

西安市临潼区人民法院机关审判
法庭综合楼改造项目二期工程

工程量清单

招 标 人：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

编 制 人：_____（造价人员签字盖专用章）

复 核 人：_____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程量清单

工程名称：装修改造工程

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		二层		
1	BB001	原墙面铲除 [项目特征] 1. 铲除墙面乳胶漆/基层腻子，墙面打磨平整 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清理	m2	1070.17
2	020506001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求:2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:底漆一遍调和漆两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1070.17
3	020105006001	木质踢脚线 [项目特征] 部位：办公室 1. 踢脚线高度:80mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:木质踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 材料运输	m	19
4	BB008	踢脚线拆除 部位：前楼办公楼二楼 1. 踢脚线拆除	m	230
5	020105002004	踢脚线 [项目特征] 部位：前楼办公楼二楼 1. 踢脚线高度:80mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:木质踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 勾缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m	230
		三层		
6	BB002	原墙面铲除 [项目特征] 1. 铲除墙面乳胶漆/基层腻子，墙面打磨平整 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清	m2	1051.27

分部分项工程量清单

工程名称：装修改造工程

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		理		
7	020506001002	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求:2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:底漆一遍调和漆两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1051.27
8	BB010	踢脚线拆除 部位:前楼三楼 1. 踢脚线拆除	m	230
9	020105002006	踢脚线 [项目特征] 部位:前楼三楼 1. 踢脚线高度:80mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:木质踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 勾缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m	230
		四层		
10	BB003	原墙面铲除 [项目特征] 1. 铲除墙面乳胶漆/基层腻子,墙面打磨平整 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清理	m2	1082.59
11	020506001003	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求:2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:底漆一遍调和漆两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1082.59
12	BB009	踢脚线拆除 部位:前楼四楼 1. 踢脚线拆除	m	230
13	020105002005	踢脚线 [项目特征] 部位:前楼四楼 1. 踢脚线高度:80mm	m	230

分部分项工程量清单

工程名称: 装修改造工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：装修改造工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

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

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

措施项目清单

工程名称：装修改造工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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

分部分项工程量清单

工程名称: 屋面防水工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：屋面防水工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

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

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

措施项目清单

工程名称：屋面防水工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		院内路面工程		
		拆除工程		
1	040801001001	拆除沥青路面 [项目特征] 1. 现有沥青路面, 厚度10CM	m2	802.48
2	040801002001	拆除砼路基 [项目特征] 1. 现有混凝土路基, 厚度20CM	m2	802.48
3	040801002002	拆除路基灰土垫层 [项目特征] 1. 现有路基3: 7灰土, 300厚	m2	802.48
4	040801002003	拆除停车位 1. 停车位铺路砖	m2	9.36
5	AB001	审判厅内厕所拆除 1. 拆除方式: 机械破除人工辅助 2. 墙厚: 240	m3	1.93
6	AB002	楼梯处拆除 1. 拆除方式: 机械破除人工辅助 2. 墙厚: 240	m3	1.44
7	AB003	后楼地面拆除 1. 砼地面拆除, 300MM厚 2. 基层土方挖出外运, 高出室外1.0米, 土方运距20KM	m2	24.57
8	040801008001	花池拆除 1. 拆除内容: 花池矮墙, 花池内土方, 绿化苗木, 景观石 2. 土方和苗木草皮运距20km; 3. 景观石场内移位放置	项	1
9	040801001002	拆除砼路面 [项目特征] 1. 部位: 室外排水沟处 2. 砼面层厚度: 200MM	m2	77.46
10	040801001003	拆除砼路面 [项目特征] 1. 部位: 食堂后 2. 砼面层厚度: 200MM	m2	9.87
11	040801001004	拆除砼路面 [项目特征] 1. 部位: 接室外管道路 2. 砼面层厚度: 200MM	m2	21
12	040801001005	拆除排水沟 [项目特征] 1. 部位: 400*400 2. 砼面层厚度: 200MM	m	100.73
13	040103002001	余方弃置 [项目特征] 1. 废弃料品种: 砼块, 沥青, 砖块等	m3	782.17

