

河南理工大学校医院

工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

河南理工大学校医院 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人
或其授权人:

赵同谦
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



编制人:



复核人:



编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

总 说 明

项目名称：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：

河南理工大学校医院项目建设地点位于：河南理工大学校园内。总建筑面积6269.97平方米,建筑基底面积:1852.50平方米。建筑层高:1、2层层高4.50m,3、4层层高4.20m,出屋面设备层层高3.90m。建筑层数及功能:地上共四层,一层西楼功能为医生活动室,其它功能为门诊大厅、放射科、急诊等,二层西楼功能为医生活动室、其它部分功能为各门诊科室、超声检查、检验科、健康理疗等,三层西楼功能为办公用房,其它部分功能为门诊手术、病房等,四层功能为办公室、会议室、健康宣教室等。主要工程内容包括建筑装饰工程、给排水工程、强弱电工程、消防工程、暖通工程及室外配套管网、室外铺装等内容。

二、编制依据：

- 1、中衍设计集团有限公司设计的河南理工大学校医院图纸、修改图纸及设计变更。
- 2、河南理工大学校医院工程补充通知。
- 3、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》GB50854-2013、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）、《市政工程工程量计算规范》GB50857-2013等。

三、其他说明：

- 1、暂列金额240万元。

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：河南理工大学校医院

第 1 页 共 68 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
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土(包含现场地表垃圾、等附着物) 2. 弃土运距:自行考虑 3. 其他详见图纸设计要求	m2	2192.61			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:满足设计要求 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其他详见图纸设计要求	m3	3813.07			
3	010103001001	回填方	1. 土壤类别:普通土 2. 回填要求:满足设计和规范要求 3. 填方来源、运距:现场存土,运距依据现场情况自行考虑 4. 其他详见图纸设计要求	m3	920.57			
4	010103001002	回填方	房心回填 1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m3	403.93			
5	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:级配砂石 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其他详见图纸设计要求	m3	2117.67			
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：河南理工大学校医院

第 2 页 共 68 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	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:现场土 2. 运距:自行考虑 3. 其他详见图纸设计要求	m3	2488.57			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:实心水泥砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 4. 其他详见图纸设计要求	m3	45.76			
2	010402001001	砌块墙3.6m以下	1. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块200mm厚 2. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 3. 其他详见图纸	m3	1167.41			
3	010402001002	砌块墙3.6m以下	1. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块100mm厚 2. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 3. 其他详见图纸	m3	45.85			
4	010402001003	砌块墙3.6m以上	1. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块200mm厚 2. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 3. 其他详见图纸	m3	149.8			
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：河南理工大学校医院

第 3 页 共 68 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	010402001004	砌块墙3.6m以上	1. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块100mm厚 2. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 3. 其他详见图纸	m3	9.85			
6	010402001005	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:女儿墙加气混凝土砌块200mm厚 2. 砂浆强度等级、配合比:满足设计要求 3. 其他详见图纸设计要求	m3	96.4			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	115.53			
2	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	121.75			
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	294.67			
4	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	33.59			
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：河南理工大学校医院

第 4 页 共 68 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	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	36.45			
6	010502001002	矩形柱(含梯柱)	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	283.5			
7	010502002001	构造柱(门框)	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	5.1			
8	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	101.76			
9	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	119.14			
10	010503004001	圈梁(卫生间)	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	15.21			
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：河南理工大学校医院

第 5 页 共 68 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
11	010503004002	圈梁（电梯半高处）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	7.39			
12	010503004003	圈梁（管井门檻）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	1.29			
13	010503004004	圈梁（屋面反坎）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	6.81			
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	10.5			
15	010504001001	直形墙（电梯基坑）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	15.03			
16	010504001002	直形墙（阻尼器）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	52.98			
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：河南理工大学校医院

第 6 页 共 68 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
17	010504001003	直形墙（电梯井出屋面墙）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	4.37			
18	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	1231.4			
19	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	1.8			
20	010505003001	平板（电梯顶板）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	4.34			
21	010505003002	平板（空调板）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	5.88			
22	010505003003	平板（电井、水井后浇）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	3.56			
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：河南理工大学校医院

第 7 页 共 68 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
23	010503004005	圈梁（挑檐圈梁）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	35.51			
24	010505007001	挑檐板（造型挑檐板）	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	10.17			
25	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m3	0.32			
26	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含运输、泵送费, 其他详见图纸设计要求	m2	250.07			
27	010507001001	散水	1. 12YJ1散3/152 2. 20厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C15砼 5. 150厚3:7灰土 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸设计要求	m2	247.89			
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：河南理工大学校医院

第 8 页 共 68 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	010507001002	坡道	花岗岩坡道12YJ1坡13-157 1. 40厚毛面花岗岩板 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C15混凝土垫层 5. 300厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸设计要求	m2	10.35			
29	010507001003	无障碍坡道	花岗岩坡道12YJ12-22/4，上翻高度3/25，P16包含提示盲道，栏杆、栏板、预埋等所有 1. 30厚火烧花岗岩板 2. 撒素水泥面 3. 25厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 素水泥浆一道 5. 100厚C15混凝土垫层 6. 300厚3:7灰土垫层 7. 素土夯实 8. 其他详见图纸设计要求	m2	28.98			
30	010507005001	扶手、压顶(窗台压顶)	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费，其他详见图纸设计要求	m3	8.19			
31	010507005002	扶手、压顶(屋面压顶)	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含运输、泵送费，其他详见图纸设计要求	m3	16.97			
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：河南理工大学校医院

第 9 页 共 68 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	010514001001	垃圾道、通风道、烟道	1. 卫生间排气道做法参12YJ5-1第19页节点7 2. 其他详见图纸设计要求	m	209.4			
33	010514001002	垃圾道、通风道、烟道	1. 排气道出屋面风帽做法参12YJ5-1第A19页节点7 2. 其他详见图纸	套	12			
34	010514001003	检修口	1. 屋面检修孔12YJ5-1-A15（含墙体、盖板、铝板、岩棉板等所有） 2. 其他详见图纸	套	1			
35	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300 直径 ≤10mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	0.777			
36	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	84.533			
37	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤18mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	57.487			
38	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤25mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	171.985			
39	010515001005	现浇构件钢筋	1. 砌体内加固钢筋 2. 包含制作、安	t	9.111			
40	010515001006	现浇构件钢筋	1. 箍筋 圆钢 HPB300 直径 ≤10mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	4.796			
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：河南理工大学校医院

第 10 页 共 68 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	010515001007	现浇构件钢筋	1. 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	50.12			
42	010515001008	现浇构件钢筋	1. 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 >10mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	t	7.19			
43	010516003001	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 电渣压力焊接 ≤ φ 18 2. 包含制作、安	个	158			
44	010516003002	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 电渣压力焊接 ≤ φ 32 2. 包含制作、安	个	2695			
45	010516003003	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径 ≤16mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	个	71			
46	010516003004	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径 ≤20mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	个	221			
47	010516003005	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 直螺纹钢筋接头 钢筋直径 ≤25mm 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	个	155			
48	010516003006	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连接、植筋 螺纹钢冷挤压接头 ≤ φ 25 2. 包含制作、安装、绑扎等所有	个	505			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
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：河南理工大学校医院

第 11 页 共 68 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
1	010606008001	钢梯	1. 屋面检修爬梯做法参12YJ8第94页, 热镀锌钢直爬梯 2. 其他详见图纸设计要求	t	0.03			
2	010606008002	钢梯	1. 屋面定制钢梯, 含所有配套 2. 其他详见图纸设计要求	个	1			
3	010607001001	成品空调金属百页护栏	1. 薄壁钢管50*50, 预埋件12YJ6A/75 2. 其他详见图纸设计要求	m2	109.2			
4	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 不同材质交界处钢丝网 2. 其他详见图纸设计要求	m2	1794.55			
5	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 楼梯间及人流通道等, 16#钢丝网20*20 2. 其他详见图纸设计要求	m2	3881.73			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
1	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1122、M1322(带观察窗)、M1522、M1622(带观察窗) 2. 门框、扇材质:成品钢木复合门, 包含门套、门把手、锁具、门吸、合页等所有五金	m2	277.64			
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：河南理工大学校医院

第 12 页 共 68 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
2	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M0822、M0922、M1022、M1122a, 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质: 钛镁合金门(玻璃采用6厚钢化玻璃), 包含门套、门把手、锁具、门吸、合页等所有五金 3. 其他详见图纸设计要求	m2	94.6			
3	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M1230, 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质: 断桥铝合金门(70系列断桥铝合金框, 玻璃材质同外窗), 包含门套、门把手、锁具、门吸、合页等所有五金 3. 其他详见图纸设计要求	m2	7.2			
4	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1122, FM甲1522, 12YJ4-2 2. 门框、扇材质: 钢制甲级防火平开门, 包含门把手、锁具、门吸、合页、闭门器等所有五金 3. 其他详见图纸	m2	8.14			
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：河南理工大学校医院

第 13 页 共 68 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	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1022, FM乙1122, FM乙1222, FM乙1322, FM乙1522, FM乙1822, 12YJ4-2 2. 门框、扇材质:钢制乙级防火水平开门, 包含门把手、锁具、门吸、合页、闭门器等所有五金 3. 其他详见图纸	m2	80.5			
6	010802003003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙1、FM丙2、FM丙3、FM丙1519, 12YJ4-2 2. 门框、扇材质:钢制丙级防火水平开门, 包含门把手、锁具、门吸、合页、闭门器等所有五金 3. 其他详见图纸设计要求	m2	52.1			
7	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1522a、M1530、M1822、M1822a、M1830 (含无障碍护门板) 2. 门框、扇材质:保温防盗门, 包含门套、门把手、锁具、门吸、合页等所有五金 3. 其他详见图纸	m2	55.81			
8	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:JLM1、JLM2、JLM3, 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质:特级防火卷帘, 防火时间不低于3小时, 包含启动器等所有五金 3. 其他详见图纸设计要求	m2	55.31			
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：河南理工大学校医院

第 14 页 共 68 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	010804007001	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:FSM乙1122, 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质: 辐射防护门, 乙级防火, 包含门把手、锁具、门吸、合页、闭门器等所有五金 3. 其他详见图纸	m2	7.26			
10	010804007002	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:FSM乙1522, 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质: 电动辐射防护门, 乙级防火(带手动开启装置), 包含门把手、锁具、闭门器等所有五金	m2	6.6			
11	010804007003	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:FSM乙.1522(三层门诊手术室), 专业厂家制作安装 2. 门框、扇材质: 电动防护门, 乙级防火(带手动开启装置), 包含门把手、锁具、闭门器等所有五金	m2	9.9			
12	010805005001	全玻自由门	1. 门代号及洞口尺寸:QBM1、QBM2、QBM3 2. 门框、扇材质: 全玻门(型材壁厚不小于2.0mm), 采用钢化安全玻璃, 设置防撞安全提示标志, 包含门套、门把手、锁具、门吸、合页等所有五金 3. 其他详见图纸	m2	62.35			
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：河南理工大学校医院

第 15 页 共 68 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	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:70系列断桥铝合金框（钢化中空玻璃6+12A+6），中空玻璃漏点温度<40°，超过1.5平方采用安全玻璃，包含救援窗、开启扇、金刚纱窗等所有五金，四周保温砂浆 2. 其他详见图纸	m2	1081.53			
14	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:C1512、C2112，70系列断桥铝内窗（8厚钢化玻璃），专业厂家制作安装，包含开启扇、金刚纱窗等所有五金 2. 其他详见图纸	m2	4.32			
15	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:C3020采血窗口，参12YJ7-2第63页，专业厂家制作安装，包含饰面板、大理石台面、饰面板踢脚、角钢等所有配套 2. 其他详见图纸	m2	6			
16	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质:C4416挂号收费窗口，参12YJ7-2第62页，专业厂家制作安装，包含饰面板、大理石台面、饰面板踢脚、角钢等所有配套 2. 其他详见图纸	m2	6.96			
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：河南理工大学校医院

第 16 页 共 68 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
17	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:FC乙4516取药窗口, 参12YJ7-2第62页, 专业厂家制作安装, 包含饰面板、大理石台面、饰面板踢脚、角钢等所有配套 2. 其他详见图纸	m2	7.2			
18	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:FC乙3330, 专业厂家制作安装, 包含开启扇等所有五金 2. 其他详见图纸	m2	9.75			
19	010807002001	金属防火窗	1. 框、扇材质:FSC乙1818辐射防护窗, 乙级防火, 12YJ4-2, 包含所有五金 2. 其他详见图纸设计要求	m2	6.48			
20	010807006001	金属(塑钢、断桥)橱窗	1. 传递窗做法参12YJ7-2/65 2. 其他详见图纸设计要求	个	2			
21	010809004001	石材窗台板	1. 内窗采用人造石窗台板 2. 其他详见图纸设计要求	m	445.5			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
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：河南理工大学校医院

