

Ogłoszenie nr 2021-4306-70574

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 2/DST/2021 dotyczące dostawy środków trwałych tj. „Suwnica podwieszana”

Lista opublikowanych pytań i odpowiedzi

Liczba wyników: 1

Pytanie numer 1, data wysłania 2021-09-24

Dzień dobry,

W związku z zamieszczonym przetargiem dotyczącym dostawy 1 szt suwnicy podwieszanej, zwracam się z prośbą o kilka odpowiedzi:

- czy suwnica ma mieć napęd ręczny czy elektryczny?

Czy udźwig może być 1000kg?

- czy wciągnik elektryczny z jedną prędkością podnoszenia czy z dwoma

- czy wciągnik ma mieć ręczną jazdę wózka czy elektryczną?

- czy do w/w suwnicy należy uwzględnić wykonanie i montaż estakady (konstrukcji stalowej) do której będzie podwieszona suwnica?

- jaki dokładnie obszar pracy ma mieć suwnica? Czy szerokość 12m i rozpiętość 8m to pełen zakres pracy suwnicy?

- jaka może być maksymalna wysokość estakady?

- czy na hali są już rozstawione maszyny i czy ta linia technologiczna jest już zamontowana? Jaki jest dostęp do miejsca montażu?

- czy będzie możliwość użycia Państwa windy na miejscu do montażu?

Z góry dziękuję za odpowiedzi na powyższe pytania, pozwoli to na optymalne dopasowanie urządzenia do Państwa potrzeb.

Udzielono odpowiedzi

Poniżej odpowiedzi w odniesieniu do każdego zadanego pytania:

„- czy suwnica ma mieć napęd ręczny czy elektryczny?”

ODP.: Suwnica ma mieć napęd - wciągnik napęd elektryczny, wózek napęd ręczny lub elektryczny.

„Czy udźwig może być 1000kg?”

ODP.: Tak, udźwig może być 1000 kg.

„- czy wciągnik elektryczny z jedną prędkością podnoszenia czy z dwoma”

ODP.: Wciągnik elektryczny z jedną lub dwoma prędkościami podnoszenia i opuszczania.

„- czy wciągnik ma mieć ręczną jazdę wózka czy elektryczną?”

ODP.: Wciągnik ma mieć ręczną jazdę wózka - dopuszcza się jazdę z napędem elektrycznym.

„- czy do w/w suwnicy należy uwzględnić wykonanie i montaż estakady (konstrukcji stalowej) do której będzie podwieszona suwnica?”

ODP.: Tak, suwnica ma być podwieszona do torowiska.

„- jaki dokładnie obszar pracy ma mieć suwnica? Czy szerokość 12m i rozpiętość 8m to pełen zakres

pracy suwnicy? „

ODP.: Zakres pracy 12x8 m.

„- jaka może być maksymalna wysokość estakady?”

ODP.: Wysokość mocowania torowiska 5100.

„- czy na hali są już rozstawione maszyny i czy ta linia technologiczna jest już zamontowana? Jaki jest dostęp do miejsca montażu? „

ODP.: Montaż suwnicy w zależności od terminu dostawy może być montowany przed lub po montażu linii technologicznej. Montaż linii przewidziany na 46 tydzień.

„- czy będzie możliwość użycia Państwa zwyżki na miejscu do montażu?”

ODP.: W zakładzie dysponujemy wózkami widłowymi i rusztowaniami.