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 运距: 20KM [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点		
		恢复工程		
		院内沥青路面		
14	040203004001	沥青混凝土 【项目特征】 1、40mm厚细粒式沥青砼 2、粘层油一遍 3、60mm厚中粒式沥青砼 4、ES-3型乳化沥青稀浆封层 【工作内容】 1. 洒铺底油 2. 铺筑 3. 碾压	m2	788.55
15	040203005001	水泥混凝土 【项目特征】 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径: C20 砼路面 2. 厚度: 200MM 【工作内容】 1. 混凝土浇筑 2. 拉毛或压痕 3. 伸缝 4. 缩缝 5. 锯缝 6. 路面养生	m2	802.48
16	040202001001	3:7灰土垫层 【项目特征】 1. 300mm厚3:7灰土 【工作内容】 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	802.48
		后楼地面		
17	010103001001	土(石)方回填 【项目特征】 1. 土质要求: 素土 【工作内容】 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m3	34.85
18	010103001002	土(石)方回填 【项目特征】 1. 土质要求: 3:7灰土, 150厚	m3	3.96

分部分项工程量清单

工程名称：室外附属工程-土建部分

专业：土建工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实		
19	020108002001	块料台阶面 [项目特征] 1. 做法: 水泥砂浆, 地砖台阶 2. 100厚水泥垫层 [工作内容] 1. 抹找平层 2. 面层铺贴	m2	24.57
20	020102002001	块料楼地面800*800 [项目特征] 1. 铺6~10厚地砖楼面, 干水泥擦缝 2. 5厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 (内掺建筑胶) 3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 (内掺建筑胶) 4. 水泥浆一道 (内掺建筑胶) 5. 100厚砼层 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝	m2	24.13
		花池		
21	010302001001	花池砖矮墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 实心砖 2. 墙体类型: 240厚实心砖矮墙 3. 高度: 800MM [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	5.41
22	020206001001	花池围墙顶面石材铺贴 [项目特征] 1. 柱、墙体类型: 花池矮墙顶面, 两侧下翻100MM [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴	m2	12.39
23	050202005001	景观石原位置恢复	块	1

分部分项工程量清单

工程名称：室外附属工程-土建部分

专业：土建工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
24	050101006001	整理绿化用地	m2	55.83
25	050102010001	铺种草皮 草坪 1、成品草皮 2、一级养护，养护期：1年	m2	55.83
26	050102004001	栽植灌木 红叶石楠球A 1、规格：高度100-150cm，冠幅：80-100cm 2、形态特征：光球、不脱脚 3、工作内容：起挖、运输、栽植、养护 4、一级养护，养护期：1年。	株	9
27	050102004002	栽植灌木 小叶女贞球B 1、规格：高度150-180cm，冠幅：120-150cm 2、形态特征：光球、不脱脚 3、工作内容：起挖、运输、栽植、养护 4、一级养护，养护期：1年。	株	1
		楼梯		
28	010302001002	实心砖墙 墙厚：0.24 高度：1.5+0.5M	m3	1.44
29	020201001001	墙面水泥砂浆抹灰	m2	9
30	020101003001	混凝土楼地面 [项目特征] 1. 部位：楼梯下地面 2. 做法：100厚C15砼垫层 [工作内容] 1. 垫层铺设	m2	17.81
31	020103001001	塑胶板楼地面 [项目特征] 1. 部位：楼梯下地面 2. 做法：水泥砂浆找平层，塑胶地板铺设 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 铺设填充层 3. 面层铺贴	m2	17.81
		审判厅卫生间		
32	010302001003	实心砖墙 墙厚：0.24 高度：1.5+0.5M	m3	1.51
33	020201001002	墙面一般抹灰	m2	10.96
34	010302006002	零星砌砖墩台	m3	0.42
35	030804012001	大便器	套	1
36	020103001002	橡胶板楼地面	m2	2.1
37	020507001001	喷质感涂料墙面	m2	5.25