第 17 页 共 68 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
1	010901002001	型材屋面	屋面2 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 隔离层：0.4厚聚乙烯膜一层 3. 防水层（含附加层、压条）： 1.5厚聚合物水泥砂浆防水涂料+3.0自粘聚合物改性沥青防水卷材聚胎脂+3.0自粘聚合物改性沥青防水卷材聚胎脂 4. 30厚C20细石混凝土找平 5. 80厚挤塑聚苯板保温层 6. .20厚1:2.5水泥砂浆找平 7. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土	m2	696.26			
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：河南理工大学校医院

第 18 页 共 68 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
2	010901002002	型材屋面	屋面1 1. 8-10厚400*400防滑地砖铺平拍实，1:1水泥防水砂浆填缝 2. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 隔离层：0.4厚聚乙烯膜一层 4. 防水层（含附加层、压条）： 1. 5厚聚合物水泥砂浆防水涂料+3.0自粘聚合物改性沥青防水卷材聚胎脂+3.0自粘聚合物改性沥青防水卷材聚胎脂 5. 30厚C20细石混凝土找平 6. 80厚挤塑聚苯板保温层 7. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 8. 最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土	m2	1010.57			
3	010902003001	屋面刚性层	屋3 小屋面(无保温)，参12YJ1屋108 1. 20厚1:2.5水泥砂浆(掺5%防水剂)找1%坡，上翻300 2. 现浇混凝土屋面面板 3. 混合砂浆（适用于雨篷） 4. 其他详见图纸	m2	3.24			
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：河南理工大学校医院

第 19 页 共 68 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
4	010902003002	屋面刚性层	屋3 小屋面(无保温), 参12YJ1屋108 1. 20厚1:2.5水泥砂浆(掺5%防水剂)找1%坡, 上翻300 2. 现浇混凝土屋面板 3. 灰色涂料(适用于风井顶板、空调板) 4. 其他详见图纸	m2	58.68			
5	010901002003	型材屋面	1. 屋面出入口做法参12YJ5-1-A14/1, 包含C15踏步, 1:2水泥砂浆, 砖砌护墙, 附加防水层等所有 2. 其他详见图纸设计要求	m2	3.24			
6	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: 塑料(PVC) φ160(包含落水口、弯头、泛水、收头、滴水等) 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格: 满足设计要求 3. 接缝、嵌缝材料种类: 满足设计要求 4. 油漆品种、刷	m	349.8			
7	010902004002	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: 塑料(PVC) φ110(包含落水口、弯头、泛水、收头、滴水等) 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格: 满足设计要求 3. 接缝、嵌缝材料种类: 满足设计要求 4. 油漆品种、刷	m	27.5			
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：河南理工大学校医院

第 20 页 共 68 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
8	010902008001	屋面变形缝	1. 吊顶变形缝做法参12YJ14第19页节点1/2 2. 其他详见图纸设计要求	m	10.6			
9	010902008002	屋面变形缝	1. 屋面变形缝做法参12YJ14第26页节点1/2 2. 其他详见图纸设计要求	m	14.4			
10	010903004001	墙面变形缝	1. 内墙和顶棚变形缝做法参12YJ14第17页节点1/2 2. 其他详见图纸	m	45.4			
11	010903004002	墙面变形缝	1. 外墙变形缝做法参12YJ14第21页节点1 2. 其他详见图纸设计要求	m	44.7			
12	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 楼地面变形缝做法参照12YJ14第2页节点1/3 2. 其他详见图纸设计要求	m	10.6			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	电梯基坑侧墙(地防1) 1. 钢筋混凝土外墙 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 刷基层处理剂一遍 4. 4厚SBS改性沥青防水卷材+3厚SBS改性沥青防水卷材 5. 30厚挤塑聚苯乙烯泡沫板保护层 6. 2:8灰土分层夯实(厚度不小于	m ²	60.61			
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：河南理工大学校医院

第 21 页 共 68 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
2	011001003002	保温隔热墙面	电梯基坑底板 (地防1) 1. 50厚C20细石混凝土 2. 聚酯无纺布 3. 4厚SBS改性沥青防水卷材+3厚SBS改性沥青防水卷材 4. 刷基层处理剂一遍 5. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 6. 100厚C15砼垫层(另列清单) 7. 素土夯实 8. 其他详见图纸	m2	50.93			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011101001001	水泥砂浆楼地面楼5	水暖井、热力小室、电井等设备管井 1. 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C20混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土或碎石灌M5水泥砂浆 5. 素土夯实	m2	20.14			
2	011101001002	水泥砂浆楼地面楼6	水暖井、热力小室、电井等设备管井 1. 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2. 素水泥浆一道 3. 30厚C20细石混凝土 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料, 上翻300 5. 最薄处20厚1:3水泥砂浆或C20细石砼找坡 6. 素水泥浆 7. 其他详见图纸	m2	40.55			
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：河南理工大学校医院

第 22 页 共 68 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
3	011101003001	细石混凝土楼地面 楼7	配电间、弱电机房 1. 60厚C20细石混凝土，面撒1:1水泥沙子抹光 2. 素水泥浆一道 3. 1.5厚合成高分子防水涂料，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C20混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土垫层 8. 素土夯实 9. 其他详见图纸	m2	32			
4	011101003002	细石混凝土楼地面 楼7	设备间、机房 1. 60厚C20细石混凝土，面撒1:1水泥沙子抹光 2. 素水泥浆一道 3. 1.5厚合成高分子防水涂料，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 其他详见图纸设计要求	m2	77.31			
5	011102003001	块料楼地面 楼1	一层公共走廊、等候区、电梯厅、大厅、门厅、消防监控室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸	m2	595.5			
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：河南理工大学校医院

第 23 页 共 68 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	011102003002	块料楼地面 楼1	一层办公室、传达室、活动室、中药房、值班室、值班更衣、各诊室、西药房、候诊、挂号及收费 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实	m2	421.73			
7	011102003003	块料楼地面 楼2	一层卫生间、盥洗间、残卫、饮水处、污洗间、污物间、值班室卫生间等卫生间 1. 8-10厚400*400防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C20混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土垫层 8. 素土夯实	m2	124.9			
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：河南理工大学校医院

第 24 页 共 68 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
8	011102003004	块料楼地面 楼1	一层楼梯间地面 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸	m2	81.6			
9	011102003005	块料楼地面 楼2	一层清创处置室、治疗室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C20混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土垫层 8. 素土夯实 9. 其他详见图纸	m2	23.56			
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：河南理工大学校医院

第 25 页 共 68 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	011103003001	塑料板楼地面 楼 9	一层抢救室 1. 2厚同质透心PVC, 卷材专用胶粘剂粘贴 2. 5厚水泥基自流平面层 3. 33厚C25细石混凝土随打随抹平 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料, 上翻300 5. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 6. 素水泥浆一道 7. 60厚C20混凝土垫层 8. 150厚3:7灰土垫层 9. 素土夯实 10. 其他详见图纸	m2	25.03			
11	011103001001	橡胶板楼地面 楼 10	一层CT、DR、口腔DR、操作室 1. 3厚橡胶卷材, 专用胶黏剂黏贴 2. 7厚水泥基自流平面层 3. 涂刷自流平界面剂 4. 40厚4:1硫酸钡水泥抹平压光 5. 素水泥浆一道 6. 250厚C25细石混凝土随打随抹平 7. 2厚聚合物水泥防水涂料 8. 刷基层处理剂一道 9. 60厚C20混凝土垫层 10. 150厚3:7灰土垫层 11. 素土夯实	m2	127.16			
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：河南理工大学校医院

第 26 页 共 68 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
12	011102003006	块料楼地面 楼1	二层公共走廊、候诊休息区、电梯厅、大厅、等候区 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道	m2	423.26			
13	011102003007	块料楼地面 楼1	二层活动室、康复理疗室、各诊室、B超室、心电图室、医生办公室、采血室、检验室、HV检测室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸	m2	653.01			
14	011102003008	块料楼地面 楼2	二层卫生间、盥洗间、残卫、饮水处、污洗间、污物间、值班室卫生间等卫生间 1. 8-10厚400*400防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 其他详见图纸	m2	110.99			
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：河南理工大学校医院

第 27 页 共 68 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
15	011102003009	块料楼地面 楼2	二层口腔诊室、处置室、治疗室、检查治疗室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 其他详见图纸	m2	93.17			
16	011102003010	块料楼地面 楼1	三层公共走廊、电梯厅、大厅、等候区 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸	m2	418.12			
17	011102003011	块料楼地面 楼1	三层办公室、档案室、会议室、多功能室、值班室、预留房间、患者准备、医谈、医护通道、换鞋 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道	m2	405.31			
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：河南理工大学校医院

第 28 页 共 68 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
18	011102003012	块料楼地面 楼2	三层卫生间、盥洗间、残卫、饮水处、污洗间、污物间、值班室卫生间、洗衣房等有水房间 1. 8-10厚400*400防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道	m2	162.9			
19	011102003013	块料楼地面 楼1	三层病房 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸	m2	154.24			
20	011102003014	块料楼地面 楼2	三层治疗室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 其他详见图纸	m2	8.24			
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：河南理工大学校医院

第 29 页 共 68 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
21	011103003002	塑料板楼地面 楼9	三层门诊手术、污物间、药品库、仪器室、麻醉苏醒室、洁品库、石膏间、更衣室 1. 2厚同质透心PVC，卷材专用胶粘剂粘贴 2. 5厚水泥基自流平面层 3. 33厚C25细石混凝土随打随抹平 4. 2.0厚聚合物水泥防水涂料，上翻300 5. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 6. 素水泥浆一道 7. 其他详见图纸	m2	106.75			
22	011102003015	块料楼地面 楼1	四层公共走廊、电梯厅、大厅、健康宣教室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸	m2	415			
23	011102003016	块料楼地面 楼1	四层办公室、健康管理综合室、音控室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸	m2	216.69			
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：河南理工大学校医院

第 30 页 共 68 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	011102003017	块料楼地面 楼2	四层卫生间、盥洗间、残卫、饮水处 1. 8-10厚400*400防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 2.0厚聚合物防水涂料两道，上翻300 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道	m ²	69.92			
25	011102003018	块料楼地面 楼1	一层M到P轴交1到4轴的活动室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C20混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸	m ²	119.32			
26	011102003019	块料楼地面 楼1	二、三层M到P轴交1到4轴的活动室 1. 8-10厚800*800防滑地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道	m ²	238.64			
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：河南理工大学校医院

第 31 页 共 68 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
27	011106002001	块料楼梯面层	1. 8-10厚楼梯地 砖铺实拍平，稀 水泥浆擦缝（踏 步防滑做法参 12YJ8-68/10） 2. 30厚1:3干硬性 水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 其他详见图纸 设计要求	m2	250.07			
28	011105001001	水泥砂浆踢脚线 踢1	配电间、弱电机 房 1. 基层为混凝土 墙或混凝土砌块 时，刷专用界面 剂一道，为加气 混凝土砌块时， 专用界面砂浆批 刮 2. 10-12厚1:3水 泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂 浆抹面压光	m2	3.38			
29	011105001002	水泥砂浆踢脚线 踢1	设备间、电梯机 房 1. 基层为混凝土 墙或混凝土砌块 时，刷专用界面 剂一道，为加气 混凝土砌块时， 专用界面砂浆批 刮 2. 10-12厚1:3水 泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂 浆抹面压光	m2	5.5			
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：河南理工大学校医院

第 32 页 共 68 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
30	011105003001	块料踢脚线 踢4	楼梯间楼梯 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5. 5-7厚面砖，白水泥浆擦缝 6. 其他详见图纸	m2	42.86			
31	011105003002	块料踢脚线 踢4	一层 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5. 5-7厚面砖，白水泥浆擦缝 6. 其他详见图纸	m2	92.58			
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：河南理工大学校医院

第 33 页 共 68 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	011105003003	块料踢脚线 踢4	二层 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5. 5-7厚面砖，白水泥浆擦缝 6. 其他详见图纸	m2	82.21			
33	011105003004	块料踢脚线 踢4	三层 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5. 5-7厚面砖，白水泥浆擦缝 6. 其他详见图纸	m2	101.83			
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：河南理工大学校医院

第 34 页 共 68 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
34	011105003005	块料踢脚线 踢4	四层 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5. 5-7厚面砖，白水泥浆擦缝 6. 其他详见图纸	m2	66.48			
35	011105004001	塑料板踢脚线 踢2	三层 L-1800/N轴间的男女更衣室、麻醉苏醒室、药品库仪器室、石膏间、洁品库、门诊手术室、污物间 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 7-9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 4. 2厚成品同质透心PVC踢脚，专用	m2	11.25			
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：河南理工大学校医院

