

长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套扩容工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

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： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 15 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	合价	其中 暂估价
		环网柜基础						
		土方工程						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一类、二类土 2. 挖土深度：4m以内 3. 弃土运距：投标人自行考虑	m3	57.78			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：一般土壤 2. 填方材料品种：原土回填 3. 填方粒径要求：满足设计要求 4. 填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	46.56			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土外运 2. 运距：投标人自行考虑	m3	11.22			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
4	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	1.57			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 2 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
5	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：P6C25 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	3.5			
6	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：P6C25 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	4.33			
7	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	0.55			
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	2.69			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 3 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
9	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤10mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.548			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤18mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.87			
11	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤25mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.312			
12	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤10mm 3. 备注: 箍筋制安 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.147			
		其他工程						
13	010606008001	钢梯	1. 钢梯形式: 爬式 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.019			
本页小计								

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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 4 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
14	011405001002	金属面油漆	部位：钢梯 1. 红丹漆两道、面漆两道 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m ²	0.1			
15	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋铁件 2. 铁件尺寸：详见图纸 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.027			
16	010606013001	铸铁井盖	1. 构件名称：铸铁井盖 2. 钢材品种、规格：直径820mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	套	1			
17	010606013002	铁算子	1. 构件名称：铁算子 2. 钢材品种、规格：400mm*400mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	套	1			
18	010807003001	金属百叶窗	1. 名称：通风百叶窗 2. 框、扇材质：钢制百叶窗内加钢丝网15mm*15mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	m ²	0.46			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 5 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
19	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比：20mm厚1：2水泥砂浆 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	50.01			
20	010904003001	楼（地）面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比：20mm厚1：2水泥砂浆 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	7.84			
21	011204003001	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、颜色：墙面砖 2. 结合层材料种类：1：2水泥砂浆 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	3.52			
22	01B003	围栏	1. 名称：HD塑钢围栏 2. 规格：高度1500mm 3. 围栏基础由围栏厂家负责 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m	40.2			
23	040204002001	人行道块料铺设	1. 250×250×50水泥方砖路面 2. 20厚沙子找平并扫缝 3. 150厚3：7灰土 4. 素土夯实 5. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	78.45			
		措施项目						
本页小计								

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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 6 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
24	011701001001	综合脚手架	1. 投标人自行考虑 2. 含所有地下部分脚手架及安全防护 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	10.92			
		箱变基础						
		土方工程						
25	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一类、二类土 2. 挖土深度：4m以内 3. 弃土运距：投标人自行考虑	m3	66.68			
26	010103001002	回填方	1. 密实度要求：一般土壤 2. 填方材料品种：原土回填 3. 填方粒径要求：满足设计要求 4. 填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	49.38			
27	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：余土外运 2. 运距：投标人自行考虑	m3	17.3			
		混凝土及钢筋混凝土工程						
本页小计								

