

Konarzyce, dnia 07.04.2020r.

ELDOR-BUD Sp. z o.o.
Konarzyce ul. Łomżyńska 206
18-400 Łomża
tel.: 604-808-109
e-mail: biuro@eldorbud.pl
<http://www.eldorbud.pl>

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dotyczy postępowania nr 2/RPOWP/2020 na:

**dostawę minikoparki i koparko-tadowarki do projektu pn.
„Wdrożenie nowych usług i zwiększenie zatrudnienia przez ELDOR-BUD Sp. z o.o.”**

Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane do dnia 06.04.2020r. pytania i wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami:

Pytania i odpowiedzi Minikoparka:

Pytanie 1:

„Czy Zamawiający zgodzi się na tyżkę koparkową 600 mm zamiast 500 mm?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie tyżki koparkowej koparko-tadowarki o szerokości w przedziale 500-600mm.

Pytanie 2:

„Czy dopuszczą Państwo do postępowania maszynę z gaśnicami o szerokości 230 mm oraz rozstawie z wartościami granicznymi 995 -1352 mm?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie definiował szerokości gaśnic, zatem parametr szerokości 230 mm spełnia wymagania. Zamawiający w odpowiedzi koryguje wartości graniczne szerokości rozstawu do wartości 950-1360mm.

Pytanie 3:

„Czy dopuście Państwo również minikoparkę z układem dodatkowej hydrauliki dwudrożnym pod wiertnicę bez proporcjonalnego sterowania?”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymóg proporcjonalnego sterowania.

Pytanie 4:

„Czy dopuście Państwo maszynę bez pionowego systemu kopania?”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymóg dostarczenia maszyny z pionowym systemem kopania. Zamawiający podkreśla, iż nie wymaga jednakże, aby system pionowego kopania był fabrycznym





system producenta oferowanej koparki, dopuszcza zatem systemy niezależnych producentów, oferowane jako kompatybilne, zapinane na ramię koparki.

Pytania i odpowiedzi koparko-ładowarka:

Pytanie 1:

„Co zamawiający miał na myśli pisząc o wyposażeniu koparko ładowarki (osprzęt do prac wyburzeniowych) : czy młot hydrauliczny czy coś jeszcze?”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia pełnowartościowego, kompletnego, zdatnego do użytku urządzenia, w skład którego wchodzi osprzęt do prac wyburzeniowych, tj. młot wyburzeniowy wraz z niezbędnym do prac tego wyposażeniem przewidzianym przez producenta.

Udzielenie powyższych odpowiedzi wymaga zmiany treści SIWZ i Załącznikach do SIWZ do treści następującej:

WYKAZ ZMIAN W SIWZ:

Nie dokonano

WYKAZ ZMIAN W ZAŁĄCZNIKACH DO SIWZ:

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ:

ZMIANA I

1. Minikoparka

BYŁO:

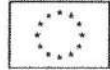
Specyfikacja techniczna:

- Moc min. 15 KM;
- Silnik diesla;
- Głębokość kopania min. 2,2m;
- Wysokość unoszenia min. 2,2m;
- Masa całkowita 1,5-2,0t;
- Zestaw 3 łyżek: 30, 50, 100cm (hydraulicznie uchylna skarpowa);
- Osprzęt do otworowania o średnicach w przedziale:
 - Wiertło o średnicach z przedziału 100-160 mm
 - Wiertło o średnicy 300 mm,
 - Wiertło o średnicach z przedziału 380-400 mm;
- Szybkozłącze mechaniczne/hydrauliczne łyżki do szybkiej wymiany osprzętu koparki;
- Rozsuwane gąsienice w przedziale min. 250mm, w rozstawie nieprzekraczającym wartości granicznych 950-1350mm;
- Sterowanie proporcjonalne do obsługi wiertnicy w minikoparce;
- System umożliwiający kopanie i wiercenie w pionie na pochyleniu;

Wymagania dodatkowe:

- 1) Fabrycznie nowa;
- 2) Instrukcja obsługi, konserwacji, przechowywania
- 3) Instrukcja w języku polskim w formie drukowanej i elektronicznej;
- 4) Instruktaż stanowiskowy pracowników Zamawiającego.





- 5) Gwarancja min. 24 miesiące, min. 2000 mth,
- 6) Czas wykonania naprawy max. 7 dni od dnia zgłoszenia.
(Uwaga: Zamawiający zaakceptuje naprawy w terminie powyżej 7 dni, pod warunkiem dostarczenia maszyny zastępczej tej samej lub wyższej klasy przed upływem powyższego terminu. Maszyna zastępcza winna być dostarczona w miejsce odbioru/naprawy sprzętu uszkodzonego, a czas jej eksploatacji ograniczony wyłącznie do czasu wykonania naprawy).

PO ZMIANIE JEST:

1. Minikoparka

Specyfikacja techniczna:

- Moc min. 15 KM;
- Silnik diesla;
- Głębokość kopania min. 2,2m;
- Wysokość unoszenia min. 2,2m;
- Masa całkowita 1,5-2,0t;
- Zestaw 3 łyżek:
 - o szerokości 30 cm,
 - o szerokości w przedziale 50-60 cm,
 - o szerokości 100 cm (hydraulicznie uchylna skarpowa);
- Osprzęt do otworowania o średnicach w przedziale:
 - Wiertło o średnicach z przedziału 100-160 mm
 - Wiertło o średnicy 300 mm,
 - Wiertło o średnicach z przedziału 380-400 mm;
- Szybkozłącze mechaniczne/hydrauliczne łyżki do szybkiej wymiany osprzętu koparki;
- Rozsuwane gąsienice w przedziale min. 250mm, w rozstawie nieprzekraczającym wartości granicznych 950-1360mm;
- Sterowanie proporcjonalne do obsługi wiertnicy w minikoparce;
- System umożliwiający kopanie i wiercenie w pionie na pochyleniu;

Wymagania dodatkowe:

- 1) Fabrycznie nowa;
- 2) Instrukcja obsługi, konserwacji, przechowywania
- 3) Instrukcja w języku polskim w formie drukowanej i elektronicznej;
- 4) Instruktaż stanowiskowy pracowników Zamawiającego.
- 5) Gwarancja min. 24 miesiące, min. 2000 mth,
- 6) Czas wykonania naprawy max. 7 dni od dnia zgłoszenia.

(Uwaga: Zamawiający zaakceptuje naprawy w terminie powyżej 7 dni, pod warunkiem dostarczenia maszyny zastępczej tej samej lub wyższej klasy przed upływem powyższego terminu. Maszyna zastępcza winna być dostarczona w miejsce odbioru/naprawy sprzętu uszkodzonego, a czas jej eksploatacji ograniczony wyłącznie do czasu wykonania naprawy).

PREZES ZARZĄDU

Zatwierdził:

07.01.2020r. *Cukasz Białkowski*

(data podpis) Sp. z o.o.

ul. Łomżyńska 208, Konarzyce
18-400 Łomża

NIP: 7182136742, REGON: 200675246
tel. 86 473 01 08, biuro@elderbud.pl