第 35 页 共 68 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
36	011107001001	石材台阶面	花岗岩台阶12YJ1台6-155 1. 20-25厚花岗岩板踏步及踢脚板 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C15混凝土台阶 5. 300厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸设计要求	m2	37.05			
37	011107001002	石材台阶面	花岗岩台阶平台12YJ1台6-155 1. 20-25厚花岗岩板 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 60厚C15混凝土垫层 5. 300厚3:7灰土垫层 6. 素土夯实 7. 其他详见图纸设计要求	m2	88.23			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	屋顶无顶板隔间内墙面 1. 刷专用界面剂一道 2. 15厚1:3水泥防水砂浆找平 3. 其他详见图纸设计要求	m2	135.66			
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：河南理工大学校医院

第 36 页 共 68 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
2	011201001002	墙面一般抹灰 内墙4	水暖井（使用防水砂浆）、热力小室、电井等设备管井 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:3水泥砂浆；为加气混凝土砌块时，7厚2:1:8水泥石灰砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆找平	m2	616.58			
3	011201001003	墙面一般抹灰 内墙4	设备间、电梯机房 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:3水泥砂浆；为加气混凝土砌块时，7厚2:1:8水泥石灰砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆找平	m2	185.08			
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：河南理工大学校医院

第 37 页 共 68 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
4	011201001004	墙面一般抹灰 内墙4	配电间、弱电机房 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:3水泥砂浆；为加气混凝土砌块时，7厚2:1:8水泥石灰砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	131.77			
5	011201001005	墙面一般抹灰	电梯井内墙 1. 15厚1:3水泥砂浆找平，随砌随抹平 2. 其他详见图纸设计要求	m2	662.46			
6	011201001006	墙面一般抹灰 内墙1	楼梯间 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	1206.29			
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：河南理工大学校医院

第 38 页 共 68 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
7	011201002001	墙面装饰抹灰 内墙1	一层公共走廊、等候区、电梯厅、大厅、门厅、消防监控室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	833.22			
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：河南理工大学校医院

第 39 页 共 68 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
8	011201002002	墙面装饰抹灰 内墙1a	一层办公室、传达室、活动室、中药房、值班室、值班更衣、各诊室、西药房、候诊、挂号及收费 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料	m2	1059.89			
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：河南理工大学校医院

第 40 页 共 68 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	011201002003	墙面装饰抹灰 内墙1a	一层肠道诊室、发热诊室、清创处置室、治疗室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	160.1			
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：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 41 页 共 68 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	011201002004	墙面装饰抹灰 内墙1	一层抢救室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍（设备带所在墙面1400高陶瓷薄板墙裙）	m2	27.41			
11	011207001001	墙面装饰板	一层肠道诊室、发热诊室、清创处置室、抢救室、治疗室 1. 洁净板墙裙，高1500mm 2. 做法 :50×30×1.2mm镀锌方钢龙骨+12mm防火石膏板+1.2mm电解钢板（表面为浅色纯色涂层），洁净板宽不小于800mm	m2	110.69			
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：河南理工大学校医院

第 42 页 共 68 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
12	011407001001	墙面喷刷涂料 (基底)	一层CT、DR、口腔DR、操作室 1. 防护涂料由硫酸钡与水泥按4:1比例混合，搭配专用胶水调配而成 2. 涂刷部位为房间内墙，分别两层（挂网+涂料+挂网+涂料） 3. 其他详见图纸	m2	361.69			
13	011207001002	墙面装饰板 内墙 5	一层CT、DR、口腔DR、操作室 1. 镀锌钢管，主副龙骨30*50 2. 铅板（2个铅当量） 3. 9.5mm厚石膏板 4. 1.2mm厚电解钢板 5. 其他详见图纸设计要求	m2	361.69			
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：河南理工大学校医院

第 43 页 共 68 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	011201002005	墙面装饰抹灰 内墙1	二层公共走廊、候诊休息区、电梯厅、大厅、等候区 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料	m2	717.51			
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：河南理工大学校医院

第 44 页 共 68 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
15	011201002006	墙面装饰抹灰 内墙1a	二层活动室、康复理疗室、各诊室、B超室、心电图室、医生办公室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料	m2	1460.93			
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：河南理工大学校医院

第 45 页 共 68 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	011201002007	墙面装饰抹灰 内墙1a	二层口腔诊室、治疗室、处置室、检查治疗室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	198.98			
17	011207001003	墙面装饰板	二层口腔诊室、治疗室、处置室、检查治疗室 1. 洁净板墙裙，高1500mm 2. 做法 :50×30×1.2mm镀锌方钢龙骨+12mm防火石膏板+1.2mm电解钢板（表面为浅色纯色涂层），洁净板宽不小于800mm	m2	107.21			
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：河南理工大学校医院

第 46 页 共 68 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
18	011207001004	墙面装饰板	二层采血室、检验室、HIV 检测室 1. 洁净板墙面 2. 做法 :50×30×1.2mm 镀锌方钢龙骨+12mm防火石膏板+1.2mm电解钢板（表面为浅色纯色涂层），洁净板宽不小于	m2	246.44			
19	011201002008	墙面装饰抹灰 内墙1	三层公共走廊、电梯厅、大厅、等候区 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	739.64			
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：河南理工大学校医院

第 47 页 共 68 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
20	011201002009	墙面装饰抹灰 内墙1a	三层办公室、档案室、会议室、多功能室、值班室、预留房间、患者准备、医谈、谈话、医护通道、换鞋 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料	m2	1348.14			
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：河南理工大学校医院

第 48 页 共 68 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
21	011201002010	墙面装饰抹灰 内墙1	三层病房 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍（设备带所在墙面1400高陶瓷薄板墙裙）	m2	314.49			
22	011207001005	墙面装饰板	三层病房 1. 洁净板墙裙，高1500mm 2. 做法 :50×30×1.2mm镀锌方钢龙骨+12mm防火石膏板+1.2mm电解钢板（表面为浅色纯色涂层），洁净板宽不小于800mm	m2	187.73			
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：河南理工大学校医院

第 49 页 共 68 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
23	011201002011	墙面装饰抹灰 内墙1a	三层治疗室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	25.5			
24	011207001006	墙面装饰板	三层治疗室 1. 洁净板墙裙，高1500mm 2. 做法 :50×30×1.2mm镀锌方钢龙骨+12mm防火石膏板+1.2mm电解钢板（表面为浅色纯色涂层），洁净板宽不小于800mm	m2	15.37			
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：河南理工大学校医院

第 50 页 共 68 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	011207001007	墙面装饰板	三层 L-1800/N 轴间的男女更衣室、麻醉苏醒室、药品库仪器室、石膏间、洁品库、门诊手术室、污物间 1. 洁净板墙面 2. 做法 :50×30×1.2mm 镀锌方钢龙骨 +12mm 防火石膏板 +1.2mm 电解钢板 (表面为浅色纯色涂层), 洁净板宽不小于	m2	316.65			
26	011201002012	墙面装饰抹灰 内墙1	四层公共走廊、电梯厅、大厅、健康宣教室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时, 刷专用界面剂一道, 为加气混凝土砌块时, 专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时, 9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平; 为加气混凝土砌块时, 7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍, 分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	592.95			
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：河南理工大学校医院

第 51 页 共 68 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
27	011201002013	墙面装饰抹灰 内墙1a	四层办公室、健康管理综合室、音控室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料两遍	m2	750.54			
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：河南理工大学校医院

第 52 页 共 68 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	011201002014	墙面装饰抹灰 内墙1a	一直三层M到P轴交1到4轴的活动室 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 刮腻子两遍，分遍抹平 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子抹平 6. 涂饰抗菌涂料	m2	356.29			
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：河南理工大学校医院

第 53 页 共 68 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
29	011204003001	块料墙面 内墙3	卫生间、盥洗间、残卫、饮水处、污洗间、污物间、值班室卫生间等卫生间、洗衣房等有水房间 1. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，刷专用界面剂一道，为加气混凝土砌块时，专用界面砂浆批刮 2. 基层为混凝土墙或混凝土砌块时，9厚1:3水泥砂浆抹平；为加气混凝土砌块时，7厚1:1:6水泥石灰砂浆+6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 5. 7-9厚800*400墙面砖，白水泥	m2	1792.25			
30	011207001008	墙面装饰板	1. 吸声内墙面，做法参12YJ7-1节点2 2. 其他详见图纸	m2	31.29			
31	011210003001	玻璃隔断	隔断 1. 玻璃隔断，包含所有工程内容 2. 其他详见图纸设计要求	m2	146.61			
32	011210005001	成品隔断	1. 厕所隔间隔断高1800，做法参12YJ11-101-1 2. 选用优质抗倍特板，厚度不小于15mm 3. 其他详见图纸设计要求	m2	235.01			
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：河南理工大学校医院

第 54 页 共 68 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
33	011210005002	成品隔断	1. 小便器隔断，做法参12YJ11-107/3 2. 选用优质抗倍特板，厚度不小于15mm 3. 其他详见图纸	m2	6.24			
34	011207001009	防撞带	1. PVC防撞带做法参12YJ7-1/P60-4 2. 其他详见图纸设计要求	m	255.81			
		分部小计						
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰 顶1	楼梯间 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰面层涂料两遍	m2	423.32			
2	011301001002	天棚抹灰 顶2	配电间、弱电机房、水暖井、热力小室、电井等设备管井 1. 5厚1:3水泥砂浆扫毛 2. 3厚1:2水泥砂浆抹平 3. 刷大白浆（用于设备管井） 4. 刮腻子两遍 5. 涂饰乳胶漆底层涂料 6. 复补腻子抹平 7. 乳胶漆面层 8. 其他详见图纸设计要求	m2	99.7			
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：河南理工大学校医院

第 55 页 共 68 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
3	011301001003	天棚抹灰 顶2	设备间、电梯机房 1. 5厚1:3水泥砂浆扫毛 2. 3厚1:2水泥砂浆抹平 3. 刷大白浆（用于设备管井） 4. 刮腻子两遍 5. 涂饰乳胶漆底层涂料 6. 复补腻子抹平 7. 乳胶漆面层 8. 其他详见图纸	m2	121.62			
4	011302001001	吊顶天棚 顶4	一层公共走廊、等候区、电梯厅、大厅、门厅、消防监控室 1. $\Phi 8$ 钢筋吊杆，双向中距 ≤ 1200 ，膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨，间距 ≤ 1200 3. 600*600铝合金金属板（厚度不小于1.0） 4. 其他详见图纸设计要求	m2	533.58			
5	011301001004	天棚抹灰 顶1a	一层办公室、传达室、活动室、中药房、值班室、值班更衣、各诊室、西药房、候诊、挂号及收费 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子	m2	438.59			
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：河南理工大学校医院

第 56 页 共 68 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	011301001005	天棚抹灰 顶1a	一层肠道诊室、发热诊室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰抗菌涂料	m2	29.91			
7	011301001006	天棚抹灰 顶1a	一层清创处置室、治疗室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰抗菌涂料	m2	23.56			
8	011302001002	吊顶天棚 顶3	一层抢救室 1. 轻钢龙骨双层骨架，主龙骨60*20*1.2，中距900，次龙骨50*19*1.2，中距600，覆面50*19*0.5，中距400， ϕ 8镀锌全丝牙吊杆，双向吊点 2. 双层9.5厚防潮纸面装饰石膏板，白色无机硅酸盐涂料，自攻螺丝固定	m2	25.03			
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：河南理工大学校医院

第 57 页 共 68 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	011302001003	吊顶天棚 顶7	一层CT、DR、口腔DR、操作室 1. 镀锌钢管，主副龙骨30*50 2. 铅板（2个当量） 3. 9.5mm石膏板 4. 1.2厚电解钢板 5. 其他详见图纸设计要求	m2	127.16			
10	011302001004	吊顶天棚 顶4	二层公共走廊、候诊休息区、电梯厅、大厅、等候区 1. $\phi 8$ 钢筋吊杆，双向中距 ≤ 1200 ，膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨，间距 ≤ 1200 3. 600*600铝合金金属板（厚度不小于1.0） 4. 其他详见图纸	m2	482.41			
11	011301001007	天棚抹灰 顶1a	二层活动室、康复理疗室、各诊室、B超室、心电图室、医生办公室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 补腻子	m2	668.1			
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：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 58 页 共 68 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
12	011301001008	天棚抹灰 顶1a	二层采血室、检验室、HV检测室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰抗菌涂料	m2	136.35			
13	011301001009	天棚抹灰 顶1a	二层口腔诊室、处置室、治疗室、检查治疗室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰抗菌涂料	m2	125.18			
14	011302001005	吊顶天棚 顶4	三层公共走廊、电梯厅、大厅、等候区 1. $\phi 8$ 钢筋吊杆，双向中距 ≤ 1200 ，膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨，间距 ≤ 1200 3. 600*600铝合金金属板（厚度不小于1.0） 4. 其他详见图纸设计要求	m2	419.72			
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：河南理工大学校医院

