



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nazwa przedsiębiorstwa	Pracownia Geodezyjna GRAFION Lewandowski Sławomir
NIP	9561002188
Adres siedziby	87-100 Toruń, ul. Korfantego 10
Nr wniosku o powierzenie grantu	1/FWI-C19/2020/435

Informacje, które muszą zostać upublicznione w zapytaniu ofertowym:

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest precyzyjny robotyczny tachimetr elektroniczny.

Parametry minimalne:

1. Dokładność pomiaru kąta – co najmniej 1"
2. Dokładność pomiaru odległości:
 - 1mm + 1.5 ppm na przyzmat
 - 2mm + 2ppm na dowolną powierzchnię
3. Zasięg pomiaru:
 - do 500m na dowolną powierzchnię
 - do 3500m na przyzmat standardowy (okrągły)
4. Wbudowany system automatycznego do celowania na środek przyzmatu
5. Wbudowany system automatycznego śledzenia przyzmatu
6. Zasięg automatycznego śledzenia przyzmatu do 1000m
7. Wbudowany system automatycznego wyszukiwania przyzmatu
8. Możliwość automatycznego pomiaru wysokości instrumentu
9. Wbudowany ekran co najmniej 5 cali, kolorowy, dotykowy wraz podświetlaną klawiaturą
10. Wymienny zestaw baterii pozwalający na co najmniej 12 godzin pracy
11. Zakres temperatury pracy: od -20 do +50 stopni Celsjusza
12. Kompatybilność i kooperacyjność z odbiornikiem Leica GS18T

2. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełniania, przy czym stawianie warunków udziału nie jest obowiązkowe
Do udziału w postępowaniu Zamawiający dopuści Wykonawców, którzy spełnią kryteria oceny oferty
3. Kryteria oceny oferty
100% ceny
4. Informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty
Punktacja od 0 do 100 pkt. Waga 100%
5. Sposób przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty
Oferent podając najniższą cenę (w PLN) uzyska największą liczbę punktów w tym kryterium. porównanie nastąpi w sposób polegający na obliczeniu stosunku ceny w ofercie z najniższą ceną do ceny badanej oferty. Ilość punktów przyznawanych poszczególnym ofertom nastąpi w wyniku przemnożenia otrzymanego ilorazu przez 100. $K \text{ cena} = (C \text{ min} / C \text{ bof}) \times 100$ C min - ceny w ofercie z najniższą ceną, C bof - ceny badanej oferty. W przypadku podania wartości ofert w walucie obcej, wartość zamówienia będzie przeliczana na złotówki według średniego kursu NBP z dnia otwarcia ofert. Maksymalna ilość punktów do tego kryterium: 100
6. Termin składania ofert
5.01.2021 godz. 15
7. Miejsce i sposób składania ofert
Mailowo, skan podpisanej oferty wraz ze specyfikacją sprzętu na adres: grafion@vp.pl
8. Termin realizacji umowy
20.01.2021r.
9. Kontakt w sprawie składania ofert
grafion@vp.pl
Ze składania ofert wykluczone są osoby i podmioty powiązane osobowo i kapitałowo

z zamawiającym.

Informacje, które powinny zostać upublicznione w zapytaniu ofertowym, jeżeli Zamawiający je przewidział:

10. Warunki istotnych zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, o ile przewiduje się możliwość zmiany takiej umowy
Nie przewiduje się
11. Możliwość składania ofert częściowych, o ile zamawiający taką możliwość przewiduje
Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert częściowych.
12. Sposób przedstawiania ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe wraz z wybranymi kryteriami oceny, jeżeli zamawiający wymaga lub dopuszcza ich składanie
Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert wariantowych.

Stanisław Jankowski

**PRACOWNIA GEODEZYJNA
GRAFION**
87-100 TOPÓL, ul. Korfańskiego 10
tel. 652 97 85, 0601 63 20 73,
fax 652 93 86 NIP 956-100-21-88