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1、外墙涂料真石漆		
38	020207001001	装饰板墙面	m2	14.23
		排水沟		
39	040201013001	排水沟、截水沟 [项目特征] 1. 断面:400*400 2. 混凝土强度等级:C25 3. 图集做法:09J09 105页 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 混凝土浇筑 3. 砌筑 4. 勾缝 5. 抹面 6. 盖板	m	100.73
40	040203005002	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C20砼路面 2. 厚度:200MM 3. 部位:排水沟两侧 [工作内容] 1. 混凝土浇筑	m2	87.33
41	040203005003	水泥混凝土 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C20砼路面 2. 厚度:200MM 3. 部位:接室外主管道 [工作内容] 1. 混凝土浇筑	m2	21
		化粪池及隔油池		
		化粪池		
42	010101002001	挖一般土方 【项目特征】 1. 土壤类别:湿陷性黄土 2. 挖土深度:3.6米 3. 清单量含放坡 4. 土方运距:20KM 【工作内容】 1. 土方开挖 2. 围护、支撑 3. 场内运输 4. 平整、夯实	m3	89.96
43	010103001003	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料:素土 [工作内容]	m3	63.61

分部分项工程量清单

工程名称：室外附属工程-土建部分

专业：土建工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 回填 2. 分层碾压、夯实		
44	040504005001	化粪池垫层 【项目特征】 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径：C10 2. 垫层厚度、材料品种、强度：100mm厚 【工作内容】 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养护	m3	1.01
45	010405003001	底板混凝土 【项目特征】 1. 混凝土强度等级：C25 P8 【工作内容】 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.75
46	010404001001	池壁混凝土 【项目特征】 1. 混凝土强度等级：C25 P8 【工作内容】 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.7
47	010405003002	盖板混凝土 【项目特征】 1. 混凝土强度等级：C25 P8 【工作内容】 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.48
48	010416001001	现浇混凝土钢筋 【项目特征】 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢10以上 【工作内容】 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装	t	1.808
49	010412001001	预制盖板 【项目特征】 1. 混凝土强度等级：C25 P8 【工作内容】 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装 4. 升板提升 5. 砂浆制作、运输 6. 接头灌缝、养护	m3	0.48
50	040504001001	化粪池上圆井 【项目特征】 1. 球墨铸铁井圈井盖 2. 预制混凝土检查井圈 3. 井内爬梯 【工作内容】 1. 混凝土浇筑	座	2

分部分项工程量清单

工程名称：室外附属工程-土建部分

专业：土建工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 盖板、过梁制作、安装 3. 井盖及井座制作、安装		
51	010703003001	砂浆防水(潮) [项目特征] 1. 防水(潮)部位:化粪池内 2. 防水(潮)厚度、层数:20厚防水砂浆 [工作内容] 1. 基层处理 2. 砂浆制作、运输、摊铺、养护	m2	19.52
52	030801005001	通气管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):化粪池处 2. 材质:UPVC 3. 规格:DN100 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	5
53	030802001001	管道支架制作安装 [项目特征] 1. 部位:化粪池处 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 除锈、刷油	kg	20
		隔油器		
54	010303003001	隔油器 【项目特征】 1、井截面: 1100*800 2、20mm厚1:3防水砂浆 3、240mm厚M7.5水泥砂浆砖砌井体 4、高度1m 【工作内容】 1、砂浆制作、运输 2、砌砖 3、勾缝 4、井壁抹灰 5、回填	座	1
		雨水系统-土建部分		
55	010101006001	管沟土方 [项目特征] 1. 土壤类别:自重湿陷性黄土 2. 管道类别:雨水管道 3. 挖沟平均深度:0.9米 4. 弃土运距:20KM [工作内容] 1. 土方开挖	m3	131.4
56	010103001004	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料:3:灰土 [工作内容]	m3	40.47