第 59 页 共 68 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
15	011301001010	天棚抹灰 顶1a	三层办公室、档案室、会议室、多功能室、值班室、预留房间、患者准备、医谈、谈话、医护通道、换鞋 1.7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3.刮腻子两遍 4.涂饰底层涂料 5.复补腻子	m2	449.67			
16	011301001011	天棚抹灰 顶1	三层病房 1.7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3.刮腻子两遍 4.涂饰底层涂料 5.复补腻子 6.涂饰面层涂料两遍	m2	174.96			
17	011301001012	天棚抹灰 顶1a	三层治疗室 1.7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3.刮腻子两遍 4.涂饰底层涂料 5.复补腻子 6.涂饰抗菌涂料	m2	8.24			
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：河南理工大学校医院

第 60 页 共 68 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
18	011302001006	吊顶天棚 顶4	三层 L-1800/N 轴间的男女更衣室、麻醉苏醒室、药品库仪器室、石膏间、洁品库、门诊手术室、污物间 1. ϕ 8钢筋吊杆,双向中距 \leq 1200,膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨,间距 \leq 1200 3. 600*600铝合金金属板(厚度不小于1.0) 4. 其他详见图纸	m2	106.75			
19	011301001013	天棚抹灰 顶1a	四层办公室、健康管理综合室、音控室 1. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 2. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平、 3. 刮腻子两遍 4. 涂饰底层涂料 5. 复补腻子 6. 涂饰抗菌涂料	m2	230.53			
20	011302001007	吊顶天棚 顶4	四层公共走廊、电梯厅、大厅、健康宣教室 1. ϕ 8钢筋吊杆,双向中距 \leq 1200,膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨,间距 \leq 1200 3. 600*600铝合金金属板(厚度不小于1.0) 4. 其他详见图纸设计要求	m2	416.8			
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：河南理工大学校医院

第 61 页 共 68 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
21	011302001008	吊顶天棚 顶5	卫生间、盥洗间、残卫、饮水处、污洗间、污物间、值班室卫生间等卫生间、洗衣房等有水房间 1. 轻钢龙骨主龙骨<1200, φ10 吊筋<1200 2. 配套龙骨 3. 300*300铝合金扣板（厚度不小0.8） 4. 其他详见图纸设计要求	m2	468.71			
22	011302001009	吊顶天棚 顶4	一至三层M到P轴交1到4轴的活动室 1. φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 膨胀螺栓与楼板固定 2. 与铝合金金属板配套专用龙骨, 间距≤1200 3. 600*600铝合金金属板（厚度不小于1.0） 4. 其他详见图纸	m2	357.96			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
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：河南理工大学校医院

第 62 页 共 68 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
1	011406001001	抹灰面油漆	外墙面含女儿墙(真石漆) 1. 刷专用界面剂一道 2. 15厚1:3水泥防水砂浆找平 3. 水泥基渗透结晶型防水涂料 4. 80厚无机塑化微孔保温板(另计) 5. 锚栓锚固保温板 6. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维布 7. 涂饰底层涂料 8. 涂饰面层涂料	m2	5753.54			
2	011001003003	保温隔热墙面	1. 外墙保温层:80厚无机塑化微孔保温板(A级),配套胶粘剂粘贴 2. 锚栓锚固保温板 3. 其他详见图纸	m2	5753.54			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
1	011501001001	柜台	1. 残卫可折叠多功能台 2. 其他详见图纸设计要求	个	7			
2	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 楼梯栏杆,做法参12YJ8-20/3,扶手做法参12YJ8-20/C 2. 栏杆、扶手均采用202不锈钢制作 3. 其他详见图纸	m	112.68			
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：河南理工大学校医院

第 63 页 共 68 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
3	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 中庭护栏, 高1.2m, 做法参12YJ6第51页(包含预埋、基础等) 2. 栏杆、扶手均采用202不锈钢制作	m	14.85			
4	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 屋顶铁艺栏杆, 做法参12YJ6-59 2. 栏杆采用304不锈钢制作, 扶手为Φ65*3不锈钢管, 立柱为Φ50*3和Φ25*2不锈钢管	m	30.63			
5	011503007001	塑料靠墙扶手	1. PVC防撞扶手做法参12YJ7-1/P60-1 2. 其他详见图纸设计要求	m	30.97			
6	011504001001	饰面板暖气罩	1. 暖气罩做法参12YJ7-1第77页节点8, 含15mm树脂人造石台面, 木制散热百叶, 18厚实木多层双面面漆板 2. 其他详见图纸	m ²	205			
7	011505001001	洗漱台	1. 30厚黑金沙花岗岩洗面台, 做法参12YJ11-53/2、53/A 2. 其他详见图纸设计要求	m ²	12.36			
8	011505005001	卫生间扶手	1. 蹲便器安全抓杆(304不锈钢), 做法参12YJ12-48 2. 其他详见图纸	个	112			
9	011505005002	卫生间扶手	1. 无障碍卫生间、病房卫生间安全抓杆(304不锈钢), 做法参12YJ12-47 2. 其他详见图纸设计要求	个	17			
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：河南理工大学校医院

第 64 页 共 68 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	011505005003	卫生间扶手	1. 洗手盆安全抓杆（304不锈钢），做法参12YJ12-44 2. 其他详见图纸	个	7			
11	011505008001	挂钩	1. 残卫挂衣钩 2. 其他详见图纸设计要求	个	14			
12	011505010001	镜面玻璃	1. 梳妆镜做法参12YJ11-52/A 2. 其他详见图纸设计要求	m2	22.66			
13	011506003001	玻璃雨篷	1. 轻钢玻璃雨篷，参见图集07SG528-1，P14页JP1-A1527-1 2. 玻璃材料品种、规格：夹层玻璃，夹层胶片厚度≥0.76mm，参12YJ6 第40页 节点1、2 3. 其他详见图纸	m2	7.17			
14	011506003002	玻璃雨篷	1. 轻钢玻璃雨篷，参见图集07SG528-1，P14页JP1-A1221-1 2. 玻璃材料品种、规格：夹层玻璃，夹层胶片厚度≥0.76mm，参12YJ6 第40页 节点1、2 3. 其他详见图纸	m2	2.04			
15	011506003003	玻璃雨篷	1. 轻钢玻璃雨篷，参见图集07SG528-1，P14页JP1-A1830-1 2. 玻璃材料品种、规格：夹层玻璃，夹层胶片厚度≥0.76mm，参12YJ6 第40页 节点1、2 3. 其他详见图纸	m2	26.25			
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：河南理工大学校医院

第 65 页 共 68 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	011506003004	玻璃雨篷	1. 轻钢玻璃雨篷, 参见图集07SG528-1, P27页JP2-B3051-1 2. 玻璃材料品种、规格: 夹层玻璃, 夹层胶片厚度≥0.76mm, 参12YJ6 第40页 节点1、2 3. 其他详见图纸	m2	38.48			
17	080801013001	防鼠板、网	1. 消防监控室、配电室、弱电机房、药房设置不锈钢防鼠网 2. 其他详见图纸设计要求	项	1			
18	011507001001	其他	1. 阻尼器含预埋、连接安装、镀锌钢丝网、检修门、销轴、节点板、缝隙填充等所有工程内容 2. 与阻尼器厂家结合, 采用不锈钢定做, 设计认可方可施工 3. 其他详见图纸设计要求	套	53			
		分部小计						
		措施项目						
1	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 现浇框架结构 2. 包含所有垂直运输的费用	m2	6452.41			
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 包含塔吊、机械场外运输、基础的安拆、重复利用等所有费用	项	1			
3	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 包含施工电梯、机械场外运输、基础的安拆、重复利用等所有	项	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：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 66 页 共 68 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
4	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 包含起重机、挖掘机等所有需要用到的机械，以及机械场外运输、重复利用等	项	1			
5	011701001001	综合脚手架	1. 包含所有脚手架的安拆等所有	m2	6452.41			
6	011702001001	基础	1. 基础类型：独立基础 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	214.34			
7	011702001002	基础	1. 基础类型：带形基础 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	104.76			
8	011702001003	基础	1. 基础类型：满堂基础 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	25.92			
9	011702001004	基础	1. 基础类型：垫层 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	99.72			
10	011702005001	基础梁	1. 基础梁 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	1121.09			
11	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱（基础层） 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	254.22			
12	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱（1-2层 4.5米） 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	1394.39			
13	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱（3-4层 4.2米） 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	769.5			
14	011702002004	矩形柱	1. 矩形柱（5层） 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	34.6			
15	011702003001	构造柱	1. 构造柱 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	942.78			
16	011702003002	构造柱	1. 门框 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	65.94			
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：河南理工大学校医院

第 67 页 共 68 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
17	011702025001	其他现浇构件	1.窗台压顶 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	171.92			
18	011702011001	直形墙	1.直行墙 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	38.26			
19	011702011002	直形墙（阻尼器）	1.直行墙 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	654.71			
20	011702008001	圈梁	1.挑檐圈梁 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	255.04			
21	011702022001	天沟、檐沟	1.造型挑檐 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	25.16			
22	011702008002	圈梁	1.卫生间、电梯半高、管井反坎、屋面反坎等 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	339.01			
23	011702025002	其他现浇构件	1.屋面压顶 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	115.32			
24	011702009001	过梁	1.过梁 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	179.34			
25	011702006001	矩形梁	1.单梁 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	22.36			
26	011702011003	直形墙	1.电梯基坑墙 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	109.34			
27	011702014001	有梁板	1.有梁板 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	139.8			
28	011702014002	有梁板	1.有梁板（1-2层4.5米） 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	5543.31			
29	011702014003	有梁板	1.有梁板（3-4层4.2米） 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	4088.4			
30	011702016001	平板	1.平板 2.包含模板的安拆、循环利用等	m2	27.35			
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：河南理工大学校医院

第 68 页 共 68 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	
31	011702016002	平板	1. 空调板 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	58.68				
32	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 雨篷 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	3.24				
33	011702016003	平板	1. 电井后浇板 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	26.38				
34	011702024001	楼梯	1. 楼梯 2. 包含模板的安拆、循环利用等	m2	250.07				
35	011706002001	施工降排水及基坑支护	1. 施工降排水及基坑支护，费用包干不调整	项	1				
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：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

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	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
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：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

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	2400000		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）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
合 计		2400000		—

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。

暂列金额明细表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 定 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额	元	2400000	
合 计			2400000	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额±(元)	备注
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金 额(元)
	合 计	-	-		-	

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：建筑工程

标段：河南理工大学校医院

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
	合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

- 注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。
- 2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。
 - 3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 建筑工程

