

骏翱厂房泵房增设电缆线
项目 工程

招 标 控 制 价

招标控制价 (小写) : 142869.43

(大写) : 壹拾肆万贰仟捌佰陆拾玖元肆角叁分

招 标 人: _____
(单位盖章)



造价咨询人: _____
(单位资质专用章)



法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)



法定代理人
或其授权人: _____
(签字或盖章)



编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)



复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)



编制时间: _____

复核时间: _____

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：骏翱厂房泵房增设电缆线项目

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价 (元)
一	分部分项工程量清单计价合计	122221.62	
1.1	其中:定额人工费	11534.79	
1.2	其中:定额机械费	2446.04	
二	单价措施项目清单计价合计	4315.28	
2.1	其中:定额人工费	1020	
2.2	其中:定额机械费	2491.14	
三	总价措施项目清单计价合计	1880.83	
3.1	安全文明施工措施费	1328.71	
3.1.1	安全文明环保费	930.16	
3.1.2	临时设施费	398.55	
3.2	其他总价措施费	552.12	
3.3	七项组织措施费-园林		
3.4	扬尘治理措施费		
四	其他项目清单计价合计		—
五	规费	2655.14	—
5.1	安装工程规费	1134.63	
5.1.1	社会保险费	896.51	—
5.1.2	住房公积金	226.64	—
5.1.3	工程排污费	11.48	—
5.2	建筑工程规费	582.85	
5.2.1	社会保险费	460.31	—
5.2.2	住房公积金	116.57	—
5.2.3	工程排污费	5.97	—
5.3	装饰工程规费	27.24	
5.3.1	社会保险费	21.52	—
5.3.2	住房公积金	5.46	—
5.3.3	工程排污费	0.26	—
5.4	市政建筑工程规费	605.36	
5.4.1	社会保险费	478.08	—

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：骏翱厂房泵房增设电缆线项目

标段：

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	综合合价	其中：暂估
		整个项目					122221.62	
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AP1 2. 型号:双电源动力柜 3. 规格:XL-21 800*400*1700	台	1	7268.85	7268.85	
2	030404017002	配电箱	1. 名称:AP2 2. 型号:双电源动力柜 3. 规格:JXF 600*200*1000	台	1	3189.03	3189.03	
3	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规	m	30	65.61	1968.3	
4	030411003002	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规	m	15	34.69	520.35	
5	040504002001	混凝土井	1. 800*800电缆井	座	3	1721.69	5165.07	
6	030408001001	电力电缆	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 型号:YJV-4*95+25	m	65	317.06	20608.9	
7	030408001002	电力电缆	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 型号:YJV-4*50+16	m	320	167.01	53443.2	
8	030408001003	电力电缆	1. 名称: 铜芯电力电缆 2. 型号:YJV-4*16+6	m	50	63.59	3179.5	
9	040804001001	配管	1. 波纹管	m	100	70.91	7091	
10	040804001002	配管	1. 名称:PE管 2. 规格:DN100	m	30	54.79	1643.7	
11	040804001003	配管	1. 名称:PE管 2. 规格:DN65	m	20	25.65	513	
12	030412001001	普通灯具	1. 名称:日光灯 50*800	套	5	101.69	508.45	
13	030411001001	配管	1. 名称:KBG管 2. 规格:25*1.2	m	60	17.27	1036.2	
本页小计							106135.55	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：骏翱厂房泵房增设电缆线项目

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
14	030411006001	接线盒	1. 名称:86型盒子	个	5	9.21	46.05	
15	030411004001	配线	1. 名称:BV-2.5	m	200	3.13	626	
16	040801029001	照明开关	1. 名称:单控开关	个	25	15.28	382	
17	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:95	个	2	197.27	394.54	
18	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:50	个	6	136.36	818.16	
19	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:16	个	2	75.21	150.42	
20	030414002001	送配电装置系统	输配电装置系统调试 ≤1kV 交流供电	系统	11	273.06	3003.66	
21	040101002001	挖沟槽土方	人机配合挖土	m3	131.652	7.06	929.46	
22	040103001002	回填方	机械填土夯实槽、坑	m3	104.599	21.4	2238.42	
23	040103002001	余方弃置	自卸汽车运土运距≤1km 自卸汽车(载重6t以内) 实际运距(km):5	m3	27.053	11.61	314.09	
24	01B001	道路破碎	1. 名称:沥青、水泥路面破碎(含面层、结构层) 挖掘机挖碴 弃置运距: 5km	m3	5.685	69.23	393.57	
25	011102001001	石材楼地面	1. 块料面层 石材楼地面(每块面积) 0.36m2 以内	m2	12	194.48	2333.76	
26	040203007001	水泥混凝土	水泥混凝土路面 预拌混凝土厚度(cm) 15	m2	17	80.88	1374.96	
本页小计							13005.09	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