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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 7 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
28	010501001003	垫层	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级： C15 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	2.36			
29	010501001004	垫层	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级： C25 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	19.6			
30	010501004002	满堂基础	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级： P6C25 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	5.04			
31	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级： P6C25 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	12.2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 8 页 共 15 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	合价	其中 暂估价
32	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤10mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.902			
33	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤18mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	1.88			
34	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤10mm 3. 备注: 箍筋制安 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.03			
		其他工程						
35	010606008002	钢梯	1. 钢梯形式: 爬式 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.024			
36	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件 2. 铁件尺寸: 详见图纸 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.248			
37	010807003002	金属百叶窗	1. 名称: 通风百叶窗 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m ²	0.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 9 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
38	010903003002	墙面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比：20mm厚1：2水泥砂浆 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	81.82			
39	010904003002	楼（地）面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比：20mm厚1：2水泥砂浆 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	8.58			
		措施项目						
40	011701001003	综合脚手架	1. 投标人自行考虑 2. 含所有地下部分脚手架及安全防护 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	13			
		电缆转角井						
		土方工程						
41	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别：一类、二类土 2. 挖土深度：4m以内 3. 弃土运距：投标人自行考虑	m3	95.46			
42	010103001003	回填方	1. 密实度要求：一般土壤 2. 填方材料品种：原土回填 3. 填方粒径要求：满足设计要求 4. 填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	76.37			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 10 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
43	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种： 余土外运 2. 运距：投标人 自行考虑	m3	19.09			
		混凝土及钢筋混 凝土工程						
44	010501001005	垫层	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级：C15 3. 备注：含模板 的制作安装及拆 除 4. 具体应符合设 计图纸及相关要 求	m3	1.68			
45	010501004003	满堂基础	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级：C30 3. 备注：含模板 的制作安装及拆 除 4. 具体应符合设 计图纸及相关要 求	m3	5.05			
46	010504001003	直形墙	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等 级：C30 3. 备注：含模板 的制作安装及拆 除 4. 具体应符合设 计图纸及相关要 求	m3	9.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 11 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
47	010503002003	矩形梁	1. 部位:GYB-1914 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含模板的制作安装及拆除 5. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	0.06			
48	010505001002	有梁板	1. 部位:GYB-1914、GYB-1985 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 备注:含模板的制作安装及拆除 5. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	2.59			
49	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 规格:直径≤10mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.866			
50	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类:螺纹钢 2. 规格:直径≤18mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	2.179			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 12 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
51	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类: 螺纹钢 2. 规格: 直径≤10mm 3. 备注: 箍筋制安 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.102			
		其他工程						
52	010606008003	钢梯	1. 钢梯形式: 爬式 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.012			
53	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件 2. 铁件尺寸: 详见图纸 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.127			
54	011405001001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 防锈漆两道、银粉漆两道 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m ²	0.02			
55	010606013005	铸铁井盖	1. 构件名称: 道路用防水防盗井盖 2. 钢材品种、规格: 直径950mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	套	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 13 页 共 15 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	合价	其中 暂估价
56	010903003003	墙面砂浆防水（防潮）	1. 砂浆厚度、配合比：1：2.5防水砂浆（掺5%防水剂）抹面 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	29.69			
		措施项目						
57	011701001002	综合脚手架	1. 投标人自行考虑 2. 含所有地下部分脚手架及安全防护 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	14.98			
		电缆盖板						
58	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 名称：电缆盖板 2. 混凝土强度等级：C25 3. 备注：含模板与构件的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	15.17			
59	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 规格：直径≤10mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	1.154			
		设备基础及静电地板						
本页小计								

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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 14 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
60	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 备注：含模板的制作安装及拆除 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m3	2.68			
61	010516002004	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋铁件 2. 规格：详见图纸 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.056			
62	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 规格：直径≤18mm 3. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.13			
63	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类：圆钢 2. 规格：直径≤10mm 3. 备注：箍筋制安 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	t	0.01			
本页小计								