标段: 河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注: 1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。
 2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 60 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
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 水冲洗及消毒, 管卡 6. 其他详见图纸	m	247.65			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S3.2系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 水冲洗及消毒, 管卡 6. 其他详见图纸设计要求	m	2.5			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸	m	224.33			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸	m	35.29			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 2 页 共 60 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	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸	m	35.2			
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸	m	287.22			
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:S5系列无规共聚聚丙烯(PP-R) De75 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸	m	15.05			
8	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 De40 4. 连接形式:丝接 5. 其他详见图纸设计要求	m	2.9			
9	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 De50 4. 连接形式:丝接 5. 其他详见图纸设计要求	m	18.7			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 3 页 共 60 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	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 De63 4. 连接形式:丝接 5. 其他详见图纸设计要求	m	61.08			
11	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 De75 4. 连接形式:丝接 5. 其它详见图纸	m	163.23			
12	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:衬塑钢塑复合管 De90 4. 连接形式:丝接 5. 其他详见图纸设计要求	m	34.57			
13	031002003001	套管	1. 穿外墙 2. 名称、类型:刚性防水套管 3. 规格:DN80 4. 填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	1			
14	031002003002	套管	1. 穿外墙 2. 名称、类型:刚性防水套管 3. 规格:DN100 4. 填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 4 页 共 60 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
15	031002003003	套管	1. 穿楼板 2. 名称、类型：一般钢套管 3. 规格：DN80 4. 填料材质：水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	4			
16	031002003004	套管	1. 穿楼板 2. 名称、类型：一般钢套管 3. 规格：DN65 4. 填料材质：水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	6			
17	031002003005	套管	1. 穿楼板 2. 名称、类型：一般钢套管 3. 规格：DN50 4. 填料材质：水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	1			
18	031002001001	管道支架	1. 材质：除锈后红丹二道，灰色调和漆二道 2. 其他详见图纸设计要求	kg	154.23			
19	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：同管材 3. 规格、压力等级：DN25 4. 其它详见图纸	个	47			
20	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：同管材 3. 规格、压力等级：DN32 4. 其它详见图纸	个	17			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 5 页 共 60 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
21	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:同管材 3. 规格、压力等级:DN40 4. 其它详见图纸	个	4			
22	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:同管材 3. 规格、压力等级:DN50 4. 其它详见图纸	个	10			
23	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:同管材 3. 规格、压力等级:DN63 4. 其它详见图纸	个	22			
24	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 材质:同管材 3. 规格、压力等级:DN75 4. 其它详见图纸	个	15			
25	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 划线、剔槽、堵抹、调运砂浆、清理等 3. 其他详见图纸	m	198.06			
26	031002001002	管道支架	1. 材质:除锈后红丹二道,灰色调和漆二道 2. 其他详见图纸设计要求	kg	154.23			
27	031003013001	水表	1. 名称:旋翼湿式水表 2. 型号、规格:DN100 3. 附件配置:含水表1个, 闸阀2个, 止回阀1个, 挠性接头1	组	2			
28	031003013002	水表	1. 名称:旋翼湿式水表 2. 型号、规格:DN80 3. 附件配置:含水表1个, 闸阀2个, 止回阀1个, 挠性接头1	组	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 6 页 共 60 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
29	040504001001	砌筑井	1.名称:水表井 2.特征:参图集12YS2 页12 3.井盖、井圈材质及规格:含重型井盖、井座	座	3			
		分部小计						
		排水						
1	031001006008	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC De160 4.连接形式:粘接 5.含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6.其他详见图纸	m	9.52			
2	031001006009	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC De110 4.连接形式:粘接 5.含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6.其他详见图纸	m	431.55			
3	031001006010	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:PVC-U内螺旋消音排水塑料管De110 4.连接形式:专用管件连接 5.含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6.其他详见图纸	m	309.13			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 7 页 共 60 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
4	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC De75 4. 连接形式:粘接 5. 含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6. 其他详见图纸	m	112.24			
5	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:PVC-U内螺旋消音排水塑料管De75 4. 连接形式:专用管件连接 5. 含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6. 其他详见图纸	m	19.4			
6	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC De50 4. 连接形式:粘接 5. 含超高,管卡、管件、通气帽,阻火圈预留洞等 6. 其他详见图纸	m	309.96			
7	031002003006	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管制作安装 2. 介质管	个	6			
8	031002003007	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管制作安装 2. 介质管	个	38			
9	031002003008	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管制作安装 2. 介质管径:De75	个	5			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 8 页 共 60 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	031004014001	给、排水附(配件)	1. 清扫口 2. 型号、规格:De110 3. 其他详见图纸设计要求	个	7			
11	031004014002	给、排水附(配件)	1. 清扫口 2. 型号、规格:De75 3. 其他详见图纸设计要求	个	6			
12	031004014003	给、排水附(配件)	1. 304不锈钢防臭地漏 2. 型号、规格:De50 3. 其它详见图纸	个	68			
13	031004006001	大便器	1. 蹲式大便器(低位水箱) 2. 附件名称、数量:含阀门配件等 3. 其它详见图纸	组	72			
14	031004006002	大便器	1. 坐式大便器 2. 附件名称、数量:含阀门配件等 3. 其他详见图纸设计要求	组	11			
15	031004007001	小便器	1. 小便器 2. 规格、类型:自动感应一体式落地式小便器 3. 附件名称、数量:含感应装置配件等 4. 其他详见图纸设计要求	组	20			
16	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:成品带腿304不锈钢拖布池 2. 厚度:1.5mm厚 3. 附件名称、数量:含水嘴配件等 4. 其它详见图纸	组	16			
17	031004008002	其他成品卫生器具	1. 盥洗槽 2. 附件名称、数量:含水嘴配件等 3. 其他详见图纸设计要求	组	2			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 9 页 共 60 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
18	031004010001	淋浴器	1. 淋浴器 2. 附件名称、数量:含阀门、喷头配件等 3. 其他详见图纸设计要求	套	3			
19	031004003001	洗脸盆	1. 立柱式洗脸盆 2. 附件名称、数量:含水嘴、配件等 3. 其他详见图纸设计要求	组	63			
20	031004003002	洗脸盆	1. 台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:含水嘴、阀门配件等 3. 其他详见图纸设计要求	组	22			
		分部小计						
		通风						
1	030702001001	通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:0.6mm 6. 其他详见图纸	m2	48.72			
2	030702001002	通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤450mm 5. 板材厚度:0.6mm 6. 其他详见图纸	m2	15.65			
3	030702001003	通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤1000mm 5. 板材厚度:0.75mm 6. 其他详见图纸设计要求	m2	3.51			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 10 页 共 60 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
4	030702001004	通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径≤320mm 5. 板材厚度:0.6mm 6. 其他详见图纸	m2	1.45			
5	030702001005	通风管道	1. 名称:通风风管 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形 4. 规格:直径≤1000mm 5. 板材厚度:0.75mm 6. 其他详见图纸 设计要求	m2	5.28			
6	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*320 3. 其他详见图纸 设计要求	个	1			
7	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:120*120 3. 其他详见图纸 设计要求	个	28			
8	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:200*120 3. 其他详见图纸 设计要求	个	3			
9	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:250*200 3. 其他详见图纸 设计要求	个	8			
10	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:400*160 3. 其他详见图纸 设计要求	个	2			
11	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:电动风阀 2. 规格:Φ320 3. 其他详见图纸 设计要求	个	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 11 页 共 60 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
12	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:电动风阀 2. 规格:400*160 3. 其他详见图纸设计要求	个	4			
13	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:120*120 3. 其他详见图纸设计要求	个	30			
14	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:200*120 3. 其他详见图纸设计要求	个	3			
15	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:250*200 3. 其他详见图纸设计要求	个	8			
16	030703002001	柔性软风管阀门	1. 名称:风管不燃软管 2. 规格:Φ320 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
17	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇 2. 规格:风量400m ³ /h, 功率50W, 风压110Pa, 噪声40db 3. 其他详见图纸设计要求	台	16			
18	030404033002	风扇	1. 名称:换气扇 2. 规格:风量140m ³ /h, 功率25W, 风压250Pa, 噪声30db 3. 其他详见图纸设计要求	台	38			
19	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 型号:250*250 3. 其他详见图纸设计要求	个	4			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 12 页 共 60 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
20	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:常闭板式排烟口 2. 规格:800(+250)*600 3. 其他详见图纸设计要求	个	1			
21	030108003001	轴流通风机	1. 名称:方形壁式轴流排风机 No2. 5C 2. 规格:风量1000m ³ /h, 功率60W, 风压52Pa, 噪声40db, 梁下安装孔尺寸338X338, 外设防雨防虫措施	台	9			
22	030108003002	轴流通风机	1. 名称:方形壁式轴流排风机 No2. 2C 2. 规格:风量400m ³ /h, 功率25W, 风压29Pa, 噪声40db, 梁下安装孔尺寸308X308, 外设防雨防虫措施	台	9			
23	030108003003	轴流通风机	1. 名称:双速轴流风机No. 2. 5 2. 规格:高速风量:1800m ³ /h, 功率:0. 18KW 高速风压200Pa, 噪声61db 低速风量:900m ³ /h, 功率:0. 025KW, 低速风压50Pa, 噪声40db 3. 其他详见图纸设计要求	台	1			
24	030108003004	轴流通风机	1. 名称:消防排烟风机No. 7 2. 规格:设计排烟量:18000m ³ /h, 功率:5. 5KW 风压600Pa 3. 其他详见图纸设计要求	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 13 页 共 60 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	030701003001	空气幕	1. 立式电热空气幕：风机功率:0.08KW, 电热功率:15KW, 门上安装 2. 其他详见图纸	台	6			
26	03B001	活动式挡烟垂壁	1. 活动式挡烟垂壁 2. 含控制箱 3. 防火布，熔点不低于750℃，在(620±20)℃的高温下，保持完整性的时间不低于30min	m2	35.41			
27	030704001001	通风工程检测、调试	1. 通风系统调整费 2. 其他详见图纸	系统	1			
		分部小计						
		采暖						
		热力入口						
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	4.6			
2	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	8			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 14 页 共 60 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
3	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	1.6			
4	031003014001	热量表	1. 热力入口装置 2. DN65 3. 超声波热量表1个、数字锁定平衡阀1个、静态水力平衡阀1个、铜球阀2个、温度计2个、粗过滤器2个、细过滤器2个、压力表4个、全焊接球阀4个 4. 其他详见图纸设计要求	块	2			
5	031003014002	热量表	1. 热力入口装置 2. DN50 3. 超声波热量表1个、数字锁定平衡阀1个、静态水力平衡阀1个、铜球阀2个、温度计2个、粗过滤器2个、细过滤器2个、压力表4个、全焊接球阀4个 4. 其他详见图纸设计要求	块	2			
		室内						
1	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	113.91			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 15 页 共 60 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
2	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	248.09			
3	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	122.87			
4	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	82.18			
5	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	101.53			
6	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:热镀锌钢管 DN20 4. 连接形式:螺纹连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	1320.44			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 16 页 共 60 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
7	031005002001	钢制散热器	1. 型号、规格: 钢制卫浴散热器 2. TPW-500-1800, 底距地500 3. 其他详见图纸设计要求	组	2			
8	031005001001	铸铁散热器	1. 型号、规格: 灰铸铁散热器 2. 柱翼700型 工作压力1.0MPa 25片 3. 外观采用静电喷涂处理	组	38			
9	031005001002	铸铁散热器	1. 型号、规格: 灰铸铁散热器 2. 柱翼700型 工作压力1.0MPa 17片 3. 外观采用静电喷涂处理	组	25			
10	031005001003	铸铁散热器	1. 型号、规格: 灰铸铁散热器 2. 柱翼700型 工作压力1.0MPa 15片 3. 外观采用静电喷涂处理	组	35			
11	031005001004	铸铁散热器	1. 型号、规格: 灰铸铁散热器 2. 柱翼700型 工作压力1.0MPa 20片 3. 外观采用静电喷涂处理	组	51			
12	031005001005	铸铁散热器	1. 型号、规格: 灰铸铁散热器 2. 柱翼700型 工作压力1.0MPa 13片 3. 外观采用静电喷涂处理	组	13			
13	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 钢制闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 其他详见图纸设计要求	个	4			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 17 页 共 60 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	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:钢制闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
15	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:铜截止阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	个	242			
16	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	个	38			
17	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	个	14			
18	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:恒温两通阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	个	164			
19	031002003009	套管	1. 穿外墙 2. 名称、类型:刚性防水套管 3. 规格:DN80 4. 填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	4			
20	031002003010	套管	1. 穿外墙 2. 名称、类型:刚性防水套管 3. 规格:DN100 4. 其他详见图纸设计要求	个	2			
21	031002003011	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 介质管道直径65 3. 其他详见图纸	个	3			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 18 页 共 60 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	031002003012	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道直径 20*2 3. 其他详见图纸设计要求	个	105			
23	031002003013	套管	1. 名称、类型：一般钢套管 2. 介质管道直径 50 3. 其他详见图纸	个	5			
24	031002001003	管道支架	1. 材质：除锈后红丹二道，灰色调和漆二道 2. 其他详见图纸设计要求	kg	391.28			
25	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：橡塑管壳 2. 绝热厚度：40mm 3. 部位：走道 4. DN50以上 5. 其他详见图纸设计要求	m3	1.45			
26	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种：橡塑管壳 2. 绝热厚度：30mm 3. 部位：走道 4. DN50以下 5. 其他详见图纸设计要求	m3	0.65			
27	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种：岩棉 2. 绝热厚度：40mm 3. 部位：管道井及楼梯间 4. DN50以下 5. 其他详见图纸设计要求	m3	0.68			
28	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种：直埋热管道硬质聚氨酯泡沫 2. 绝热厚度：40mm 3. 部位：埋地管道 4. DN50以下 5. 其他详见图纸设计要求	m3	0.21			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 19 页 共 60 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
29	031009001001	采暖工程系统调试	1. 采暖系统调整费 2. 其他详见图纸	系统	1			
		分部小计						
		消防						
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1.6Mpa 5. 含管卡, 排气阀、止回阀、管道刷油等 6. 其他详见图纸	m	435.37			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1.6Mpa 5. 含管卡、管道刷油等	m	72.84			
3	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:暗装 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:室内消火栓口径DN65, 铝合金直流水枪Φ19, DN65麻织衬胶消防水带长25m, 箱体为钢-铝合金材料。消防软管卷盘:JPS1.6-19, 直流喷雾喷枪:Φ6mm。每个箱体内含2个灭火器 4. 其他详见图纸	套	40			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 20 页 共 60 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
4	030901013001	灭火器	1.形式:手提干粉灭火器(含箱) 2.规格、型号:MF/ABC5 3.其它详见图纸	组	8			
5	031002003014	套管	1.穿外墙 2.名称、类型:刚性防水套管 3.规格:介质公称直径DN100 4.填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5.其他详见图纸设计要求	个	4			
6	031002003015	套管	1.名称、类型:穿楼板 2.名称、类型:刚性防水套管 3.规格:介质公称直径DN100 4.填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5.其他详见图纸设计要求	个	33			
7	040502005001	阀门	1.种类:蝶阀 2.材质及规格:DN100同管材 3.其它详见图纸	个	38			
8	040502005002	阀门	1.种类:止回阀 2.材质及规格:DN100 3.其他详见图纸设计要求	个	3			
9	040502005003	阀门	1.种类:蝶阀 2.材质及规格:DN65 3.其他详见图纸设计要求	个	2			
10	031003009001	补偿器	1.类型:补偿器 2.规格、压力等级:DN100 3.其他详见图纸设计要求	个	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 21 页 共 60 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
11	040504001002	砌筑井	1. 立式阀门井 2. 参图集12YS2 页32-34 3. 含井盖及井座 4. 其他详见图纸 设计要求	座	3			
12	031002001004	管道支架	1. 材质:除锈后红丹二道,灰色调和漆二道 2. 其他详见图纸 设计要求	kg	159.54			
13	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试 2. 其他详见图纸 设计要求	点	40			
		分部小计						
		喷淋						
1	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa 5. 含管卡, 排气阀、止回阀、管道刷油等 6. 其他详见图纸	m	100.98			