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 回填 2. 分层碾压、夯实		
57	010103001005	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料: 中粗砂 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m ³	23.61
58	010103001006	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料: 素土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m ³	67.32
59	040504002001	砖砌雨水检查井 【项目特征】 1. 材料: $\phi 800$ 圆形砖砌雨水检查井 2. 定型井名称、定型图号、尺寸及井深: 做法详见06MS201-3图集第11、22页 3. 井盖: 球墨铸铁重型检查井盖 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 爬梯制作、安装 4. 盖板、过梁制作、安装 5. 井盖及井座制作、安装	座	5
60	040504003001	雨水口700*400*500 【项目特征】 1. 球墨铸铁井篦 2. 240mm厚标准砖M7.5水泥砂浆砌筑 3. 内侧用20mm厚1:3防水砂浆抹面 4. 120mm厚C25砼(各边外放0.2m) 5. 300mm3:7灰土垫层(各边外放0.5m) 6. 部位: 东北区 【工作内容】 1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 3. 铺设垫层 4. 砌砖 5. 勾缝 6. 井池底、壁抹灰 7. 抹防潮层 8. 回填	座	5
61	040504003002	潜污泵井(直径2m, 深4m) 【项目特征】 1. 300mm厚C30 P8砼井 2. 100mm厚C10垫层(各边外放0.1m) 3. 具体做法详见08S305图集 【工作内容】	座	1

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 6. 井池底、壁抹灰 7. 抹防潮层 8. 回填		
		污水系统-土建部分		
62	010101006002	管沟土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 自重湿陷性黄土 2. 管道类别: 污水管道 3. 挖沟平均深度: 1.4米 4. 弃土运距: 20KM [工作内容] 1. 土方开挖	m3	169.5
63	010103001007	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料: 3: 灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	34.18
64	010103001008	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料: 中粗砂 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	19.94
65	010103001009	土(石)方回填 [项目特征] 1. 回填材料: 素土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	115.38
66	040504002002	雨水检查井 【项目特征】 1. 材料: $\phi 800$ 圆形砖砌雨水检查井 2. 定型井名称、定型图号、尺寸及井深: 做法详见06MS201-3图集第11、22页 3. 井盖: 球墨铸铁重型检查井盖 【工作内容】 1、垫层铺筑 2、混凝土浇筑 3、养生 4、砌筑 5、爬梯制作、安装 6、勾缝 7、抹面 8、防腐 10、井盖及井座制作、安装	座	9

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业: 土建工程

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
67	040504003003	潜污泵井 【项目特征】 1. 球墨铸铁井筒 2. 250mm厚C30砼井 3. 100mm厚C10垫层 (各边外放0.1m) 4. 井尺寸: 直径1.2米, 深4米 5. 具体做法详见08S305图集 【工作内容】 1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 6. 井池底、壁抹灰 7. 抹防潮层 8. 回填	座	1
		给水系统-土建部分		
68	010101006003	管沟土方 【项目特征】 1. 土壤类别: 自重湿陷性黄土 2. 管道类别: 给水管道 3. 挖沟平均深度: 0.6米 4. 弃土运距: 20KM 【工作内容】 1. 土方开挖	m3	56.03
69	010103001010	土(石)方回填 【项目特征】 1. 回填材料: 3: 灰土 【工作内容】 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	28.01
70	010103001011	土(石)方回填 【项目特征】 1. 回填材料: 中粗砂 【工作内容】 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	16.34
71	010103001012	土(石)方回填 【项目特征】 1. 回填材料: 素土 【工作内容】 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	11.68
72	010303003003	水表井 【项目特征】 1. 井截面净尺寸: 2750*1500*1400mm 2. 做法: 详见图集05S502 149页 【工作内容】 1. 土方挖运 2. 砂浆制作、运输 3. 铺设垫层 4. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	座	2

分部分项工程量清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业： 土木工程

第 11 页 共 11 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外附属工程-土建部分

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

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

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

措施项目清单

工程名称: 室外附属工程-土建部分

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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

