

Znak pisma: PS-ODml-230.7.19/1021/2019/ML

ZAPYTANIE OFERTOWE
(na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych –
Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.)

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do złożenia oferty na zadanie:

**„Dostawa minikoparki wraz z osprzętem i przyczepą transportową
na Stację Pomiarów Aerologicznych przy ul. Granicznej 201 we Wrocławiu”**

wg poniższej specyfikacji:

- I. Nadwozie
 1. Minikoparka z konwencjonalnym zachodzeniem tyłu przy skręcie
 2. Podwójne zabezpieczenie hydrauliki przeciwko przypadkowemu użyciu części roboczej/jazdy
 3. Panele boczne maszyny wykonane z blachy stalowej.
 4. **Przeciwwaga odchylana na zawiasach zapewniająca pełny dostęp do komory silnika i akumulatora, otwierane okno rewizyjne w tylnej przeciwwadze,**
 5. Wlew paliwa zabezpieczony kluczykiem – dostępny bez konieczności otwierania maski silnika
 6. Kabina operatora z regulowanym fotelem, spełniająca standardy ROPS/FOPS z ogrzewaniem i wentylacją, przednia szyba z wycieraczką i spryskiwaczem dzielona, dolna część wymiwalna.
 7. Światła robocze na kabinie i ramieniu koparki oraz światło ostrzegawcze „kogut”
 8. Gaz ręczny
 9. Wszystkie szyby kabiny płaskie
- II. Układ hydrauliczny
 1. **Pompa wielotłoczkowa o zmiennym wydatku wykorzystująca system LoadSensing**
 2. **Ciśnienie w układzie roboczym min 235bar**
 3. **Instalacja hydrauliczna wyprowadzona na ramieniu koparkowym – dwukierunkowa o przepływie maksymalnym min. 30 l/min.**
 4. Sterowanie funkcjami roboczymi wg standardu ISO
 5. Sterowanie wyjściem AUX oraz obrotem ramienia pedałem w podłodze
- III. Układ napędowy
 1. Gąsienice gumowe szer. min 230mm o krótkim skoku
 2. Dwie prędkości jazdy: I – min 2km/h, II – min 4km/h
 3. Podwozie rozsuwane, mechanizm rozsuwu wyposażony w wymienne ślizgi
 4. Siła pociągowa min 13 kN
 5. Min. 3 rolki prowadzące gąsienic gumowych
 6. **Zdolność pokonywania wzniesień 35°**
- IV. Silnik
 1. Silnik wysokoprężny Diesla trzycylindrowy chłodzony cieczą
 2. Moc maksymalna min. 11,5kW
 3. Pojemność min 750cm³

- V. Parametry robocze
1. **Masa operacyjna min. 1810 kg**
 2. Maks. głębokość kopania (bez szybkozłącza, na podniesionym lemiesz) min. 2,4 m
 3. Maks. Wysokość ładunku min. 2,6 m
 4. Maks. Zasięg kopania min 4,0 m
 5. Kąt obrotu łyżki min 200°
 6. Łączny obrót wysięgnika prawo/lewo min 127°
 7. **Siła skrywania łyżki min. 18 kN**
 8. **Siła zrywania na ramieniu min. 9kN**
- VI. Wyposażenie
1. Instrukcja obsługi, katalog części, deklaracja CE
 2. Smarownica z tubą smaru, zestaw narzędzi do podstawowej obsługi maszyny, apteczka, gaśnica
 3. Uchwyty transportowe min 8szt.
 4. **Tuleje na ramieniu koparkowym wymagające smarowania min co 300h**
 5. Wymienne tulejki na koniku ramienia koparkowego
 6. Lemiesz koparkowy z poszerzeniami i zamkiem bezpieczeństwa
 7. Łyżka do kopania szerokości min. 300mm
- VII. Inne
1. gwarancja na oferowaną minikoparkę musi wynosić co najmniej 12 miesięcy bez limitu motogodzin,
 2. dostawca powinien być producentem lub autoryzowanym przedstawicielem producenta oferowanej minikoparki;
 3. zapewniony serwis gwarancyjny i pogwarancyjny koparko-ładowarki,
 4. odległość autoryzowanego stacjonarnego punktu serwisowego nie więcej niż 100 km od siedziby zamawiającego
 5. dostawca przeszkoli w cenie dostawy 22 operatorów Zamawiającego w zakresie budowy i obsługi minikoparki.
 6. Wyposażenie dodatkowe : możliwość zamontowania młota udarowego, młot udarowy, wiertnica z wiertłem o średnicy 230mm,
 7. Przyczepa transportowa do minikoparki .

