla 3 punktów pomiarowych tj. 500°C, 800°C i 1100°C, wydane przez akredytowane przez PCA laboratorium wzorcujące.

III. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia:

1. Realizacja min. 3 dostaw termopar dla laboratoriów badań ogniowych.
2. Ocena spełnienia warunku zostanie dokonana poprzez analizę informacji zaprezentowanych przez oferenta w punkcie 4 formularza ofertowego w oparciu o kryterium spełnia/nie spełnia.

IV. Kryteria oceny oferty oraz informacja o wagach punktowych i sposobie przyznawania punktacji:

1. Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryterium i ustaloną punktację do 100 pkt (100% = 100 pkt)
2. Punkty za kryterium „Cena netto” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} \times 100 = \text{liczba punktów}$$

3. Liczby punktów będzie stanowić końcową ocenę oferty. Wybór zostanie dokonany w oparciu o najbardziej korzystną ekonomicznie i jakościowo ofertę.
4. Zamawiający przy dokonywaniu wyboru dostawcy będzie się kierował elementarnymi zasadami obowiązującymi na wspólnotowym, jednolitym rynku europejskim, m.in.:
 - zasadą przejrzystości i jawności prowadzonego postępowania,
 - zasadą ochrony uczciwej konkurencji,
 - zasadą swobody przepływu kapitału, towarów, dóbr i usług,
 - zasadą niedyskryminacji i równego traktowania wykonawców na rynku.

V. Termin i sposób składania ofert:

1. Oferta powinna zostać przygotowana na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
2. Dostawca wraz z ofertą powinien przedstawić dokumenty potwierdzające spełnienie warunku dopuszczającego do udziału w postępowaniu.
3. Ofertę należy złożyć w jednej z następujących form:
 - a. Papierowej: na adres GRYFITLAB Sp. z o.o., ul. Prosta 2, Łozienica, 72-100 Goleniów, lub,
 - b. Elektronicznej: na adres info@gryfitlab.com
4. Termin składania ofert: 20.05.2021 r., godz. 10.00
5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 20.05.2021 r., godz. 10.15
6. Oferta powinna zostać sporządzona w języku polskim
7. Termin związania ofertą: 90 dni od daty upływu terminu składania ofert.
8. Oferta oraz ewentualne załączniki wymagają podpisu osób uprawnionej do reprezentowania oferenta
9. Oferta powinna zawierać:
 - a. datę sporządzenia oferty,
 - b. cenę całkowitą netto i cenę całkowitą brutto,
 - c. termin ważności oferty.
 - d. termin dostawy.
10. Zamawiający nie dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.

VI. Termin realizacji zamówienia:

1. 30 dni od dnia podpisania umowy

VII. Informacja na temat zakresu wykluczenia:

1. Zamówienie nie może zostać udzielane podmiotom powiązanych z zamawiającym kapitałowo lub osobowo.
2. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w jego imieniu lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - b. posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ RPO WZ,
 - c. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - d. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

VIII. Zamówienia uzupełniające:

1. Zamawiający dopuszcza możliwość udzielenia wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności, w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego przewidzianego w zapytaniu ofertowym, zamówienia na dostawę podobnych urządzeń.

IX. Informacje dodatkowe

1. Z wybranym wykonawcą sporządzona zostanie umowa.

2. Dostawa produktów zostanie potwierdzona sporządzonym i podpisanym przez obie strony protokołem zdawczo – odbiorczym.
3. Zamawiający może unieważnić postępowanie w przypadku:
 - a. Niewpłynięcia żadnej oferty,
 - b. Wpłynięcia ofert niespełniających wymagań ogłoszenia,
 - c. Wpłynięcia ofert, które przekraczają środki przeznaczone na realizację zadania,
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania postępowania bez podania przyczyn.
5. Informacji w sprawie postępowania udziela: Andrzej Szarycki +48 607 900 480 a.szarycki@gryfitlab.com