

ZAPYTANIE OFERTOWE

1. Zamawiający:

Gmina Piekoszów, ul. Częstochowska 66A, 26-065 Piekoszów zaprasza do złożenia oferty na: **Wykonanie robót budowlanych polegających na usunięciu stanu zagrożenia osadnika ścieków opadowych i drenażowych oraz obiektów bezpośrednio, funkcjonalnie z nim powiązanych, zlokalizowanych na terenie działek o numerach ewid. 1218, 1578/74, 1212/3, 1212/4 obręb geodezyjny Piekoszów gm. Piekoszów.**

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie robót budowlanych polegających na usunięciu stanu zagrożenia osadnika ścieków opadowych i drenażowych (obiekt nr 1 – 6 komorowy zbiornik o wymiarach ok. 30 m x 3 m) i obiektów bezpośrednio, funkcjonalnie z nim powiązanych, zlokalizowanych na terenie działek o numerach ewid. 1218, 1578/74, 1212/3, 1212/4 obręb geodezyjny Piekoszów gm. Piekoszów, poprzez:

- 1) zabezpieczenie obiektu nr 1 przed dostępem osób niepowołanych – wygrodenie siatką ogrodzeniową i zamontowanie tablic ostrzegawczych,
- 2) wykoszenie roślinności wokół zbiorników i po bokach rowów odprowadzających wodę ze zbiorników,
- 3) usunięcie odpadów poprzez „odmulenie” i oczyszczenie z zalegających nieczystości, osadów obiektu nr 1, obiektu nr 2 i obiektów bezpośrednio, funkcjonalnie z nim powiązanych, stanowiących elementy kanalizacji deszczowej zlokalizowanych na ww. działkach (rowy),
- 4) wypełnienie wymaganych przepisami dokumentów, m. in. podstawowa charakterystyka odpadu, kwity wagowe, karty przekazania odpadu, w tym przekazanie Zamawiającemu,
- 5) wykonanie w obiekcie nr 1 co najmniej 2 rozpór z podwójnych dwuteowników 200 zapartych o poprzeczki ceownika 200, (w miejscu odchyłki od pionu ścian osadnika), bądź odbudowy ściany bocznej w jednej z komór,
- 6) wyczyszczenie ścian i uzupełnienie ubytków betonu za pomocą wodoszczelnych zapraw naprawczych wewnątrz obiektu nr 1,
- 7) wykonanie izolacji typu szlamowego na ścianach wewnątrz obiektu nr 1,
- 8) do wykonania w/w robót należy zastosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2016r., poz. 1570 ze zm),
- 9) roboty budowlane odnoszące się do obiektu nr 1 należy wykonać pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane, wpisanej na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

Powyższe ilości robót mają charakter szacunkowy, Zamawiający zaleca odbycie wizji lokalnej w terenie.

3. Roboty budowlane należy wykonać według technologii określonej w ekspertyzie stanu technicznego z sierpnia 2017r. sporządzonej przez Pana inż. Andrzeja Grudnia posiadającego uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi (w załączeniu) tj:

- 1) konstrukcję zbiornika, po opróżnieniu oczyścić za pomocą piaskowania lub hydropiaskowania. Usunąć luźno związane fragmenty.
- 2) szerokie pęknięcia oraz ubytki naprawić za pomocą zestawu środków systemu PCC (system naprawczy i system izolacji wewnętrznych powinny mieć zapewnioną wzajemną współpracę np. powinny pochodzić od tego samego producenta),
- 3) w miejscu odchyłki od pionu ścian osadnika, wykonać co najmniej 2 rozpory pomiędzy ścianami zewnętrznymi z podwójnych dwuteowników 200 zapartych o poprzeczki z ceownika 200 (według

dołączonego rysunku). Poprzeczki mocować do ścian za pomocą kotew. Wymiary elementów dopasować na budowie. Elementy stalowe zabezpieczyć zestawem farb antykorozyjnych, przeznaczonych do stosowania w środowisku odpowiadającym miejscu wbudowania konstrukcji. W ścianie centralnej wykonać wgłębienia na rozpory.

