

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i uruchomienie żurawi słupowych- 2szt. dla Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Napędów i Maszyn Elektrycznych KOMEL w Sosnowcu, ul Moniuszki 29, przy zachowaniu poniższych parametrów.

1. Żuraw o udźwigu w przedziale 3200 kg – 6200kg i wysięgniku ramienia 6200 mm – 1szt.

1. Parametry techniczne		
1.1	Wymagania podstawowe	
	Udźwig	w przedziale 3200-6200 kg
	Wysięgnik ramienia	6200 mm
	Wysokość podnoszenia	nie mniej niż 2900 mm
	Mechanizm obrotu	elektryczny
	Nominalny zakres obrotów	360 °
	Wysokość całkowita żurawia	nie więcej niż 4000 mm
2. Dodatkowe warunki		
2.1	Projekt fundamentu– 1 sztuka	
2.2	Rozruch technologiczny	
2.3	Przygotowanie do odbioru i udział przedstawiciela producenta w odbiorze technicznym dokonywanym przez UDT.	
2.4	Kaseta sterownicza przemieszczającą się niezależnie od pozycji wciągnika- 1 sztuka	
2.5	Śruby fundamentowe (kotwy, nakrętki, podkładki) – 1 zestaw	
3. Dokumentacja		
3.1	Instrukcja obsługi i eksploatacji maszyny	
3.2	Certyfikat bezpieczeństwa – znak CE / Deklaracja zgodności	
3.3	Dokumentacja dla UDT, łącznie z protokołami elektrycznymi i obliczeniami odbojów	
3.4	Wykaz materiałów eksploatacyjnych	
3.5	Schematy elektryczne, pneumatyczne i hydrauliczne.	
4. Serwis		
4.1	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	na terenie Polski
4.2	Okres gwarancji	min. 24 miesiące liczony od daty odbioru
4.3	Czas oczekiwania na serwis	do 24 godz. od poinformowania serwisu
4.4	Dostępność części zamiennych	przez co najmniej 10 lat
5. Szkolenia		
5.1	Szkolenie operatorów w zakresie obsługi i eksploatacji w cenie obrabiarki	Czas szkolenia min: 1 dni, miejsce do uzgodnienia

2. Żuraw o udźwigu w przedziale 3200 kg – 6200kg i wysięgniku ramienia 5000 mm – 1szt.

1. Parametry techniczne		
1.1	Wymagania podstawowe	
	Udźwig	w przedziale 3200-6200 kg
	Wysięgnik ramienia	5000 mm
	Wysokość podnoszenia	nie mniej niż 2900 mm
	Mechanizm obrotu	elektryczny
	Nominalny zakres obrotów	360 °
	Wysokość całkowita żurawia	nie więcej niż 4000 mm

**Załącznik nr 4 do SIWZ
Postępowanie nr 3/2020**

2. Dodatkowe warunki		
2.1	Projekt fundamentu– 1 sztuka	
2.2	Rozruch technologiczny	
2.3	Przygotowanie do odbioru i udział przedstawiciela producenta w odbiorze technicznym dokonywanym przez UDT.	
2.4	Kaseta sterownicza przemieszczającą się niezależnie od pozycji wciągnika- 1 sztuka	
2.5	Śruby fundamentowe (kotwy, nakrętki, podkładki) – 1 zestaw	
3. Dokumentacja		
3.1	Instrukcja obsługi i eksploatacji maszyny	
3.2	Certyfikat bezpieczeństwa – znak CE / Deklaracja zgodności	
3.3	Dokumentacja dla UDT, łącznie z protokołami elektrycznymi i obliczeniami odbojów	
3.4	Wykaz materiałów eksploatacyjnych	
3.5	Schematy elektryczne, pneumatyczne i hydrauliczne.	
4. Serwis		
4.1	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	na terenie Polski
4.2	Okres gwarancji	min. 24 miesiące liczony od daty odbioru
4.3	Czas oczekiwania na serwis	do 24 godz. od poinformowania serwisu
4.4	Dostępność części zamiennych	przez co najmniej 10 lat
5. Szkolenia		
5.1	Szkolenie operatorów w zakresie obsługi i eksploatacji w cenie obrabiarki	Czas szkolenia min: 1 dni, miejsce do uzgodnienia