2	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN125 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa 5. 含管卡、管道刷油等 6. 其他详见图纸	m	47.33			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 22 页 共 60 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
3	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa 5. 其他详见图纸	m	121.15			
4	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa	m	98.13			
5	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa	m	37.31			
6	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1. 6Mpa	m	159.43			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 23 页 共 60 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
7	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1.6Mpa	m	167.53			
8	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1.6Mpa	m	535.35			
9	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:管道公称压力为 1.6Mpa	m	1267.2			
10	031002003016	套管	1. 名称、类型:穿楼板 2. 名称、类型:一般钢套管 3. 规格:直径 DN150 4. 填料材质:水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸	个	7			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 24 页 共 60 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
11	031002003017	套管	1. 名称、类型: 穿外墙 2. 名称、类型: 刚性防水套管 3. 规格: DN150 4. 填料材质: 水泥砂浆等非燃烧材料将管道周围的缝隙紧密填塞 5. 其他详见图纸设计要求	个	2			
12	040502005004	阀门	1. 种类: 末端试水阀 2. 材质及规格: DN25 3. 其他详见图纸设计要求	个	5			
13	030901008001	末端试水装置	1. 规格: DN25 2. 其他详见图纸设计要求	组	2			
14	040502005005	阀门	1. 种类: 水流指示器 2. 材质及规格: DN125 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
15	040502005006	阀门	1. 种类: 水流指示器 2. 材质及规格: DN150 3. 其他详见图纸设计要求	个	5			
16	040502005007	阀门	1. 种类: 泄水阀 2. 材质及规格: DN50 3. 其他详见图纸设计要求	个	7			
17	040502005008	阀门	1. 种类: 信号蝶阀 2. 材质及规格: DN125 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
18	040502005009	阀门	1. 种类: 信号蝶阀 2. 材质及规格: DN150 3. 其他详见图纸设计要求	个	5			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 25 页 共 60 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	031003009002	补偿器	1. 类型:补偿器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 其他详见图纸设计要求	个	3			
20	031003009003	补偿器	1. 类型:补偿器 2. 规格、压力等级:DN80 3. 其他详见图纸设计要求	个	1			
21	031002001005	管道支架	1. 材质:除锈后红丹二道,灰色调和漆二道 2. 其他详见图纸设计要求	kg	833.6			
22	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:直立型玻璃球喷头 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 其他详见图纸设计要求	个	337			
23	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:下垂型玻璃球喷头 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 其他详见图纸设计要求	个	367			
24	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 自动喷水灭火系统 2. 其他详见图纸设计要求	点	7			
		分部小计						
		消防电						
		消防控制室						
1	030904017001	报警联动一体机	1. 名称:联动型火灾报警控制器 2. 含手动控制盘 3. 其他详见图纸设计要求	台	1			
2	030904009001	区域报警控制箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 其他详见图纸设计要求其他详见图纸设计要求	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 26 页 共 60 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
3	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 名称:消防设备电源监控主机 2. 其他详见图纸设计要求	台	1			
4	030904012002	火灾报警系统控制主机	1. 名称:防火门监控系统主机 2. 其他详见图纸设计要求	台	1			
5	030904012003	火灾报警系统控制主机	1. 名称:电气火灾监控系统主机 2. 其他详见图纸设计要求	台	1			
6	030904012004	火灾报警系统控制主机	1. 名称:安防门禁主机MJZJ监控主机 2. 其他详见图纸	台	1			
7	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防广播主机 2. 其他详见图纸设计要求	台	1			
8	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防电话主机 2. 其他详见图纸设计要求	台	1			
		自动报警						
1	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:带火警电话插孔的手动报警按钮 2. 规格:J-SAM-GST9122B 3. 其他详见图纸设计要求	个	22			
2	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防电话分机 2. 规格:TS-GSTN601 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
3	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:单输入/单输出模块 2. 规格:GST-LD-8301A 3. 其他详见图纸设计要求	个	13			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 27 页 共 60 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
4	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:单输入模块 2.规格:GST-LD-8300B 3.其他详见图纸设计要求	个	14			
5	030904008003	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.其他详见图纸设计要求	台	4			
6	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:消防接线箱 2.规格:GST-JX-100 3.其他详见图纸设计要求	台	7			
7	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟火灾探测器 2.规格:JTY-GD-G3T 3.其他详见图纸设计要求	个	239			
8	030904005001	声光报警器	1.名称:火灾声光报警器 2.规格:GST-HX-240B 3.其他详见图纸设计要求	个	24			
9	030904011001	远程控制箱(柜)	1.名称:火灾显示器 2.规格:GST-ZF-500Z 3.其他详见图纸设计要求	台	7			
10	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:火灾应急广播扬声器 2.功率:1X3W 3.其他详见图纸设计要求	个	42			
11	030904003001	按钮	1.名称:消火栓报警按钮 2.规格:J-SAM-GST9123B 3.其他详见图纸设计要求	个	40			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 28 页 共 60 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
12	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:总线电话模块 2.规格:GST-LD-8301A 3.其他详见图纸设计要求	个	7			
13	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:总线广播模块 2.规格:GST-LD-8305A 3.其他详见图纸设计要求	个	7			
14	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:总线短路隔离器 2.规格:GST-LD-8313B 3.其他详见图纸设计要求	个	18			
15	030411006001	接线盒	1.名称:钢制接线盒 2.其他详见图纸设计要求	个	446			
16	030411002001	线槽	1.名称:消防耐火金属线槽 2.规格:(50+50+50)*75 3.其他详见图纸	m	33.79			
17	030411002002	线槽	1.名称:消防耐火金属线槽 2.规格:(50+25+25)*50 3.其他详见图纸	m	14.52			
18	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:含除锈刷漆酚醛防锈漆*2银粉漆*2 3.其他详见图纸设计要求	kg	70.52			
19	030411001001	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:DN40 3.配置形式:暗配 4.其他详见图纸设计要求	m	62.21			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 29 页 共 60 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
20	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	62.21			
21	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	8.04			
22	030411001004	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 其他详见图纸设计要求	m	1101.12			
23	030411001005	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	m	634.22			
24	030411001006	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN15 3. 其他详见图纸设计要求	m	1432.31			
25	030411004001	配线	1. 名称:ZN-RVS-2*1.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	2675.38			
26	030411004002	配线	1. 名称:ZN-RVSP-2*1.0 2. 其他详见图纸设计要求	m	317.88			
27	030411004003	配线	1. 名称:ZN-RVVP-2*1.0 2. 其他详见图纸设计要求	m	752.6			
28	030411004004	配线	1. 名称:NH-BV2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	1940.85			
29	030411004005	配线	1. 名称:ZN-BV2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	620.4			
30	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV-7*1.5 3. 其他详见图纸设计要求	m	74.8			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 30 页 共 60 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
31	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 点数:500点以下 3. 其他详见图纸	系统	1			
		气体灭火						
1	030904001002	点型探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 规格:JTY-GD-G3T 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
2	030904001003	点型探测器	1. 名称:感温火灾探测器 2. 规格:JTW-ZCD-G3N 3. 其他详见图纸设计要求	个	4			
3	030904005002	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 规格:GST-HX-240B 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
4	030904003002	按钮	1. 名称:紧急启停按钮 2. 其他详见图纸设计要求	个	2			
5	030904008008	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱 2. 其他详见图纸设计要求	台	2			
6	080903019001	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 规格:GST-QKP04 3. 其他详见图纸	台	1			
7	080903018001	放气指示灯	1. 名称:气体喷洒指示灯 2. 其他详见图纸设计要求	个	4			
8	030411006002	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	17			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 31 页 共 60 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	030411001007	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 其他详见图纸设计要求	m	45.91			
10	030411001008	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN15 3. 其他详见图纸设计要求	m	111.54			
11	030411004006	配线	1. 名称:NH-RVS-2*1.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	60.48			
12	030411004007	配线	1. 名称:ZN-RVS-2*1.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	109.11			
13	030411004008	配线	1. 名称:NH-BV2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	95.01			
14	030902007001	贮存装置	1. 名称:柜式七氟丙烷灭火装置 2. 型号、规格:GQQ180/2.5 3. 其他详见图纸设计要求	套	2			
15	03B002	七氟丙烷灭火剂	1. 按实际充装重量计算	kg	327.27			
16	03B003	泄压口	1. 名称:泄压口 2. 尺寸:300*300	个	1			
17	03B004	泄压口	1. 名称:泄压口 2. 尺寸:300*400	个	1			
		防火门监控						
1	030411001009	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 其他详见图纸设计要求	m	179.66			
2	030411004009	配线	1. 名称:WDZN-RVJS-2*1.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	221.35			
3	030411004010	配线	1. 名称:WDZN-BYJ2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	431.98			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 32 页 共 60 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
4	030411004011	配线	1. 名称:WDZN-RYJS-2x1.0 2. 其他详见图纸设计要求	m	20			
5	030904009002	区域报警控制箱	1. 名称:防火门监控区域分机 2. 型号:RXPM QF 3. 其他详见图纸设计要求	台	1			
6	030904008009	防火门监控模块	1. 名称:双扇常闭防火门现场控制装置 2. 规格:RXPM CD-B2 3. 其他详见图纸设计要求	个	14			
		电气火灾监控						
1	030411001010	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN15 3. 其他详见图纸设计要求	m	68.84			
2	030411004012	配线	1. 名称:NH-RSVVP-2x1.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	88.66			
3	030904008010	模块	1. 名称:组合式电气火灾监控探测器 2. 规格:ARCM200L-Z 3. 其他详见图纸	个	5			
		消防设备电源监控						
1	030411001011	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN20 3. 其他详见图纸设计要求	m	123.88			
2	030411004013	配线	1. 名称:NH-BVV-2X2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	262.16			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 33 页 共 60 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
3	030411004014	配线	1. 名称:ZN-RVVSP-2X1.0 2. 其他详见图纸设计要求	m	144.68			
4	030904008011	模块	1. 名称:单路三相电压输入传感器 2. 规格:AFPM3-AVIML 3. 其他详见图纸设计要求	个	7			
		分部小计						
		弱电						
		外网综合布线						
1	030411003001	桥架	1. 名称:金属线槽 2. 规格:200*100 3. 其他详见图纸设计要求	m	491.29			
2	030413001002	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:含除锈刷漆酚醛防锈漆*2银粉漆*2 3. 其他详见图纸设计要求	kg	472.6			
3	030411001012	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	826.05			
4	030411001013	配管	1. 名称:JDG25 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	65.75			
5	030411001014	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN100mm 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	25.59			
6	030411001015	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN40mm 3. 配置形式:埋地敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	56.6			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 34 页 共 60 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
7	030411006003	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	216			
		内网综合布线						
1	030411001016	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	328.94			
2	030411001017	配管	1. 名称:JDG25 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	52.06			
3	030411006004	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	43			
		视频监控						
1	030411001018	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	322.3			
2	030411006005	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	75			
		护理对讲信息系统						
1	030411001019	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	173.6			
2	030411001020	配管	1. 名称:JDG25 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	8.17			
3	030411006006	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 35 页 共 60 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
		排队叫号系统						
1	030411001021	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	201.21			
2	030411001022	配管	1. 名称:JDG25 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	19.91			
3	030411006007	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	67			
		信息发布系统						
1	030411001023	配管	1. 名称:JDG20 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	55.88			
2	030411001024	配管	1. 名称:JDG25 2. 材质:钢管 3. 配置形式:暗配 4. 其他详见图纸设计要求	m	9.34			
3	030411006008	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	14			
		分部小计						
		强电						
		配电箱						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL1 2. 规格:500*600*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 36 页 共 60 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
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL2 2. 规格:500*500*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-af 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 1ALEE1 2. 规格:600*500*300 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 1ALEE2 2. 规格:600*500*300 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 37 页 共 60 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	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-JZ 2. 规格:450*380*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
7	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-QJ 2. 规格:500*500*180 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
8	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-RD 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
9	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-xf1 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 38 页 共 60 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	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-xf2 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-xk 2. 规格:500*600*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL-ZL 2. 规格:380*250*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
13	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP1 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 39 页 共 60 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	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP2 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
15	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP-CT 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:落地安装	台	1			
16	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP-DR1 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:落地安装	台	1			
17	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP-DR2 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:落地安装	台	1			
18	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱 1AT1 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:落地安装	台	1			
19	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱 ALZ1 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:落地安装	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 40 页 共 60 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
20	030404017020	配电箱	1. 名称:配电箱 ALZ2 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:落地安装	台	1			
21	030404017021	配电箱	1. 名称:配电箱 APZ 2. 规格:600*1800*400 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:落地	台	1			
22	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱 1AP-PF 2. 规格:600*500*300 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
23	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱 2AL1 2. 规格:500*600*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
24	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱 2AL2 2. 规格:500*500*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 41 页 共 60 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	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱 2AL-xf 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
