****

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa przedsiębiorstwa** | ALP-WORK MARCIN ŁUKASIEWICZ PROFESJONALNE USŁUGI WYSOKOŚCIOWE I OGÓLNOBUDOWLANE |
| **NIP** | 8891473358 |
| **Adres siedziby** | ul. Kaliska 83, 88-230 Piotrków Kujawski |
| **Nr wniosku o powierzenie grantu** | 3/FWI-C19/2020/169 |

Informacje, które muszą zostać upublicznione w zapytaniu ofertowym:

|  |
| --- |
| 1. **Opis przedmiotu zamówienia** |
| 1. System do mycia elewacji wodą demineralizowaną:  -Urządzenie do dejonizacji wody. Wymagana specyfikacja urządzenia: \*mobilność – autonomiczne urządzenie bez konieczności montażu na samochodzie   \*co najmniej dwa stanowiska pracy  \*wydajność filtracyjna: ponad 100 l/h \*żywotność wkładu węglowego ponad 1000 motogodzin  \*żywotność wkładu sedymentacyjnego ponad 1000 motogodzin  Akcesoria:  - Moduł grzewczy 230V – podgrzewanie ON  - Dozownika chemii (injector) z regulacją stężenia - liniowy zmiękczacz wody - Tester twardości wody TDS - kij teleskopowy 4 m – 5 m, nie przekraczający wagi 1,5 kg - kij teleskopowy 12 m – 13 m, nie przekraczający wagi 3 kg - kij teleskopowy 17 m – 19 m, nie przekraczający wagi 5,5 kg o zwiększonej sztywności dostosowanej do komfortowej pracy na podanej wysokości. - komplet węży wodnych do kijów teleskopowych wraz z złączkami - dwa węże 100 mb na metalowym zwijaczu,  - dwa komplety szczotek o różnych twardościach oraz szerokościach   1. System do odkurzania elewacji na wysokości powyżej 10m - z poziomu parteru: -zestaw rur karbonowych o średnicy co najmniej 38mm, o łącznej długości powyżej 13 m, wraz z wężem ssącym,   -zestaw głowic czyszczących, dopasowanych do ww. rur karbonowych,  -kamera, oraz monitor do podglądu pracy na wysokości będącymi elementami zestawu ww. rur karbonowych. |
| 1. **Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełniania, przy czym stawianie warunków udziału nie jest obowiązkowe** |
| 1. W postępowaniu mogą brać udział wyłącznie Wykonawcy, którzy posiadają wiedzę i zaplecze techniczne niezbędne do należytego wykonania przedmiotu zamówienia. 2. Wykonawca znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia. |
| 1. **Kryteria oceny oferty** |
| 1. Najważniejszym kryterium oceny jest cena netto. Cena ofertowa netto powinna być wyrażona w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Podana przez Oferenta cena netto winna być stała, co oznacza, iż nie ulegnie zmianie przez cały okres realizacji (wykonywania) przedmiotu zamówienia. Cena – im niższa tym wyżej punktowana. 2. Drugim kryterium oceny jest okres gwarancyjny - im dłuższy tym wyżej punktowany. 3. Trzecim kryterium oceny jest specyfikacja - im lepsza specyfikacja tym wyższa punktacja. |
| **4. Informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty** |
| 1. Cena – 60 % 2. Okres gwarancyjny – 20 % 3. Specyfikacja – 20 % |
| **5. Sposób przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty** |
| 1. Cena (C): 60% -wartość punktowa kryterium „cena” (max 60 pkt.) wyliczona według wzoru:    najniższa cena netto wśród otrzymanych ofert  C = ---------------------------------------------------------------x 60 pkt.   cena netto wskazana w badanej ofercie 2. Gwarancja (G): 20% -wartość punktowa kryterium „gwarancja” (max 20 pkt.) wyliczona według wzoru:   okres gwarancyjny wskazany w badanej ofercie (w latach) G = --------------------------------------------------------------- x 20 pkt.  najdłuższy okres gwarancyjny wśród otrzymanych ofert (w latach)   Specyfikacja (S): wartość punktowa kryterium „specyfikacja” (max 20 pkt.) będzie oceniana przez zamawiającego na podstawie przedstawionych specyfikacji towaru przez oferenta.  S =: 5/10/15/20  Zamówienie zostanie udzielone podmiotowi który utrzyma największa sumę punktów oferty liczoną według wzoru : Suma punktów oferty=C + G + S  W przypadku ofert częściowych, ocenie będą podlegać osobno punkt 1 (System do mycia elewacji wodą demineralizowaną), oraz punkt 2 (System do odkurzania elewacji na wysokości powyżej 10m - z poziomu parteru) - zawarte w opisie przedmiotu zamówienia. |
| 1. **Termin składania ofert** |
| Oferty należy składać w ciągu 7 dni od ogłoszenia zamówienia na stronie [www.tarr.org.pl](http://www.tarr.org.pl) |
| **7. Miejsce i sposób składania ofert** |
| Ofertę należy złożyć w formie elektronicznej na adres mailowy: [alpworkfirma@gmail.com](mailto:alpworkfirma@gmail.com)  Oferta powinna zawierać dokładną wycenę wszystkich elementów zamówienia. |
| **8. Termin realizacji umowy** |
| Przedmiot zamówienia zostanie dostarczony w terminie uzgodnionym z Wykonawcą. |
| **9. Kontakt w sprawie składania ofert** |
| nr tel: 504614458 email: alpworkfirma@gmail.com |
| **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** |
| Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia; Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści umowy podpisanej z Wykonawcą, m.in. w zakresie terminu dostawy i terminu płatności za porozumieniem stron. |
| **11. Możliwość składania ofert częściowych, o ile zamawiający taką możliwość przewiduje** |
| Tak, jest możliwe składanie ofert częściowych i będą one rozpatrywane**.** Oferty częściowe winny przedstawiać w całości wraz z wszystkimi wypisanymi akcesoriami i wymaganiami zawartymi w opisie przedmiotu zamówienie:  -punkt 1 (System do mycia elewacji wodą demineralizowaną) lub;  -punkt 2 (System do odkurzania elewacji na wysokości z poziomu parteru) zawarte w opisie przedmiotu. |
| **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 składania ofert wariantowych. |