

Sławno, dnia 19.12.2019 r.

Znak sprawy: RP 2151.73.2019

Zapytanie ofertowe

***na wykonanie badań monitoringowych gminnego składowiska odpadów komunalnych
– Gmina Sławno w 2020 roku***

Przedmiotowe postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) ponieważ wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro (art. 4 pkt. 8)

Wójt Gminy Sławno

**zwraca się z prośbą o złożenie oferty cenowej
na wykonanie badań monitoringowych gminnego składowiska odpadów komunalnych
– Gmina Sławno w 2020 roku**

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Gmina Sławno

Siedziba: 26 -332 Sławno ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 31 powiat opoczyński, woj. łódzkie

tel. 44 755 18 50, fax 44 755 18 51

NIP 768 -17 - 35 – 627 REGON 590648178,

e-mail: sekretariat@ugslawno.pl

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ORAZ ZAKRES ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest **wykonanie badań monitoringowych gminnego składowiska odpadów komunalnych – Gmina Sławno w 2020 roku**

2. Zakres realizacji zamówienia:

ZADANIE NR I:

GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH W SŁAWNIE - KOLONII

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA: Wykonanie badań monitoringowych w fazie eksploatacji gminnego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Sławno - Kolonia.

Zakres parametrów wskaźnikowych oraz minimalna częstotliwość badań parametrów wskaźnikowych w fazie eksploatacji składowiska odpadów zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701 ze zm.) oraz na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 roku w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. 2013 r. poz. 523)

I. MIEJSCE POBORU PRÓBEK I WYKONANIA BADAŃ: Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Sławnie - Kolonii – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

II. ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Zakres pobierania i badania odcieku z czasy składowiska i wód z piezometrów: Nr 1, Nr 2, Nr 3;

- Zakres badań prób wody z piezometrów:
 - odczyn [pH]
 - przewodność elektrolityczna właściwa

- azot amonowy [N_{NH4}]
 - chlorki [Cl]
 - siarczany [SO_4]
 - substancje rozpuszczone ogólne
 - cynk [Zn]
 - kadm [Cd]
 - miedź [Cu]
 - nikiel [Ni]
 - ołów [Pb]
 - mangan [Mn]
 - chrom ogólny [Cr]
 - chrom sześciowartościowy [Cr^{+6}]
 - rtęć [Hg]
 - ogólny węgiel organiczny [OWO]
 - suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych [WWA]
- Zakres badań odcieku z czasy składowiska:
 - odczyn [pH]
 - BZT₅
 - ChZT - Cr
 - przewodność elektrolityczna właściwa
 - azot amonowy [N_{NH4}]
 - azot azotanowy [N_{NO3}]
 - azot ogólny [N]
 - chlorki [Cl]
 - siarczany [SO_4]
 - substancje rozpuszczone ogólne
 - cynk [Zn]
 - kadm [Cd]
 - miedź [Cu]
 - ołów [Pb]
 - arsen [As]
 - chrom trójwartościowy [Cr^{+3}]
 - chrom sześciowartościowy [Cr^{+6}]
 - rtęć [Hg]
 - ogólny węgiel organiczny [OWO]
 - suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych [WWA].

Częstotliwość wykonania badań:

- co 3 miesiące w miesiącach: marzec, czerwiec, wrzesień, grudzień;

Na terenie składowiska znajdują się 3 piezometry o głębokości lustra wody ok. 50 mb p.p.t.

Badania będą polegały na kontroli poziomu i składu wód podziemnych w piezometrach nr 1 i 2 – w przypadku braku wody pobór będzie odbywał się z istniejącej studni na terenie byłej jednostki wojskowej – jako punkt kontrolny na napływie wód podziemnych. Pobór i badanie próbek wód podziemnych z piezometru nr 3 – jako punkt na odpływie wód podziemnych.

2. Pomiar emisji i składu gazu składowiskowego:

1. Zakres:
 - tlen (O_2)

- dwutlenek węgla (CO₂)
- metan (CH₄)
- emisja

Częstotliwość wykonania badań:

- badanie w każdym miesiącu: od stycznia do grudnia;
- oznaczenie punktów pomiarowych: S-1 (studnia odgazowująca)

3. Badanie składu i struktury masy składowanych odpadów – wraz z określeniem powierzchni i objętości zajmowanej przez odpady.

Częstotliwość wykonania badań:

- badanie raz rocznie w terminie: październik;

4. Ocena przebiegu osiadania powierzchni składowiska odpadów wyznaczany metodami geodezyjnymi.

Częstotliwość wykonania badań:

- badanie raz rocznie w terminie: październik;

5. Ocena stateczności zboczy składowiska określana metodami geotechnicznymi.

Częstotliwość wykonania badań:

- badanie raz rocznie w terminie: październik;

6. Wyniki pomiaru opadów atmosferycznych - dobowe sumy opadu atmosferycznego za 2020 rok ze Stacji Hydrologiczno-Meteorologicznej w Sulejowie, która została wskazana jako reprezentatywna dla w/w składowiska.

7. Opracowanie raportu rocznego za 2020 rok do końca stycznia 2021 roku wraz z opracowaniem wielkości opadu atmosferycznego.

3. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY ICH SPEŁNIANIA

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

- Kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunku w tym zakresie,

- Sytuacji ekonomicznej lub finansowej

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunku w tym zakresie,

- Zdolności technicznej lub zawodowej

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunku w tym zakresie,

2. Złożą ofertę zgodną z zakresem zamówienia oraz terminem jej złożenia.
3. Ofertę należy złożyć zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik Nr 4 – Formularz ofertowy – do niniejszego zapytania ofertowego.

4. INFORMACJA O WAGACH PUNKTOWYCH LUB PROCENTOWYCH PRZYPISANYCH DO POSZCZEGÓLNYCH KRYTERIÓW OCENY OFERTY

Przy wyborze ofert Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i ich znaczeniem:

- najniższa cena - Z- waga – 100 %

5. OPIS SPOSOBU PRZYZNAWANIA PUNKTACJI ZA SPEŁNIENIE DANEGO KRYTERIUM OCENY OFERTY

1. Ocena punktowa kryterium dokonana zostanie zgodnie z formułą:

Wg kryterium ceny:

$$P_x = N : W \times Z$$

P_x - ilość punktów przyznanych danej ofercie za cenę (brutto)

N - najniższa cena (brutto) z zaofferowanych

W - cena (brutto) z badanej oferty

Z - znaczenie czynnika (100 %)

Kryterium oceny oferty jest obowiązująca wykonawcę cena brutto.

2. Cena za wykonanie przedmiotu zamówienia obejmować ma wszystkie koszty związane z jej realizacją.
3. Rozliczenia między Zamawiającym, a Wykonawcą będą prowadzone w złotych polskich.
4. Nie dopuszcza się rozliczeń w walutach obcych.

6. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia przez Wykonawcę – **do dnia 31.12.2020 r.**

7. MIEJSCE, SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę w zamkniętej kopercie należy złożyć do dnia **30.12.2019 r.** do **godz. 10.00** w siedzibie zamawiającego:

Urząd Gminy Sławno

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 31 Sławno

Pokój Nr 13 - sekretariat

z dopiskiem:

Oferta w postępowaniu o udzielenie zamówienia na:
**wykonanie badań monitoringowych gminnego składowiska odpadów komunalnych,
– Gmina Sławno w 2020 roku**
„Nie otwierać przed dniem 30.12.2019 r. do godz. 10.30”

Oraz nazwą, dokładnym adresem Wykonawcy (dopuszcza się odcisk pieczęci).

2. Oferta otrzymana przez Zamawiającego po upływie terminu na składanie ofert lub opisana niezgodnie z opisem powyżej zostanie zwrócona bez otwierania Wykonawcy i nie będzie podlegała ocenie.
3. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
4. Otwarcie złożonych w postępowaniu ofert nastąpi dnia **30.12.2019 r. o godz. 10.30** w siedzibie zamawiającego:

Urząd Gminy Sławno

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 31 , 26-332 Sławno

/sala konferencyjna/
5. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
6. Oferta powinna być napisana w języku polskim, trwałą i czytelną techniką.
7. Oferta powinna zawierać: wypełniony i podpisany formularz ofertowy.
8. Formularz ofertowy musi być opatrzony pieczętkami firmy i podpisami osoby/osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy i składania oświadczeń woli w jego imieniu określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji wykonawcy.
9. Oferta powinna obejmować całość zamówienia określonego przez Zamawiającego.
10. Oferty, które wpłyną do siedziby Urzędu Gminy po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

8. OKREŚLENIE WARUNKÓW ZMIAN UMOWY

Zamawiający nie przewiduje możliwość wprowadzenia istotnych zmian do zawartej umowy.

9. OSOBY DO KONTAKTÓW W SPRAWIE NINIEJSZEGO ZAPYTANIA:

Tadeusz Stanik tel. (44) 755 - 17 - 81 w godz. od 7.30 - 15.30 – przedmiot zamówienia

Alina Rajska tel. (44) 755 - 18 - 67 w godz. od 9.00 - 14.00- sprawy formalne

10. INFORMACJA DOTYCZĄCA WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Do realizacji zamówienia zostanie wybrany wykonawca, który zaoferuje przedmiot zamówienia zgodnie z wymogami zamawiającego wraz z najniższą ceną.
2. Wynik postępowania (zawiadomienie o wyborze oferty) zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej.

11. DODATKOWE INFORMACJE

1. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
2. W przypadku, gdy kilku Wykonawców złoży ofertę z taką samą – najniższą ceną, Zamawiający poprosi tylko tych Wykonawców o złożenie ofert dodatkowych.
3. Zapłata za zrealizowanie przedmiotu zamówienia nastąpi w formie przelewu na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze/rachunku – w terminie 30 dni - po dostarczeniu do siedziby Zamawiającego faktury/rachunku. Rozliczenia wykonania umowy następować będą w okresach miesięcznych.

Załącznikiem do niniejszego zapytania jest

- formularz ofertowy
- formularz specyfikacji cenowej
- harmonogram
- projekt umowy