

招标人最高投标限价汇总表

合同段：S312-SG10

序号	科目名称	金额（元）
1	清单 第100章 总 则	416019.53
2	清单 第1500章 养护工区-综合楼土建	2930519.20
	清单 第1500章 养护工区-综合楼安装	440733.96
	清单 第1500章 养护工区-配电房土建	285092.05
	清单 第1500章 养护工区-配电房安装	12515.70
	清单 第1500章 养护工区-水泵房土建	158537.23
	清单 第1500章 养护工区-水泵房安装	569466.74
	清单 第1500章 养护工区-门卫房土建	63338.51
	清单 第1500章 养护工区-门卫房安装	7377.03
	清单 第1500章 养护工区-生产用房土建	780959.57
	清单 第1500章 养护工区-生产用房安装	30262.31
	清单 第1500章 养护工区-门卫房、便民服务站土建	206056.25
	清单 第1500章 养护工区-门卫房、便民服务站安装	23999.65
	清单 第1500章 养护工区-室外园建土建	4527582.73
	清单 第1500章 养护工区-室外管网	2984083.80
	清单 第1500章 养护工区-大门	99968.24
	清单 第1500章 养护工区-绿化	964624.89
	清单 第1500章 养护工区-高压外接供电	1500000.00
3	第100章至第1500章合计	16001137.39
4	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计	3790000
5	评标价（清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计）	12211137.39
6	暂列金额（不含计日工总额）	177106.77
7	创优基金（200章-1500章）*1.5%	366334.12
8	招标人最高投标限价	16544578.28

工程量清单表

合同段：S312-SG10

清单 第100章 总 则					
子目号	子 目 名 称	单位	数量	单价（元）	合价（元）
101	通则				
101-1	保险费				
-a	按合同条款规定，提供建筑工程一切险	总额	1	47850.86	47850.86
-b	按合同条款规定，提供第三者责任险	总额	1	3000.00	3000.00
102	工程管理				
102-1	竣工文件	总额	1	15000.00	15000.00
102-2	施工环保费	总额	1	15000.00	15000.00
102-3	安全生产费	总额	1	248168.67	248168.67
102-4	信息化系统（暂估价）	总额	1	12000.00	12000.00
103	临时工程与设施				
103-5	临时供水与排污	总额	1	15000.00	15000.00
104	承包人驻地建设				
104-1	承包人驻地建设	总额	1	60000.00	60000.00
第100章 合计 人民币				416019.53	元