4) powłoka ochronna betonu wewnętrznych powierzchni zbiorników żelbetonowych, kanałów technologicznych – powinna być wykonana na bazie mineralnych systemów ochrony betonu (na bazie chemoodpornych mikrozaprav uszczelniających), przeznaczonych do zabezpieczeń podłóży mineralnych w obiektach oczyszczalni ścieków. Powinna być odporna na ścieki, oleje, ropę oraz liczne rozcieńczone kwasy i zasady. Powinna wyróżniać się wysoką wytrzymałością na ścieranie oraz elastycznością. Np. izolacja systemem mineralnym KÖSTER NB 1 Plus lub środkiem odpowiadającym opisanym parametrom.

4. Przewidywany czas trwania zamówienia lub termin wykonania zamówienia:

- **30 kwietnia 2019 rok**

5. Kryterium oceny ofert: cena 100%

6. Wykonawca składający ofertę jest zobowiązany dołączyć do niej następujące dokumenty:

- formularz oferty (załącznik nr 1)
- wykaz usług – przedstawienie referencji potwierdzających prawidłowość przeprowadzonych robót naprawczych konstrukcji betonowych i/lub certyfikatów potwierdzających odbycie szkoleń w zakresie proponowanej technologii napraw betonu,
- udokumentowanie nadzoru osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane wpisanej na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

7. Zamawiający zastrzega możliwość zmiany albo odwołania niniejszego zapytania oferowanego przed upływem terminu składania ofert bez podania przyczyny.

8. Zamawiający zastrzega możliwość zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru którejkolwiek z ofert.

9. Sposób przygotowania oferty:

Oferta powinna być złożona w zamkniętej, nieprzezroczystej kopercie. Na kopercie należy umieścić nazwę oraz adres Zamawiającego, nazwę (firmę) i siedzibę (adres) Wykonawcy. Koperta powinna być opisana w następujący sposób:

Nazwa (firma) Wykonawcy
Siedziba (adres) Wykonawcy

**Urząd Gminy w Piekoszowie
ul. Częstochowska 66A
26-065 Piekoszków**

Zapytanie ofertowe” Wykonanie robót budowlanych polegających na usunięciu stanu zagrożenia osadnika ścieków opadowych i drenażowych oraz obiektów bezpośrednio, funkcjonalnie z nim powiązanych, zlokalizowanych na terenie działek o numerach ewid. 1218, 1578/74, 1212/3, 1212/4 obręb geodezyjny Piekoszków gm. Piekoszków.”.

Nie otwierać przed 5 października 2018 r. godz. 15³⁰

10. Miejsce i termin złożenia oferty, miejsce i termin otwarcia ofert:

- 1) Ofertę należy złożyć osobiście w Sekretariacie Urzędu Gminy w Piekoszowie lub przesać na adres: Urzędu Gminy w Piekoszowie, ul. Częstochowska 66a, 26-065 Piekoszków. Termin przyjęcia oferty upływa w dniu 5 października 2018 r. do godziny 15³⁰.
- 2) O zachowaniu terminu złożenia oferty decyduje data wpływu oferty do Urzędu Gminy w Piekoszowie. Oferta otrzymana przez Zamawiającego po upływie terminu składania ofert zostanie zwrócona bez otwierania Wykonawcy i nie będzie podlegała ocenie. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę.
- 3) Otwarcie złożonych ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego tj. Urząd Gminy w Piekoszowie, ul. Częstochowska 66a, 26-065 Piekoszków w dniu **8 października 2018 r. o godz. 8³⁰**.

11. Osoba uprawniona do porozumiewania się z Wykonawcami:

Osobą uprawnioną do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami jest:

Ewa Kryczka – inspektor ds ochrony środowiska, tel. 041 300 44 12,

e-mail: ewa.kryczka@piekoszow.pl

12. Informacje o formalnościach:

- 1) Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający zawiadomi wszystkich Wykonawców, którzy ubiegali się o udzielenie zamówienia.
- 2) Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą po przekazaniu zawiadomienia o wyborze Wykonawcy.
- 3) Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
- 4) Do prowadzonego postępowania nie przysługują Wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych tj. protest, odwołanie, skarga.

13. Załączniki:

- Formularz ofertowy (Załącznik nr 1)
- Ekspertyza stanu technicznego
- Projekt umowy

Z up. Wójta
Kierownik
Referatu Inwestycji, Rolnictwa,
Ochrony Środowiska i Mienia Gminnego
inż. Marek Szczerba

.....
podpis osoby upoważnionej

Inspektor
ds. ochrony środowiska
E. Kryzka
mgr Ewa Kryzka