分部分项工程量清单

工程名称：主楼电气改造

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		弱电机房改造		
1	031103013001	落地式机柜、机架 [项目特征] 1. 名称: 图腾机柜 [工作内容] 1. 安装	架	2
2	031103020001	光缆 [项目特征] 1. 规格: 电缆6*1.0 [工作内容] 1. 敷设、测试	m	200
3	031103020002	光缆 [项目特征] 1. 规格: 电缆2*1.0 [工作内容] 1. 敷设、测试	m	100
4	031103021001	光缆护套 [项目特征] 1. 规格: 热缩管 光缆护套 [工作内容] 1. 敷设	m	20
5	031103017001	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 名称: 六类网线 2. 敷设方式: 管内 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接 (配线架侧)	m	300
6	031101029001	总配线架 [项目特征] 1. 规格: 24口理线架 [工作内容] 1. 安装 2. 穿线板 3. 滑梯	架	2
7	030705004001	六类模块 [项目特征] 1. 名称: 六类模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	6
8	031103027001	网络面板六类 [项目特征] 1. 规格: 网络面板六类 [工作内容] 1. 安装	个	6
9	030208002001	电气配线 [项目特征]	m	100

分部分项工程量清单

工程名称: 主楼电气改造

专业: 电气设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 型号:- 2. 规格: 电线RVV3*2.5 [工作内容] 1. 配线		
10	031103022001	光纤束 [项目特征] 1. 规格: 光纤8芯单模铠装 [工作内容] 1. 气流吹放、测试	m	120
11	031103032001	光纤跳线 1. 名称: 6类两米跳线	条	10
		二层安装改造		
12	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单联开关 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	11
13	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 声光控开关 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	5
14	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三孔插座 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	9
15	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称: 网络及信息插座 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	9
16	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称: 普通插座 2. 工作内容: 拆除、更换	个	38

分部分项工程量清单

工程名称：主楼电气改造

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有		
		三层安装改造		
17	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单联开关 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	11
18	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 声光控开关 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	5
19	030204031008	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三孔插座 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	9
20	030204031009	小电器 [项目特征] 1. 名称: 网络及信息插座 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	9
21	030204031010	小电器 [项目特征] 1. 名称: 普通插座 2. 工作内容: 拆除、更换 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 拆除旧有	个	38
		四层安装改造		
22	030204031011	小电器 [项目特征]	个	12

分部分项工程量清单

工程名称：主楼电气改造

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：主楼电气改造

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

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

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

分部分项工程量清单

工程名称：室外电力系统

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		电气工程		
		电力系统入楼		
1	030208006001	电缆沟土石方(由变压器引入电缆) [项目特征] 1. 土方类别: 一般土方 2. 管沟尺寸: 根据电缆及预埋管根数 [工作内容] 1. 挖土、填土	m3	6.76
2	030212001001	电气配管 (由变压器引入电缆) [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC200 4. 配置形式及部位: 埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	84.85
3	030212001002	电气配管 (由变压器引入电缆) [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC200 4. 配置形式及部位: 外墙铺设 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	15
4	030208001001	电力电缆 (由变压器引入电缆) [项目特征] 1. 规格: YJV-4*185+1*95 2. 敷设方式: 水平管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	84.85
5	030208001002	电力电缆 (由变压器引入电缆) [项目特征] 1. 规格: YJV-4*185+1*95 2. 敷设方式: 竖直管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	25
6	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 送配电装置系统 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
		室外电气工程		
7	030208006002	电缆沟土石方 [项目特征] 1. 土方类别: 一般土方	m3	16.17

分部分项工程量清单

工程名称：室外电力系统

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 管沟尺寸: 根据电缆及预埋管根数 [工作内容] 1. 挖土、填土		
8	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC32 4. 配置形式及部位: 埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	144.55
9	030212001004	电气配管 (室内至室外总配电箱) [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC32 4. 配置形式及部位: 埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	20
10	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC25 4. 配置形式及部位: 埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	64.54
11	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电缆过路保护管 2. 材质: 焊接钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式及部位: 埋地 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	4.36
12	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 规格: YJV-3*6 2. 敷设方式: 管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	97.77
13	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 规格: YJV-3*4 2. 敷设方式: 管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	42.26

