

상세규격서

구분	품명	모델명	수량	비고
1	동양 HOIST 4.9톤 싱글크립	6M용	1	
2	SADDLE WHEEL	200Φ	1	
3	SADDLE MOTHER	0.75KW*4P	2	
4	하.철판	4*8*6*T	6	
5	I형강	300*150	1	
6	상철판	4*8*6T	3	
7	ㄷ형강	200*80	1	
8	집전기	60A	4	
9	주행전용판넬	인버터방식	1	
10	횡행전기장치	트랙 외	1	
11	충돌방지 방호장치		1	
12	크립 리모컨	송신기 2T	1	
13	충돌방지 방호장치		1	
14	제작인건비		1	
15	도색	상하도	1	
16	화물 / 크레인	고소작업대	1	
17	소모 잡자재	사다리외	1	
18	현장설치 시운전		1	
19	G4 크립 리모컨	송신기 2T	1	
20	설치 후 사용허가증		1	

상세내용

1. 물품명

- “뿌리산업 제조공정 혁신지원을 위한 DX기반구축사업” 도입장비인 수직형머시닝센터 외 14종의 대형가공/생산/계측장비 운영을 위한 필수 장비(호이스트 4.9톤) 구매

2. 성능 및 규격

- 헤더는 5톤 싱글크립으로 주행방식 인버터방식으로 다음 사양조건을 만족하여야함

사양서			
RATED LOAD		4900 KG	
TESTED LOAD		6250 KG	
LIFT		6M	
RATING		30 MIN	
HOISTING	SPEED	HIGH	5.6/0.56 M/MIN
	MOTHER	HIGH	5.5/1.0kW * 6P
TRAVERSING	SPEED	HIGH	24 M/MIN
		LOW	16 M/MIN
		DUAL HIGH	24/12 M/MIN
		DUAL LOW	16/8 M/MIN
	MOTHER	HIGH	0.75kW * 4P
		LOW	0.5kW * 6P
		DUAL HIGH	0.8/0.4kW * 4/8P
		DUAL LOW	0.5/0.25kW *6/12P
WIRE REPE		(6*37)+FC Φ16 * 2 FALLS	
POWER SOURCE		AC Φ 3 380V 60Hz	

- 거더는 폭 14M, 주행거리 18M로서 호이스트 헤더 사용에 문제가 없을 것
- 본 호이스트는 현장 설치를 포함한 조건으로 구매하며, 설치 완료 후 정상 작동 여부를 확인

3. 기타사항

가.납품위치: 경북 구미시 공단동 324-1 (101호)

나.납품개요: 규격서의 조건에 맞는 제품 납품

다.납품기한: 계약후 20일이내

라.무상보증기간: 납품 및 검수 후 1년

마.계약의이행

- 1) 본 규격서에 대한 주계약자(이하 “계약자” 라한다)와 발주기관 간의 해석상 이견은 발주기관의 해석에 따라야 하며, 본 규격서에 특별히 명시되지 않은 사항은 정부계약법 등의 규정과 일반 관례에 따른다.
- 2) 발주기관은 계약내용 전부에 대한 권리를 행사할 수 있으며 계약자는 이에 대하여 전적으로 동의해야 한다.
- 3) 본 규격서에 명시된 모든 조항은 본 사업의 원활한 추진에 필요한 최소한의 사항만을 규정하였으므로 상세히 기술하지 않았거나 누락된 사항에 대해서도 정상운영 및 서비스에 문제가 발생되지 않도록 계약자는 사전 조치를 취하여야 한다.
- 4) 본 규격서에서 요구하는 성능 및 특성에 대해 계약자의 오인 또는 누락된 상태로 계약 체결되어, 계약 후 이를 보완하기위한 설계변경, 물품 등을 추가해야 할 경우 계약자부담으로 시행한다.
- 5) 계약자는 공급하는 제품의 성능, 품질 등 에 대한 최종적인 책임을 진다.