

Opis przedmiotu zamówienia:

Budowa PSZOK wraz z modernizacją infrastruktury społecznej i wodno-kanalizacyjnej w gm. Zapolice zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych składa się z kilku zadań. Zakres planowanych robót:

1. Rozbudowa i przebudowa budynku strażnicy OSP działka nr geod. 221/1 w Beleniu, gm. Zapolice.
2. Rozbudowa i przebudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Zapolicach.
 - 1) Zamawiający wyjaśnia, że ilości terenów są następujące 1443 m² terenów zielonych i szutrowych w tym 5% terenów utwardzonych ok 70 m² - utwardzenie pod stróżówkę, kontenery - ew. płyty chodnikowe, drogowe do weryfikacji w trakcie budowy.
 - 2) Wymagania dotyczące części przedmiotu zamówienia (dotyczy ciągnika, osprzętu):
 - a) ma być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, wyprodukowany w 2023 lub 2024 roku, gotowy do użytku;
 - b) Zamawiający wymaga gwarancji na części (uszkodzenia) mechaniczne - nie krótszej niż 36 miesięcy (bez limitu motogodzin), licząc od dnia podpisania protokołu odbioru, bez zastrzeżeń (udzielona przez Wykonawcę gwarancja obejmuje cały przedmiot zamówienia, tj. ciągnik, przyczepę); Zamawiający określa minimalny okres czasu do podjęcia działań związanych z naprawą na 48 godzin od powzięcia informacji pisemnej, telefonicznej lub pocztą elektroniczną od Zamawiającego;
 - c) autoryzowany serwis w okresie gwarancji Wykonawca zapewnia w miejscu lokalizacji ciągnika i osprzętu, za wyjątkiem przypadku konieczności przekazania ciągnika lub osprzętu do punktu serwisu autoryzowanego, kiedy to koszt związany z ich przekazaniem, pokrywa Zamawiający.
 - 3) Wymagania dotyczące ciągnika:
 - a) Ciągnik ma być fabrycznie nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, wyprodukowany w 2023 lub 2024 roku, gotowy do użytku;

- b) Ciągnik musi posiadać świadectwo homologacji zgodnie z art. 70a – 72 z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r, poz. 450 z późn. zm.);
- c) Zamawiający dopuszcza wszelkie kolory sprzętu występujące fabrycznie (preferowany jest kolor czerwony);
- d) Zamawiający nie dopuszcza oferowania pojazdu oklejonego folią;
- e) Zamawiający wymaga gwarancji na części (uszkodzenia) mechaniczne - nie krótszej niż 36 miesięcy (bez limitu motogodzin), licząc od dnia podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń. Zamawiający określa minimalny okres czasu do podjęcia działań związanych z naprawą na 48 godzin od powzięcia informacji pisemnej, telefonicznej lub pocztą elektroniczną od Zamawiającego;
- f) Autoryzowany serwis w okresie gwarancji wykonawca zapewnia w miejscu lokalizacji ciągnika i osprzętu, za wyjątkiem przypadku konieczności przekazania ciągnika do punktu serwisu autoryzowanego, kiedy to koszt związany z przekazaniem ciągnika pokrywa Zamawiający.
- g) Minimalne parametry techniczne ciągnika:
- moc silnika: 52 KM;
 - liczba cylindrów: 4;
 - chłodzony cieczą spełniający normę czystości spalin dla noworejestrowanych pojazdów tego typu;
 - pojemność skokowa 2000 cm³ ;
 - masa własna ciągnika min. 2000 kg (dopuszcza się masę własną ciągnika min. 2000 kg, pod warunkiem dodatkowych obciążników na kołach o łącznej masie 200 kg;
 - prędkość transportowa min. 25 km/h;
 - wał lub wały odbioru mocy (WOM) tylny, obroty 540/1000 do każdej zamawianej jednocześnie maszyny;
 - sprężarka powietrza, układ pneumatyczny do przyczep;
 - pięciopunktowy układ zawieszenia narzędzi ze standardowym zawieszeniem trzypunktowym.

- Parametry skrzyni biegów ciągnika:
- zsynchronizowana z boczną dźwignią zmiany biegów;
- liczba biegów do przodu min. 10; do tyłu min. 10;
- napęd na 4 koła;

h) Wymagane wyposażenie dodatkowe ciągnika:

- belka led (światło ostrzegawcze pomarańczowe) nad całą kabiną kierowcy;
- klimatyzacja;
- radio;
- gniazdo 3-pinowe w kabinie, zasilane napięciem 12V;
- 4 pary gniazd hydraulicznych (dwie pary z przodu, dwie pary z tyłu);
- przedni podnośnik TUZ.

i) Wymagania dotyczące przyczepy rolniczej jednoosiowej

- ładowność 3500kg
- rozmiar ogumienia 400/60-15.5
- system wywrotu trójstronny – nadstawy.

3. Instalacja fotowoltaiczna na dachu GOKiS w Zapolicach - Instalacja fotowoltaiczna – ETAP 1.
4. Rozbudowa budynku garażu OSP Swędzieniejewice.
5. Remont i modernizacja przepompowni ścieków wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną - Zapolice, ul. Spacerowa.
6. Remont i modernizacja przepompowni ścieków wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną - Zapolice, ul. Główna.
7. Montaż studni technicznej wraz urządzeniem do redukcji ciśnienia wody.
8. Przebudowa i rozbudowa budynku technologicznego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Zapolice, ul. Parkowa 3.
9. Wymiana złoża filtracyjnego wód popłucznych przy ujęciu wody w Paprotni” - Paprotnia 70B.
10. Budowa zbiornika wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną – Rembieszów.
11. Przebudowa i zmiany sposobu użytkowania budynku komunalnego na cele świetlicy wiejskiej.
12. Instalacja automatyki, sterowania i zdalnego monitoringu obiektu.

W zakres przedmiotu zamówienia należy wliczyć czyszczenie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zapolice o długości około 5 km.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w dokumentacji projektowej, STWIORB oraz przedmiarach robót. Z uwagi na przyjęte wynagrodzenie ryczałtowe Wykonawca określi cenę wykonania zamówienia na podstawie dokumentów zamówienia w tym dokumentacji projektowej. Dołączone do SWZ przedmiary robót należy traktować jako element pomocniczy.