26	030404017026	配电箱	1. 名称:配电箱 2AL-ZL 2. 规格:300*220*120 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
27	030404017027	配电箱	1. 名称:配电箱 2AP1 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
28	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱 2AP2 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 42 页 共 60 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
29	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL1 2. 规格:500*600*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
30	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL2 2. 规格:500*500*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
31	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱 3ALEE1 2. 规格:600*500*300 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
32	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL-JJ 2. 规格:450*380*150 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
33	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL-SS1 2. 规格:500*500*150 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 43 页 共 60 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
34	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL-SS2 2. 规格:500*500*150 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
35	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL-xf 2. 规格:500*600*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
36	030404017036	配电箱	1. 名称:配电箱 3AL-ZL 2. 规格:300*220*120 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
37	030404017037	配电箱	1. 名称:配电箱 3AP1 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
38	030404017038	配电箱	1. 名称:配电箱 3AP2 2. 规格:500*650*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 44 页 共 60 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
39	030404017039	配电箱	1. 名称:配电箱 3AP-DT 2. 规格:500*500*250 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
40	030404017040	配电箱	1. 名称:配电箱 3AP-PY 2. 规格:450*550*250 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
41	030404017041	配电箱	1. 名称:配电箱 4AL1 2. 规格:500*600*150 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
42	030404017042	配电箱	1. 名称:配电箱 4AL-xf 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
43	030404017043	配电箱	1. 名称:配电箱 4AP1 2. 规格:500*500*200 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 45 页 共 60 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
44	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 4AP-DT 2. 规格:500*500*250 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
45	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 4AP-JH 2. 规格:500*700*200 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
46	030404017046	配电箱	1. 名称:配电箱 5AP-DT 2. 规格:500*600*250 3. 箱体为钢制 4. 接线端子材质、规格:含无端子外部接线 5. 安装方式:悬挂式	台	1			
47	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 APZxf1 2. 规格:600*800*250 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
48	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 APZxf2 2. 规格:600*800*250 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:悬挂式	台	1			
49	030404017049	配电箱	1. 名称:单相柜机 空调配电箱 2. 规格:150*170*90 3. 箱体为钢制 4. 安装方式:嵌入式 据地0.5m	台	41			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 46 页 共 60 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
50	030404017050	配电箱	1.名称:三相柜机 空调配电箱 2.规格:150*170*90 3.箱体为钢制 4.安装方式:嵌入式 据地0.5m	台	2			
51	030404017051	配电箱	1.名称:电开水器 箱 2.箱体为钢制	台	4			
52	030404017052	配电箱	1.名称:电梯控制 箱 2.箱体为钢制 3.安装方式:悬挂 式	台	4			
53	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电装 置系统 2.其他详见图纸 设计要求	系统	2			
		小电器						
1	030412001001	普通灯具	1.名称:LED壁灯 2.规格:1X20W 3.类型:壁装 4.其他详见图纸 设计要求	套	7			
2	030412005001	荧光灯	1.名称:LED单管 灯 2.规格:1X28W 3.安装形式:吊装 4.其他详见图纸	套	28			
3	030412005002	荧光灯	1.名称:LED单管 灯 2.规格:1X35W 3.安装形式:吊装 4.其他详见图纸	套	31			
4	030412001002	普通灯具	1.名称:LED面板 灯600*1200 2.规格:2X38W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸 设计要求	套	21			
5	030412001003	普通灯具	1.名称:LED面板 灯600*600 2.规格:1X38W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸 设计要求	套	165			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 47 页 共 60 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	030412001004	普通灯具	1.名称:LED面板灯300*300 2.规格:1X18W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸设计要求	套	51			
7	030412001005	普通灯具	1.名称:LED面板灯600*600 2.规格:1X48W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸设计要求	套	65			
8	030412001006	普通灯具	1.名称:LED墙上座灯 2.规格:1X15W 3.其他详见图纸设计要求	套	38			
9	030412005003	荧光灯	1.名称:LED三管灯 2.规格:3X28W 3.安装形式:吊装 4.其他详见图纸	套	2			
10	030412005004	荧光灯	1.名称:LED双管灯 2.规格:2X28W 3.安装形式:吊装 4.其他详见图纸	套	205			
11	030412005005	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1X28W 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	1			
12	030412005006	荧光灯	1.名称:紫外线消毒灯 2.规格:1X35W 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	28			
13	030412001007	普通灯具	1.名称:LED吸顶灯 2.规格:1X20W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸	套	7			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 48 页 共 60 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	030412001008	普通灯具	1.名称:LED吸顶灯(声光控) 2.规格:1X20W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸设计要求	套	34			
15	030412001009	普通灯具	1.名称:LED吸顶灯 2.规格:1X30W 3.类型:吸顶 4.其他详见图纸	套	7			
16	030412004001	装饰灯	1.名称:安全出口 2.型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	15			
17	030412004002	装饰灯	1.名称:单面单向指示 2.型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	49			
18	030412004003	装饰灯	1.名称:楼层指示 2.型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	14			
19	030412004004	装饰灯	1.名称:疏散出口 2.型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3.安装形式:壁装 4.其他详见图纸设计要求	套	24			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 49 页 共 60 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
20	030412004005	装饰灯	1. 名称:消防控制室标志灯 2. 型号:HZ-BLJC-II 2LROE0. 5W-E, DC36V 3. 安装形式:壁装 4. 其他详见图纸设计要求	套	1			
21	030412004006	装饰灯	1. 名称:双面单向指示 2. 型号:HZ-BLJC-II 2LROE0. 5W-E, DC36V 3. 安装形式:吊装 4. 其他详见图纸设计要求	套	4			
22	030412004007	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合指示 2. 型号:HZ-BLJC-II 2LROE0. 5W-E, DC36V 3. 安装形式:吊装 4. 其他详见图纸设计要求	套	14			
23	030412004008	装饰灯	1. 名称:地脚灯 2. 型号:1X5W 3. 安装形式:壁装 4. 其他详见图纸设计要求	套	8			
24	030412004009	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急照明灯具 2. 型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3. 安装形式:壁装 4. 其他详见图纸设计要求	套	16			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 50 页 共 60 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	030412004010	装饰灯	1. 名称:集中电源消防应急照明灯具 2. 型号:HZ-ZFJC-E10W, DC36V 3. 安装形式:吸顶式 4. 其他详见图纸设计要求	套	121			
26	030412004011	装饰灯	1. 名称:射线警示灯 2. 安装形式:壁装 3. 其他详见图纸设计要求	套	2			
27	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	65			
28	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	142			
29	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	36			
30	030404034004	照明开关	1. 名称:四联单控翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	7			
31	030404034005	照明开关	1. 名称:紫外线消毒灯开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	10			
32	030404034006	照明开关	1. 名称:单联双控翘板开关 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	8			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 51 页 共 60 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
33	030404035001	插座	1. 名称:单相二、三极插座 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	546			
34	030404035002	插座	1. 名称:单相二、三极插座(电视用) 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸	个	8			
35	030404035003	插座	1. 名称:单相二、三极插座(供烘手器用) 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	18			
36	030404035004	插座	1. 名称:单相二、三极插座(洗衣机用) 2. 规格:250V 10A 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
37	030404035005	插座	1. 名称:单相三极插座(壁挂空调用)(带开关) 2. 规格:250V 16A 3. 其他详见图纸设计要求	个	58			
38	030404035006	插座	1. 名称:单相三极插座(热水器用)(带开关) 2. 规格:250V 16A 3. 其他详见图纸设计要求	个	11			
39	030411006009	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	1041			
40	030411006010	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 其他详见图纸设计要求	个	911			
		配管配线						
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 52 页 共 60 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
1	030411001025	配管	1.名称:电线管 2.材质:JDG管 3.规格:DN20mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	7796.96			
2	030411001026	配管	1.名称:电线管 2.材质:JDG管 3.规格:DN25mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	31.6			
3	030411001027	配管	1.名称:电线管 2.材质:JDG管 3.规格:DN32mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	11.25			
4	030411001028	配管	1.名称:电线管 2.材质:PC管 3.规格:DN20mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	14.11			
5	030411001029	配管	1.名称:电线管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:DN15mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	1588.11			
6	030411001030	配管	1.名称:电线管 2.材质:焊接钢管 3.规格:DN15mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	453.85			
7	030411001031	配管	1.名称:电线管 2.材质:焊接钢管 3.规格:DN25mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	40.01			
8	030411001032	配管	1.名称:电线管 2.材质:焊接钢管 3.规格:DN32mm 4.配置形式:暗配 5.其他详见图纸设计要求	m	50.54			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 53 页 共 60 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	030411001033	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN40mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他详见图纸设计要求	m	265.61			
10	030411001034	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN65mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他详见图纸设计要求	m	9.45			
11	030411001035	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他详见图纸设计要求	m	45.18			
12	030411001036	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN100mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他详见图纸设计要求	m	14.52			
13	030411001037	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN65mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他详见图纸设计要求	m	7.48			
14	030411003002	桥架	1. 名称:消防耐火金属线槽 2. 规格:150*75 3. 其他详见图纸设计要求	m	20.81			
15	030411003003	桥架	1. 名称:非消防强电金属线槽 2. 规格:200*100 3. 其他详见图纸设计要求	m	521.05			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 54 页 共 60 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	030413001003	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:含除锈刷漆酚醛防锈漆*2 银粉漆*2 3. 其他详见图纸设计要求	kg	509.9			
17	030411004015	配线	1. 名称:WDZB1-BYJ2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	15849.35			
18	030411004016	配线	1. 名称:WDZN-BYJ2.5 2. 其他详见图纸设计要求	m	3398.07			
19	030411004017	配线	1. 名称:WDZB1-BYJ4 2. 其他详见图纸设计要求	m	25165.26			
20	030411004018	配线	1. 名称:WDZN-BYJ4 2. 其他详见图纸	m	1404.07			
21	030411004019	配线	1. 名称:WDZB1-BYJ6 2. 其他详见图纸设计要求	m	62.67			
22	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-4*35+1*16 3. 其他详见图纸设计要求	m	88.51			
23	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-4*25+1*16 3. 其他详见图纸设计要求	m	136.36			
24	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-5*16 3. 其他详见图纸设计要求	m	235.37			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 55 页 共 60 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	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-5*10 3. 其他详见图纸设计要求	m	488.93			
26	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BTZ-5*10 3. 其他详见图纸	m	247.21			
27	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BTZ-5*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	40.44			
28	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-5*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	103.72			
29	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-5*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	29.29			
30	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-4*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	5.7			
31	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1N-YJY-4*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	9.37			
32	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-3*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	52.86			
33	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1N-YJY-3*6 3. 其他详见图纸设计要求	m	9.45			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 56 页 共 60 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
34	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-3*16 3. 其他详见图纸设计要求	m	51.93			
35	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:35mm2以内 3. 其他详见图纸	个	14			
36	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:16mm2以内 3. 其他详见图纸	个	20			
37	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:16mm2以内 3. 其他详见图纸	个	4			
38	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10mm2以内 3. 其他详见图纸	个	34			
39	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:10mm2以内 3. 其他详见图纸	个	29			
		防雷接地						
1	030409002001	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 材质:利用地梁主筋(2根) 3. 其他详见图纸设计要求	m	484.4			
2	030409002002	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 材质:304不锈钢扁钢 3. 其他详见图纸设计要求	m	85.24			
3	030409002003	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 材质:热镀锌扁钢40*4 3. 其他详见图纸设计要求	m	260.5			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 57 页 共 60 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
4	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 接地测试点 3. 其他详见图纸设计要求	m	446.04			
5	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢Φ10 3. 安装形式:明装 4. 其他详见图纸设计要求	m	500.19			
6	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:利用板内钢筋 3. 安装形式:暗敷 4. 其他详见图纸设计要求	m	104.39			
7	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 规格:190*100*70 3. 其他详见图纸设计要求	台	32			
8	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:400X300X150 3. 其他详见图纸设计要求	台	6			
9	03B005	接地系统测试	1. 名称:接地系统测试 2. 其他详见图纸设计要求	系统	1			
		电梯						
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 58 页 共 60 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
1	030107001001	交流电梯	1. 名称:医用电梯 2. 轿厢尺寸:1400mm*2400mm,有机房 3. 站数:4 4. 提升高度、速度:顶层高度4.8m, 额定速度不低于1.5m/s, 额定载重量1600kg 5. 电梯层门的耐火完整性不应低于2.00h, 应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验 完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903-2011规定的完整性和隔热性要求。大门套采用304拉丝不锈钢, 厚度1.0, 翻边120mm 6. 含电梯五方通话无线系统、电梯井架搭设	部	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 59 页 共 60 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
2	030107001002	交流电梯	1. 名称:客梯 2. 轿厢尺寸:1100mm*2100mm,无机房 3. 站数:4 4. 提升高度、速度:顶层高度4.8m, 额定速度不低于1.5m/s, 额定载重量1050Kg 5. 电梯层门的耐火完整性不应低于2.00h, 应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验 完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903-2011规定的完整性和隔热性要求。大门套采用304拉丝不锈钢, 厚度1.0, 翻边120mm 6. 含电梯五方通话无线系统、电梯井架搭设	部	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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 60 页 共 60 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
3	030107001003	交流电梯	1. 名称:客梯 2. 轿厢尺寸:1100mm*2100mm,无机房 3. 站数:3 4. 提升高度、速度:顶层高度4.8m, 额定速度不低于1.5m/s, 额定载重量1050Kg 5. 电梯层门的耐火完整性不应低于2.00h, 并应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验 完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903-2011规定的完整性和隔热性要求。大门套采用304拉丝不锈钢, 厚度1.0, 翻边120mm 6. 含电梯五方通话无线系统、电梯井架搭设	部	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

