

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA NA WYNAJEM SPRZĘTU BUDOWLANEGO

1. Część I – sprzęt budowlany wraz z kierowcą/operatorem:

- 1) koparka gąsienicowa 23 - 26t,
- 2) koparka gąsienicowa 7,5 – 10t,
- 3) koparko-ładowarka,
- 4) koparko-ładowarka z młotem,
- 5) koparka kołowa 14-16t,
- 6) ładowarka _ pojemność łyżki 2,5 - 3,0m³,
- 7) samochód wywrotka 10-14t,
- 8) samochód wywrotka do 25t,
- 9) dźwig o udźwigu 25-30t,
- 10) samochód skrzyniowy z HDS o parametrach:
 - wymiary skrzyni ładunkowej: długość – min. 6,20m, szerokość – min. 2,50m,
 - udźwig HDS: przy wysięgu 4m – udźwig min. 6t, przy wysięgu 10m – udźwig min. 2t,
- 11) przesiewacz do ziemi o parametrach:
 - wydajność nie mniej niż 200 t/h,
 - rozdział na trzy frakcje,
 - granulacja wydzielonych frakcji: 0-2mm, 8-16mm, 16-32mm.

2. Część II – sprzęt budowlany i urządzenia bez operatora:

- 1) koparka gąsienicowa 1,5t – 2,5t,
- 2) zestaw igłofiltrów zawierający:
 - agregat pompowy spalinowy o wydajności do 90m³ i wysokości podnoszenia 20m;
 - agregat pompowy w wersji wyciszonyj (w obudowie dźwiękochłonnej);
 - zespół kolektorów ssących DN108 L = 5m – 4 szt.;
 - zaślepka zewnętrzna DN 108 mm – 2szt.;
 - króciec kołnierzyowy DN 108 mm – 1szt.;
 - uszczelka igłofiltru DN 50 mm – 30szt.;
 - korek gumowy – 20szt.;
 - łącznik elastyczny DN 108 mm L=3m – 2szt.;
 - igłofiltr PVC o długości min. 6 m, średnica DN 50 mm wraz z węzłem i uszczelkami - 25 szt.;

- rozdzielacz z kołnierzem DN 108 mm – 1 szt.;
 - rura wpułkująca DN 50 mm L=6 m wraz z wężem i uszczelkami – 1 szt.;
 - łuk DN108 mm – 2 szt.;
 - rura przelewowa (tłoczna) DN108 L = 40 m.
- 3) szalunek lekki do wykopów wraz z nadstawką– max 3 kpl. , pojedynczy komplet o parametrach:
- długość płyty: 3,0 - 3,5 m
 - wysokość płyty: 2,2 - 2,4 m
 - rozstaw szalunku: 1,2 – 1,4 m
 - wysokość płyty nadstawnej: 1,2 – 1,5 m
- 4) zgrzewarka doczołowa:
- zgrzewanie rur PE w zakresie średnic od DN90 do DN250;
 - tryb pracy automatyczny z rejestracją parametrów zgrzewania;
 - wymagane aktualne świadectwo badania technicznego;
- 5) zgrzewarka elektrooporowa od DN200:
- Zgrzewanie rur PE w zakresie średnic od DN200 do DN630
 - Tryb pracy automatyczny z rejestracją parametrów zgrzewania
 - Wymagane aktualne świadectwo badania technicznego
- 6) piła drogowa do cięcia asfaltu o średnicy tarczy 350-400 mm

3. Okres najmu:

- 1) koparka gąsienicowa 23t – 26t wraz z operatorem – 60 m-g;
- 2) koparka gąsienicowa 7,5t - 10t wraz z operatorem – 40 m-g;
- 3) koparko-ładowarka wraz z operatorem – 60 m-g;
- 4) koparko-ładowarka z młotem wraz z operatorem – 40 m-g;
- 5) koparka kołowa 14-16t wraz z operatorem – 200 m-g;
- 6) ładowarka wraz z operatorem – 60 m-g;
- 7) wywrotka 10-14 t wraz z kierowcą – 300 m-g;
- 8) samochód wywrotka do 25t wraz z kierowcą – 80 m-g;
- 9) dźwig o udźwigu do 25 t wraz z operatorem – 40 m-g;
- 10) samochód skrzyniowy z HDS wraz z kierowcą/operatorem – 250 m-g;
- 11) przesiewacz do ziemi wraz z operatorem – 60 m-g;
- 12) Koparka gąsienicowa 1,5-2,5t – 140 m-g;
- 13) zestaw igłofiltrów – 40 dób;
- 14) szalunek lekki – 40 dób;
- 15) zgrzewarka doczołowa – 40 dób;
- 16) zgrzewarka elektrooporowa – 30 dób;
- 17) piła drogowa do cięcia asfaltu – 15 dób.

4. Miejsce realizacji: teren miasta Sopot

5. Termin realizacji: - Wykonawca będzie wykonywał zamówienie przez okres, w którym Sprzęt przepracuje wskazaną w OPZ ilość jednostek czasu pracy, lecz nie dłużej niż do 12 miesięcy od daty zawarcia niniejszej umowy wskazanej na jej wstępie [włącznie z tym dniem] w zależności od tego, które zdarzenie nastąpi pierwsze. Umowa w takiej sytuacji wygasa z chwilą nadejścia pierwszego zdarzenia. W przypadku, gdy w terminie obowiązywania umowy wykorzystana ilość przepracowanych motogodzin danego sprzętu nie przekroczy wartości wskazanych powyżej, Strony mogą zawrzeć aneks wydłużając termin obowiązywania umowy o szacowany czas pozostałych do przepracowania motogodzin.

6. Dodatkowe informacje:

- 1) praca w godz. 7.00-15.00 w dniach od poniedziałku do piątku,
- 2) nie przewiduje się nadgodzin,
- 3) min. czas wynajmu w ciągu doby 4m-g,
- 4) zabezpieczenie i ochrona sprzętu leży po stronie Wykonawcy,
- 5) Wykonawca każdorazowo ma dostarczyć sprzęt na plac budowy w przeciągu 1 doby od momentu wezwania przez Zamawiającego,
- 6) płatność miesięczna za potwierdzeniem ilości przepracowanych maszynogodzin,
- 7) Wykonawca może pozostawić sprzęt na wskazanych placach budowy na własną odpowiedzialność. Nie przewidujemy ochrony,
- 8) koszty związane z otrzymaniem zgody na wjazd do Sopotu pojazdów o tonażu powyżej 24t ponosi Wykonawca,
- 9) Wykonawca maksymalnie zobowiązany jest przetransportować sprzęt pomiędzy budowami:
 - koparka gąsienicowa - transport między budowami do 6 razy,
 - koparko-ładowarka z młotem - transport między budowami do 8 razy,
 - koparko-ładowarka - transport między budowami do 10 razy,
 - wywrotka - przejazdy między wszystkimi budowami w zależności od potrzeb,
 - dźwig – przejazdy między wszystkimi budowami w zależności od potrzeb,
 - dowóz na teren budowy i odwóz z terenu budowy przesiewacza do ziemi 2 razy w trakcie trwania umowy,
 - zestaw igłofiltrów – dowóz na teren budowy i odwóz z terenu budowy 20 razy w trakcie trwania umowy,
 - Zamawiający w zależności od potrzeb zastrzega sobie możliwość zamówienia jednorazowo do 3 kpl. szalunków – całkowita ilość dowozów na teren budowy i odwozów z terenu budowy do 10 razy.