

学校生活区用电负荷调整与改造项目 工程

招标控制价

招标控制价 (小写): 30,116.94

(大写): 叁万零壹佰壹拾陆元玖角肆分

其中:安全文明施工费(小写): 1562.35

(大写): 壹仟伍佰陆拾贰元叁角伍分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价
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)

时间: 年 月 日

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：学校生活区用电负荷调整与改造项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
	C	安装工程							
1	030408001002	电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2(拆除)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2(拆除) 2. 型号:WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 3. 规格:WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 4. 材质:铜芯 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	340	12.68	4311.2		
2	030408001001	电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2(利旧)	[项目特征] 1. 名称:电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2(利旧安装) 2. 型号:电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 3. 规格:电力电缆WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:结合现场实际及方案综合考虑 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	180	23.48	4226.4		
3	011615001001	零星用工	[项目特征] 1. 名称:零星用工 2. 其它:具体以方案做法为准 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	工日	10	168.31	1683.1		
本页小计								10220.7	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：学校生活区用电负荷调整与改造项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
4	030408006001	电力电缆头240mm2（中间接头）	[项目特征] 1. 名称：电力电缆头240mm2（中间接头） 2. 型号：WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 3. 电压等级（kV）：1KV以下 [工作内容] 1. 电力电缆头制作 2. 电力电缆头安装 3. 接地	个	1	683.89	683.89		
5	080807003001	电缆终端头240mm2	[项目特征] 1. 名称：电缆终端头240mm2 2. 规格：WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 3. 型号：WDZB-YJV-4*240+1*120mm2 4. 电压等级（kV）：1KV以下 [工作内容] 1. 终端头制作 2. 终端头安装 3. 接地 4. 运输	个	2	793.54	1587.08		
6	030404004001	隔抽屉	[项目特征] 1. 名称：隔抽屉 2. 型号：详见方案 3. 规格：详见方案 [工作内容] 1. 本体安装 2. 基础型钢制作、安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线、端子接线 6. 屏边安装 7. 补刷（喷）油漆 8. 接地	台	1	5622.39	5622.39		
本页小计							7893.36		

规费、税金项目计价表

工程名称：学校生活区用电负荷调整与改造项目

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率	18	1333.9
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		2757.8
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费	9	2462.32
2.2	附加税	增值税	12	295.48
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				4091.7