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	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
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：安装工程

标段：河南理工大学校医院

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）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
合 计				—

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。

暂列金额明细表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 量 单 位	暂 定 金 额 (元)	备 注
合 计				—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

计 日 工 表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	项 目 价 值 (元)	服 务 内 容	计 算 基 础	费 率 (%)	金 额 (元)
	合 计	-	-		-	

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付
1	安全文明施工费						
2	其他措施费（费率类）						
2.1	夜间施工增加费						
2.2	二次搬运费						
2.3	冬雨季施工增加费						
3	其他（费率类）						
合 计							

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。
 2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。
 3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单 价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：安装工程

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

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						
1	040103001001	回填方	1. 密实度要求:平整以后, 夯实满足设计要求 2. 填方材料品种:普通土 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 填方来源、运距:自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m3	1365.97			
2	040202001001	路床(槽)整形	1. 部位:机动车道 2. 路床(槽)整形 3. 其他详见图纸设计要求	m2	4747.88			
3	040203006001	沥青混凝土	1. 50厚细粒式沥青混凝土面层 2. 乳化沥青透层 3. 150厚C25混凝土垫层 4. 素土夯实, 压实系数0.93 5. 其他详见图纸设计要求	m2	4701.13			
4	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 成品花岗岩立缘石 120*300*1000mm 2. 1:4干硬性水泥砂浆 3. 圆弧处采用成品弧形立缘石 4. 其他详见图纸	m	892.05			
		措施项目						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆: 沥青混凝土摊铺机、压路机	台·次	1			
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：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

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	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
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：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）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
合 计				—

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。

表—12

计 日 工 表

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项目 名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金 额（元）
	合 计	-	-		-	

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

- 注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。
- 2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。
 - 3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：室外铺装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 13 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
		室外雨污水						
		室外雨水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管SN8 DN300 4. 连接形式:承插式连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	442.6			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管SN8 DN200 4. 连接形式:承插式连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	80.28			
3	040504009001	雨水口	1. 单平篦雨水口 2. 其他详见图纸设计要求	座	25			
4	040504002001	混凝土井	雨水检查井 1. 直径1000的混凝土检查井,做法详20S515 页29, 30 2. 其他详见图纸设计要求 3. 含铸铁井盖,	座	25			
5	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他详见图纸	m3	557.68			
6	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m3	43.42			
7	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求	m3	514.26			
		室外污水						
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 2 页 共 13 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
1	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管SN8 DN300 4. 连接形式:承插式连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	247.81			
2	040504002002	混凝土井	污水检查井 1. 直径1000的混凝土检查井,做法详20S515 页29,30 2. 其他详见图纸设计要求 3. 含铸铁井盖,	座	25			
3	040504008001	整体化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池,有效容积20立方米 2. 其他详见图纸设计要求	座	1			
4	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他详见图纸	m ³	332.24			
5	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m ³	24.31			
6	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求	m ³	307.93			
7	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:加厚UPVC De160 4. 连接形式:粘接 5. 其它详见图纸	m	13.65			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 3 页 共 13 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
8	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:加厚UPVC De110 4. 连接形式:粘接 5. 其它详见图纸	m	40.95			
9	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:加厚UPVC De75 4. 连接形式:粘接 5. 其它详见图纸	m	1.97			
10	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:加厚UPVC De50 4. 连接形式:粘接 5. 其它详见图纸	m	6.9			
		分部小计						
		室外给水消火栓、室外消火栓、喷淋						
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN150 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	324.23			
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	14.56			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 4 页 共 13 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
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN80 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	30.36			
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN65 4. 连接形式:热熔连接 5. 其他详见图纸设计要求	m	11.42			
5	031001002001	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:无缝钢管 DN150 4. 连接形式:焊接 5. 其他详见图纸设计要求	m	193.39			
6	031001002002	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:无缝钢管 DN100 4. 连接形式:焊接 5. 其他详见图纸	m	257.23			
7	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN150 3. 附件配置:无旁通管有止回阀 4. 其他详见图纸设计要求	组	2			
8	031003003001	Y型过滤器	1. 类型:过滤阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰	个	2			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 5 页 共 13 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	030901011001	室外消火栓	1. 地上式消火栓 2. 型号、规格:DN100 3. 其他详见图纸设计要求	套	3			
10	031202002001	管道防腐	1. 外壁刷冷底子油一道,石油沥青两道 2. 其他详见图纸设计要求	m2	184.59			
11	040504001001	砌筑井	1. 地上式消火栓井 2. 其他详见图纸设计要求 3. 含铸铁井盖,	座	3			
12	040504001002	砌筑井	1. 水表井 2. 其他详见图纸设计要求 3. 含铸铁井盖,重型	座	2			
13	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他详见图纸	m3	462.63			
14	010103001005	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m3	56.32			
15	010103001006	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求	m3	406.31			
		分部小计						
		室外路灯						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:室外照明配电箱 AL-LD 2. 型号:落地安装,基础密封底部抬高0.3m参考尺寸(宽*高*厚):500*700*250防护等级:IP65	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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 6 页 共 13 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
2	040805001001	常规照明灯	1. 名称:室外路灯 2. 型号:路灯选型为6米高成品单弯头路灯, 40W的Led光源 3. 灯杆材质、高度:主杆为优质钢材(Q235)经大型折弯机卷压一次成形,焊缝平整,无明显咬边、夹渣、气孔等缺陷,热镀锌后表面喷塑处理,锌层厚度不小于86 μm,喷塑要求颜色鲜明,表面光滑。 4. 含挖填土、路灯基础、接地	套	13			
3	040803002001	电缆保护管	1. 型号:PE管 2. 规格:DN50 3. 敷设方式:埋地	m	550.14			
4	040803001001	电缆	1. 型号:YJV-3X10 2. 规格:10mm2内 3. 其他详见图纸设计要求	m	563.9			
5	040803005001	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:10mm2内 3. 其他详见图纸设计要求	个	9			
6	030414002001	送配电装置系统	1. 输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电 2. 其他详见图纸设计要求	系统	1			
7	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他详见图纸	m3	108.39			
8	010103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求	m3	73.24			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 7 页 共 13 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	010103001008	回填方	1. 填方材料品种：中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m ³	26.8			
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：C15素混凝土 2. 其他详见图纸设计要求	m ³	8.35			
		分部小计						
		采暖						
1	031001002003	钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 规格、压力等级：无缝钢管DN50 4. 直埋热管道硬质聚氨酯泡沫，导热系数 0.033W/m.K 5. 连接形式：焊接 6. 其他详见图纸	m	141.81			
2	031001002004	钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 规格、压力等级：无缝钢管DN65 4. 直埋热管道硬质聚氨酯泡沫，导热系数 0.033W/m.K 5. 连接形式：焊接 6. 其他详见图纸	m	56.41			
3	031001002005	钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 规格、压力等级：无缝钢管DN80 4. 直埋热管道硬质聚氨酯泡沫，导热系数 0.033W/m.K 5. 连接形式：焊接 6. 其他详见图纸	m	100.08			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 8 页 共 13 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
4	031001002006	钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 DN100 4. 直埋热管道硬质聚氨酯泡沫, 导热系数 0.033W/m.K 5. 连接形式:焊接	m	21.32			
5	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:手动焊接保温球阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 其他详见图纸设计要求	个	2			
6	030310003001	超声波探伤	1. 名称:超声波探伤 2. 其他详见图纸设计要求	项	1			
7	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 其他详见图纸	m3	190.77			
8	010103001009	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m3	128.63			
9	010103001010	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求	m3	62.14			
10	040504002003	混凝土井	1. 检查井, 详 12YN6页3 2. 其他详见图纸设计要求 3. 含铸铁井盖, 重型	座	1			
11	031009001001	采暖工程系统调试	采暖系统调整费	系统	1			
		分部小计						
		室外电力电缆						
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 9 页 共 13 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
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×185 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	96.31			
2	030408001002	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×150 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	129.18			
3	030408001003	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×120 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	99.65			
4	030408001004	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY-4×120 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	366.14			
5	030408001005	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×95 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	144.37			
6	030408001006	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×70 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	77.22			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 10 页 共 13 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
7	030408001007	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZB1-YJY23-4×25 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	356.89			
8	030408001008	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:YJV22-5×10 3. 敷设方式、部位:管道敷设 4. 其他详见图纸设计要求	m	51.48			
9	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:CPVC125 3. 敷设方式:埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	243.37			
10	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:CPVC100 3. 敷设方式:埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	803.4			
11	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:CPVC50 3. 敷设方式:埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	38.32			
12	030408003004	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:RC100 3. 敷设方式:埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	140.4			
13	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称:人(手)孔砌筑 2. 其他详见图纸设计要求	个	6			
14	030413005002	人(手)孔砌筑	1. 名称:手孔砌筑 2. 其他详见图纸设计要求	个	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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 11 页 共 13 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
15	040803005002	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×185mm ² 3. 其他详见图纸	个	2			
16	040803005003	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×150mm ² 3. 其他详见图纸	个	2			
17	040803005004	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×120mm ² 3. 其他详见图纸	个	6			
18	040803005005	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×95mm ² 3. 其他详见图纸 设计要求	个	4			
19	040803005006	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×70mm ² 3. 其他详见图纸 设计要求	个	2			
20	040803005007	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:4×25mm ² 3. 其他详见图纸 设计要求	个	2			
21	040803005008	电缆终端头	1. 名称:电缆接头 2. 规格:10mm ² 内 3. 其他详见图纸 设计要求	个	10			
22	030414002002	送配电装置系统	1. 输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电 2. 其他详见图纸 设计要求	系统	1			
23	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他详见图纸	m ³	142.69			
24	010103001011	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸 设计要求	m ³	91.15			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 12 页 共 13 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	010103001012	回填方	1. 填方材料品种：中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m ³	42.23			
26	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：C15素混凝土 2. 其它详见图纸 3. 其他详见图纸设计要求	m ³	9.31			
		分部小计						
		室外弱电						
1	030413005003	人(手)孔砌筑	1. 名称：人(手)孔砌筑 2. 其他详见图纸设计要求	个	5			
2	030408003005	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：CPVC100 3. 敷设方式：埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	600.63			
3	030408003006	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：7孔梅花管、PE 3. 敷设方式：埋地	m	200.78			
4	030408003007	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：RC100 3. 敷设方式：埋地 4. 其他详见图纸设计要求	m	38.6			
5	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PE32×2.2mm7孔梅花 3. 其他详见图纸	m	200			
6	010101003007	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m内 3. 其他详见图纸	m ³	41.07			
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 13 页 共 13 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
7	010103001013	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 其他详见图纸设计要求	m3	16.43			
8	010103001014	回填方	1. 填方材料品种: 中粗砂 2. 其他详见图纸设计要求	m3	20.53			
9	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: C20素混凝土 2. 其它详见图纸 3. 其他详见图纸设计要求	m3	4.11			
		分部小计						
		措施项目						
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：室外安装

标段：河南理工大学校医院

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	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额±(元)	备注
合 计			0.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：室外安装

标段：河南理工大学校医院

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总价项目进度款支付分解表

工程名称：室外安装

标段：河南理工大学校医院

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

