

西安市新城区长缨路小学箱变增
容工程

工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（单位盖章）

法定代表人
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： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称: 土建工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.8m [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	14.28
2	010103001001	3: 7灰土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 2. 厚度要求: 300厚 3. 夯填(碾压): 夯填 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	1.59
3	010103001002	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 夯填(碾压): 夯填 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	4
4	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 砖渣实心砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 基础深度: 1.5m 4. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 材料运输	m3	5.96
5	010303003001	砖窨井、检查井 [项目特征] 1. 名称: 砖砌检查井圆形 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 井池底、壁抹灰 4. 抹防潮层 5. 检查井盖安装	座	1
6	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	4.47
7	010403004001	圈梁 [项目特征]	m3	0.8

分部分项工程量清单

工程名称: 土建工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
8	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB335 Φ10 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	0.5
9	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比: 12厚1: 3水泥砂浆 打底扫毛 3. 面层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 2.5水泥砂浆 抹面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层	m2	24.84
10	020201001002	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:10厚1: 3水泥砂浆打 底扫毛 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1: 2.5水泥砂浆 抹面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层	m2	24.84
11	020406005001	金属组合窗 [项目特征] 1. 窗类型:铁丝网通风窗 300*600 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1
12	AB001	余方外运 [项目特征] 1. 土质:素土 [工作内容] 1. 机械外运	m3	8.28

措施项目清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除部分		
1	030202018002	组合型成套箱式变电站 [项目特征] 1. 名称、型号:组合型成套箱式变电站 [工作内容] 1. 基础拆除 2. 箱体拆除	台	1
2	030210001002	电杆拆除 [项目特征] 1. 材质:混凝土电杆 2. 规格:Φ190*15m [工作内容] 1. 电杆拆除 2. 横担拆除 3. 电杆安装设备拆除	根	1
3	030210001003	头道杆上设备拆除 [项目特征] 1. 名称:头道杆、转角杆丝具、横担、悬式绝缘子等拆除 [工作内容] 1. 横担拆除 2. 电杆安装设备拆除	根	1
4	030210002003	架空导线拆除 [项目特征] 1. 型号(材质):绝缘铝绞线 2. 地形:学校平地 [工作内容] 1. 导线拆除	km	0.12
		箱变安装部分		
5	030202018001	组合型成套箱式变电站 [项目特征] 1. 名称、型号:箱式变电站 2. 容量(kV·A):400KV.A 3. 箱变尺寸:5500*2200 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 防火堵洞	台	1
6	030209001001	接地装置 [项目特征] 1. 接地母线材质、规格:扁钢40*4 2. 接地极材质、规格:角钢∠50*50*5, L=2500 [工作内容] 1. 接地极(板)制作、安装 2. 接地母线敷设	项	1
		架空线部分		
7	030210001001	电杆组立 [项目特征] 1. 材质:混凝土电杆	根	1

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格: $\Phi 190 \times 18\text{m}$ 3. 地形: 学校平地 [工作内容] 1. 底盘、拉盘、卡盘安装 2. 电杆组立 3. 横担安装 4. 电杆设备安装		
8	030210002001	导线架设 [项目特征] 1. 型号 (材质): 绝缘铝绞线 2. 规格: JKLYJ-10KV-50mm 3. 地形: 学校平地 [工作内容] 1. 导线架设 2. 导线跨越及进户线架设	km	0.12
		调试部分		
9	030211001001	电力变压器系统 [项目特征] 1. 容量 (kV · A): 400KV. A [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
10	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV): 10KV [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
11	030211002003	电缆耐压试验 [项目特征] 1. 型号: 电缆耐压 2. 电压等级 (kV): 10kv [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
12	030211002002	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV): 1KV [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
13	030211006001	母线 [项目特征] 1. 电压等级: 1KV以下 [工作内容] 1. 调试	段	1
14	030211006002	母线 [项目特征] 1. 电压等级: 10KV以下 [工作内容] 1. 调试	段	1

分部分项工程量清单

工程名称：安装工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]