分部分项工程量清单

工程名称：室外电力系统

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
14	030208001005	电力电缆 [项目特征] 1. 规格:YJV-5*6 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	4.52
15	030208001006	电力电缆（室内至室外总配电箱） [项目特征] 1. 规格:YJV-5*6 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	15
16	030208001007	电力电缆 [项目特征] 1. 规格:YJV-5*2.5 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	4.36
17	030208001008	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-4 3. 详见施工图文件 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	29.16
18	030208001009	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-2.5 3. 详见施工图文件 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	35.38
19	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:不锈钢防雨室外照明箱KGX01 2. 规格:600*200*600 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 3. 接地	台	1
20	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:水泵控制箱APS1 2. 规格:400*600*240	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 室外电力系统

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外电力系统

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

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

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

分部分项工程量清单

工程名称：室外给排水系统

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		污水系统		
1	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 污水 3. 材质: 高强度高模量聚丙烯PPHM双壁波纹管 4. 规格: 环刚度SN8 DN200 5. 连接形式: 弹性密封圈承插连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	49.43
2	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 污水 3. 材质: 高强度高模量聚丙烯PPHM双壁波纹管 4. 规格: 环刚度SN8 DN300 5. 连接形式: 弹性密封圈承插连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	62.69
3	030801005005	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 污水 3. 材质: 高强度高模量聚丙烯PPHM双壁波纹管 4. 规格: 环刚度SN8 DN150 5. 连接形式: 弹性密封圈承插连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	27.1
4	030109001001	一体化排水提升装置 [项目特征] 1. 泵体: 一用一备 2. 输送提升介质: 排水 3. 包含内容: 水泵、设备等 4. 参数: 潜污泵50WQ10-10-0.75, 流量10m3/h 扬程10m [工作内容] 1. 本体安装	套	1
		雨水系统		
5	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 污水 3. 材质: 高强度高模量聚丙烯PPHM双壁波纹管 4. 规格: 环刚度SN8 DN200 5. 连接形式: 弹性密封圈承插连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	104.6
6	030801005004	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等	m	49.38

分部分项工程量清单

工程名称: 室外给排水系统

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 雨水 3. 材质: 高强度高模量聚丙烯PPHM双壁波纹管 4. 规格: 环刚度SN8 DN300 5. 连接形式: 弹性密封圈承插连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		
7	030109001002	一体化排水提升装置 [项目特征] 1. 泵体: 两用 2. 输送提升介质: 排水 3. 包含内容: 水泵、设备等 4. 参数: 潜污泵100WQ80-10-4, 流量80m³/h 扬程10m [工作内容] 1. 本体安装	套	1
		给水系统		
8	030801008001	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PESI孔网钢带复合管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 电热熔连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	83.55
9	030801008002	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PESI孔网钢带复合管 4. 规格: DN70 5. 连接形式: 电热熔连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	39.66
10	030801008003	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PESI孔网钢带复合管 4. 规格: DN50 5. 连接形式: 电热熔连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	48.19

分部分项工程量清单

工程名称：室外给排水系统

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		
11	030803010001	水表 [项目特征] 1. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	组	2
12	030803010002	水表 [项目特征] 1. 型号、规格:DN80 [工作内容] 1. 安装	组	2
13	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	4
14	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 型号、规格:DN70 [工作内容] 1. 安装	个	4
15	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2
16	030803003004	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 型号、规格:DN70 [工作内容] 1. 安装	个	2
17	030803003005	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:闸阀 2. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	1
		老管道封堵及重新接口		
18	AB001	管道封堵及重新接口	处	3

措施项目清单

工程名称：室外给排水系统

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

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

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