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：建筑工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 15 页 共 15 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	合价	其中
								暂估价
64	011104004001	防静电活动地板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 静电地板 2. 支架高度、材料种类: 详见图纸 3. 防护材料种类: 详见图纸 4. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	289.46			
65	011103004001	塑料卷材楼地面	1. 配电室地面敷设4mm绝缘胶垫 2. 具体应符合设计图纸及相关要求	m2	289.46			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
		箱式变电站及环网柜							
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 2. 容量(kVA):400KVA 3. 电压(kV):10KV 4. 组合形式:组合型 5. 符合设计及技术规范要求	台	2				
2	030402018003	组合型成套箱式变电站	1. 名称:环网箱(1进3出) 2. 电压(kV):10KV 3. 组合形式:组合型 4. 符合设计及技术规范要求	台	1				
3	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:组合型成套箱式变电站系统调试、启动调试 2. 容量(kVA):400KVA	系统	2				
4	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:环网柜系统调试、启动调试 2. 容量(kVA):10KV	系统	1				
5	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 规格:镀锌角钢(50mm*50mm*5mm L=2500mm)	根	6				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 2 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
6	030409002001	接地母线	1. 名称：镀锌扁钢(50*5) 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：50*5 4. 安装形式：埋地	m	110				
7	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统调试 2. 类别：接地极6根之内	组	1				
8	04B005	防火封堵	1. 名称：防火封堵 2. 材质：防火堵料 3. 具体详见图纸设计	处	10				
		配电室增容							
9	030403007001	始端箱、分线箱	1. 名称：始端箱 2. 规格：长800mm宽800mm, 高500mm 3. 容量（A）：4000A、 4. 含箱体、搭接铜排、软连接等其他元器件 5. 符合设计及技术规范要求	台	28				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 3 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
10	030403006002	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:密集型低压母线 2. 型号:铝镁合金外壳 3. 规格:铜母线4P 4. 容量 (A):4000A 5. 防护等级IP65 6. 含卡扣式防偏离 连接器等其他元器件 5. 符合设计及技术规范要求	m	50			
11	040801004002	高压成套配电柜	1. 名称:高压开关柜 2. 型号:AH7 3. 规格:800*1500*2300 4. 安装方式:落地安装 (基础槽钢) 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1			
12	040801005017	低压成套控制柜	1. 名称:低压馈电柜 2. 型号:1AA5 3. 规格:800*2200*1000 4. 安装方式:落地安装 (基础槽钢) 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1			
本页小计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 4 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
13	040801005018	低压成套控制柜	1. 名称: 低压馈电柜 2. 型号: 2AA5 3. 规格: 800*2200*1000 4. 安装方式: 落地安装 (基础槽钢) 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
14	040801005019	低压成套控制柜	1. 名称: 低压馈电柜 2. 型号: 2AA6 3. 规格: 800*2200*1000 4. 安装方式: 落地安装 (基础槽钢) 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
15	040801005020	低压成套控制柜	1. 名称: 低压馈电柜 2. 型号: 2AA7 3. 规格: 800*2200*1000 4. 安装方式: 落地安装 (基础槽钢) 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 5 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
16	040801005021	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：2AA8 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
17	040801005022	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：2AA9 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
18	040801005023	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：3AA7 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 6 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
19	040801005024	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：3AA8 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
20	040801005025	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：3AA9 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
21	040801005026	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA5 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 7 页 共 14 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	合价	其中	
								暂估价	
22	040801005027	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA6 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
23	040801005028	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA7 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
24	040801005029	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA8 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1				
本页小计									

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 8 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
25	040801005030	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA9 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1			
26	040801005031	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA10 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1			
27	040801005032	低压成套控制柜	1. 名称：低压馈电柜 2. 型号：4AA14 3. 规格：800*2200*1000 4. 安装方式：落地安装（基础槽钢） 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	台	1			
		电缆线路						
本页小计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 9 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
28	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合 2. 挖土深度：按设计 3. 计算规则：清单工程量按定额规则计算考虑 4. 其它未尽事宜详见图纸、技术文件、招标文件等相关内容	m3	1059.1			
29	040303001001	混凝土垫层	1. 名称：C10现浇混凝土垫层 2. 计算规则：清单工程量按定额规则计算考虑	m3	62.3			
30	040103001005	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：回填石粉（工程量以实际发生为准） 3. 计算规则：清单工程量按定额规则计算考虑 4. 其它未尽事宜详见图纸、技术文件、招标文件等相关内容	m3	533.23			
31	040103001006	回填方	1. 密实度要求：按设计要求 2. 填方材料品种：原土回填（工程量以实际发生为准） 3. 计算规则：清单工程量按定额规则计算考虑 4. 其它未尽事宜详见图纸、技术文件、招标文件等相关内容	m3	417.39			
本页小计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 10 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
32	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：余土 2. 运距：投标单位自行考虑 3. 计算规则：按挖方清单项目工程量减利用回填方体积(正数)计算	m ³	46.18			
33	04B004	电缆标识块	1. 种类：电缆标识块 2. 规格：成品标识块满足设计要求	个	14			
34	03B003	电缆标识牌	1. 种类：电缆标识牌 2. 规格：成品标识牌满足设计要求	块	3			
35	040501020001	警示（示踪）带铺设	1. 名称：警示带 2. 规格：满足图纸设计要求	m	1246			
36	030408003002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：CPVC 3. 规格：Φ175*9.5 4. 配置形式：埋地敷设	m	682			
37	030408003003	电缆保护管	1. 名称：通讯预留管 2. 材质：CPVC 3. 规格：Φ110*5 4. 配置形式：埋地敷设	m	218			
本页小计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 11 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
38	030408001003	电力电缆	1. 名称:0.4kV电力电缆 2. 规格型号:WDZ-YJY-4*240+1*120 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	m	856			
39	030408001004	电力电缆	1. 名称:0.4kV电力电缆 2. 规格型号:WDZ-YJY-4*150+1*95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	m	180			
40	030408001005	电力电缆	1. 名称:10kV电力电缆 2. 规格型号:ZR-YJLV22-8.7/15kV-3x120 3. 材质:铝芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	m	195			
本页小计								