Wymagany termin realizacji całkowitego zamówienia – do dnia 27.11.2019 r.

Miejsce złożenia oferty: drogą elektroniczną na adres: bernadeta.sawicka@imgw.pl lub pisemnie na adres: IMGW – PIB, ul. Parkowa 30, 51-516 Wrocław

Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do: 02.10.2019 r.

Osoba do kontaktu: Krzysztof Wójcik tel.: 519-751-200.

Do oferty dołączyć proszę następujące dokumenty:

- a) dokumenty stwierdzające nadanie numeru NIP i REGON;
- b) Wykonawca, prowadzący działalność gospodarczą na podstawie ewidencji działalności gospodarczej, winien dołączyć do oferty, podpisaną klauzulę informacyjną, wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych. (Załącznik nr 1);

Za ofertę najkorzystniejszą uważa się ofertę z najniższą ceną. Cena umowna zostanie zapłacona przez Zamawiającego na podstawie faktury Wykonawcy, wystawionej po podpisaniu Protokołu Odbioru w terminie 30 dni od dnia otrzymania faktury, przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze. Za dzień dokonania zapłaty rozumie się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

KIEROWNIK
Działu Służby Pomiarowo-Obserwacyjnej Odra
we Wrocławiu

inż. Mirosław Labuhn

Klauzula informacyjna

Administratorem danych osobowych jest Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie (01-673), ul. Podleśna 61. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: iodo@imgw.pl. Dane osobowe są przetwarzane w celu realizacji przedmiotu zapytania ofertowego pn.: „**Dostawa minikoparki wraz z osprzętem i przyczepą transportową na Stację Pomiarów Aerologicznych przy ul. Granicznej 201 we Wrocławiu**” na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a, b i c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (RODO) .

Administrator zastrzega sobie prawo ujawnienia wybranych informacji właściwym organom, bądź osobom trzecim, które zgłoszą żądanie udzielenia takich informacji, w oparciu o odpowiednią podstawę prawną oraz zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.

Dane osobowe nie są przekazywane do organizacji międzynarodowej czy do państw trzecich.

Dane osobowe w celu zawarcia lub wykonania umowy oraz wypełnienia obowiązku prawnego Administratora będą przechowywane przez okres obowiązywania umowy, a po jego upływie przez okres niezbędny do wypełnienia obowiązku prawnego Administratora wynikającego, np. z przepisów podatkowych, rachunkowych zgodnie z art. 86 par. 1 Ordynacji podatkowej lub z umów regulujących finansowanie przedmiotu zapytania ofertowego.

Dane osobowe można sprostować, usunąć, ograniczyć przetwarzanie, przenieść, wnieść sprzeciw wobec przetwarzania danych osobowych. Oferent ma prawo do dostępu do swoich danych osobowych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie (bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem) oraz wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, wynika z przepisów, ich niepodanie będzie skutkowało brakiem możliwości realizowania umowy. Na podstawie danych osobowych nie są podejmowane zautomatyzowane decyzje, w tym nie stosuje się profilowania.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, w związku z art. 6 ust. 1 lit. a, b i c rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w celu realizacji przedmiotu zapytania ofertowego, danych takich jak: imię i nazwisko, adres, NIP, regon, numer telefonu, email. W każdym momencie mogę wycofać zgodę wysyłając oświadczenie na adres Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie (kod pocztowy 01-673), ul. Podleśna 61.

(data i podpis)