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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 12 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
41	030408001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格型号：ZR-YJLV22-8.7/15kV-3x70 3. 材质：铝芯 4. 敷设方式、部位：管内敷设 5. 应符合设计图纸及有关技术要求	m	85			
42	030408006004	电力电缆头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：WDZ-YJY-4*240+1*120	个	4			
43	030408006005	电力电缆头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：WDZ-YJY-4*150+1*95	个	4			
44	030408006003	电力电缆头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：ZR-YJLV22-8.7/15kV-3x120	个	4			
45	030408006002	电力电缆头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：YJLV22-8.7/15KV-3*70mm ²	个	8			
46	030414015001	电缆试验	1. 名称：电缆试验 2. 电压等级 (kV)：10kV	根	6			
		能源监测系统						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 13 页 共 14 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	合价	其中
								暂估价
47	030501013001	网络服务器	1. 名称:能耗监测主机 2. 规格:8G内存512硬盘 3. 符合设计及技术规范要求	台	1			
48	030507014001	显示设备	1. 名称:显示器 2. 规格:23.8英寸 3. 符合设计及技术规范要求	台	1			
49	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:不间断电源 2. 规格:2k/30min 3. 含不间断电源系统调试 4. 符合设计及技术规范要求	套	1			
50	030501012001	交换机	1. 名称:工业交换机 2. 规格:百兆16网口 3. 符合设计及技术规范要求	台	1			
51	030607006001	数据采集及巡回检测报警装置	1. 名称:数据采集器 2. 规格:2网8串 3. 符合设计及技术规范要求	套	2			
52	031101028001	维护终端、打印机、话务台告警设备	1. 名称:打印机 2. 规格:黑白A4 3. 符合设计及技术规范要求	台	1			
53	030504004001	系统软件	1. 名称:能耗监测软件 2. 规格:B/S架构 3. 符合设计及技术规范要求	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 14 页 共 14 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	合价	其中 暂估价
54	030502009002	跳线	1. 名称:网络跳线 2. 类别:Cat5e UTP	条	15			
55	03B004	综合调试	1. 名称:综合调试	系统	1			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：长春市宽城区医院异地建设项目红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费						
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加费						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬季施工增加费						
6	031302005002	雨季施工增加费						
7	03B001	施工临时保护费						
8	031302006001	已完工程保护费						
9	03B002	越冬维护费						
10	03B003	其他措施费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金

标段：长春市宽城区医院异地建设项目
红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 1 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	合价	其中 暂估价
		整个项目						
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金

标段：长春市宽城区医院异地建设项目红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费						
2	011707002001	夜间施工增加费						
3	011707003001	非夜间施工增加费						
4	011707004001	二次搬运费						
5	011707005001	冬季施工增加费						
6	011707005002	雨季施工增加费						
7	011707006001	施工临时保护费						
8	011707007001	已完工程保护费						
9	01B001	越冬维护费						
10	01B002	其他措施费						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金

标段：长春市宽城区医院异地建设项目红线内电力配套增容工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	173000		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	提前竣工（赶工）费			
6	优质优价奖励			
合 计		173000		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