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	717.55	1.62	1162.43	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.05m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	31.04	14.88	461.88	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.15m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	375.44	14.88	5586.55	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.96 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	123.42	36.16	4462.87	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	138.65	25.6	3549.44	
	A.4	砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	27.22	531.49	14467.16	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
2	010401012001	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2.砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3.砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4.其他:详见图纸设计及规范要求	m3	25.1	687.02	17244.2	
3	010401012002	零星砌砖	1.零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2.砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3.砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4.其他:详见图纸设计及规范要求	m3	33.47	687.02	22994.56	
4	010402001001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:填充墙 3.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4.墙体高度:≤3.6m 5.满足图纸设计及相关规范要求	m3	124.53	438.73	54635.05	
5	010402001002	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.墙体类型:填充墙 3.砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4.墙体高度:>3.6米以上 5.满足图纸设计及相关规范要求	m3	152.23	472.17	71878.44	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1.混凝土种类:商品砼 2.混凝土强度等级:C15 3.运距、泵送方式:自行考虑 4.说明:含模板的拆安费用 5.满足图纸设计及相关规范要求	m3	38.79	687.97	26686.36	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
2	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C20 素砼 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	32.51	975.86	31725.21	
3	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C15 素砼 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 楼梯起步处基础 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.94	824.11	774.66	
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	140.18	719.95	100922.59	
5	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	39.91	703.7	28084.67	
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 高度: 5.05m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	29.58	1413.66	41816.06	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
7	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:4.2m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.09	1339.66	6818.87	
8	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.25m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	19.12	1372.26	26237.61	
9	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:3.6m以内 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.5	1861.8	930.9	
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	17.03	1276.08	21731.64	
11	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.08	1227.33	6234.84	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	44.38	1192.89	52940.46	
13	010503004001	圈梁	1. 部位: 卫生间止水带 2. 混凝土种类: 商品砼 3. 混凝土强度等级: C30 3. 运距: 自行考虑 5. 说明: 含模板的拆安费用 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.67	1443.06	3852.97	
14	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 运距: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	4.59	1405.96	6453.36	
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 运距: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.89	3652.02	3250.3	
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 高度: 5.05m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	126.98	1242.35	157753.6	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
17	010505010001	斜板（坡屋面）	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 高度: 5.6m 6. 坡度: 坡度>10° 且≤30° 7. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	93.4	1363.47	127348.1	
18	010505007001	空调板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.76	1666.99	1266.91	
19	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	30.1	1657.11	49879.01	
20	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.8	1854.55	1483.64	
21	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 运距、泵送方式: 自行考虑 4. 说明: 含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	33.28	373.42	12427.42	
22	010507001001	散水	1. 构件名称: 散水 2. 做法: 详见图集: 12YJ9-1 3/95 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	91.89	103.17	9480.29	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
23	010507001002	坡道	1. 构件名称：坡道 2. 做法：详见图集：12YJ12 3/25；花岗石铺面 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	9.3	263.01	2445.99	
24	010507004001	台阶	1. 构件名称：台阶 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	33.54	439.68	14746.87	
25	010507004002	台阶平台	1. 构件名称：台阶平台 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	44.04	256.74	11306.83	
26	010507005001	压顶	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 3. 泵送方式：自行考虑 4. 说明：含模板的拆安费用 5. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m3	3.73	1616.74	6030.44	
27	010514002001	其他构件	1. 构件名称：水簸箕 2. 做法：12YJ5-1 2/F4 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	块	2	35.57	71.14	
28	040201022001	排水沟、截水沟	1. 构件名称：排水沟 2. 做法：详见图集：12YJ10 1/37 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m	2.3	481.13	1106.6	
29	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ 10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	0.768	5737.57	4406.45	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
30	010515001002	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10mm 以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	1.035	8306.96	8597.7	
31	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 10mm 以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	12.918	5567.94	71926.65	
32	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 12~18mm 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	18.135	5499.79	99738.69	
33	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 20~25mm 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	12.327	5077.75	62593.42	
34	010515001006	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ 10mm 以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	1.473	7090.5	10444.31	
35	010515001007	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ 10mm 以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	8.75	7059.41	61769.84	
36	010516002001	预埋铁件	1. 栏杆预埋铁件 2. 做法:12YJ6 A/78、12YJ6 M1/51 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	t	0.403	9044.49	3644.93	
37	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: $\leq \Phi$ 18 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	443	6.2	2746.6	
38	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: $\leq \Phi$ 32 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	369	7.31	2697.39	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
39	010516003003	机械连接	1.连接方式:直螺纹连接 2.规格:≤Φ25mm 3.其他:详见图纸设计及规范要求	个	12	21.72	260.64	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1.钉挂钢丝网墙面 2.两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰,与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3.满足图纸设计及相关规范要求	m ²	1593.16	18.46	29409.73	
2	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1.楼梯间和走廊填充墙双侧采用钢丝网,钢丝网片Φ4@300,M10混合砂浆,穿墙拉筋Φ4@900梅花形 2.满足图纸设计及相关规范要求	m ²	486	54.2	26341.2	
	A.8	门窗工程						
1	010801001001	木质门	1.木夹板百叶门-M0821 2.所需配套五金配齐 3.颜色及物理性能等详见图纸说明 4.其它说明:详见相关设计、要求及规范	樘	4	405.31	1621.24	
2	010801001002	木质门	1.木夹板门-M1021 2.所需配套五金配齐 3.颜色及物理性能等详见图纸说明 4.其它说明:详见相关设计、要求及规范	樘	25	468.1	11702.5	
3	010801001003	木质门	1.木夹板门-M1221 2.所需配套五金配齐 3.颜色及物理性能等详见图纸说明 4.其它说明:详见相关设计、要求及规范	樘	5	587.16	2935.8	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
4	010801004001	木质防火门	1. 乙级木质防火门(单扇) 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑 3. 防火门框灌浆 4. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	5.88	428.33	2518.58	
5	010801004002	木质防火门	1. 乙级木质防火门(双扇门) 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑	m2	12.6	451.83	5693.06	
6	010802001001	金属(塑钢)门	1. 断桥普通中空玻璃门联窗 2. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范.	m2	32.4	674.94	21868.06	
7	010802001002	金属(塑钢)门	1. 玻璃门-M1521 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	12.6	674.94	8504.24	
8	010802001003	金属(塑钢)门	1. 玻璃门-M1530 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	18	662.84	11931.12	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
9	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐，6+12A+6平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	151.09	659.62	99661.99	
10	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗（消防救援窗） 2. 所需配套五金配齐，6+12A+6平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	14.76	656.52	9690.24	
11	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗（乙级防火窗） 2. 所需配套五金配齐，6+12A+6平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	6.5	663.08	4310.02	
	A.9	屋面及防水工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位：坡屋面(屋1) 2. 做法：详见12YJ1屋301(C)-2F1-70B1, 防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材(聚酯毡, -25度)1道, 隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层, 面层选用灰色块瓦, 屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	588.62	279.48	164507.52	
2	010902003001	屋面平屋顶	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C20 运距自行考虑 3. 具体做法: 上人保温平屋面(屋2): 12YJ1屋101-2F1-70B1 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	174.6	364.93	63716.78	
3	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格: UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数: 同外墙 4. 做法: 参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	34.15	78.99	2697.51	
4	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C20 运距自行考虑 3. 具体做法: 详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	119	376.17	44764.23	
5	020602002001	屋脊	1. 具体做法: 详见12YJ5-2 3、4/K7	m	63.2	27.58	1743.06	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集：12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板（涂料饰面另列清单项） 3.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	817.91	137.44	112413.55	
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	116.7	109.57	12786.82	
3	011001004001	保温柱、梁	1. 名称：门厅柱 2. 50mm挤塑聚苯板 3.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	10.8	74.28	802.22	
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚聚氨酯涂膜 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C15混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 做法：参见12YJ1地201F 10. 采用商品混凝土，运距自行考虑 11. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	107.95	237.46	25633.81	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
2	011102003002	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20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. 150厚3:7灰土 6. 素土夯实 7. 做法：参见12YJ1地201 8. 采用商品混凝土，运距自行考虑 9. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	483.77	201.21	97339.36	
3	011102003003	块料楼地面	1. 8-10厚地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚聚氨酯涂膜 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 现浇混凝土楼板 7. 做法：参见12YJ1楼201F 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	59.45	180.25	10715.86	
4	011102003004	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 钢筋混凝土楼板 5. 做法：参见12YJ1楼201 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	418.48	107.13	44831.76	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
5	011104004001	防静电活动地板	1. 铝合金防静电活动地板 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 20厚聚合物防水砂浆 4. 60厚C15混凝土垫层 5. 150厚3:7灰土 6. 素土夯实 7. 做法: 参见12YJ1地212N 8. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 9. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	38.5	459.57	17693.45	
6	011105003001	块料踢脚线	1. 块料踢脚 2. 5~7厚面砖, 水泥砂浆擦缝 3. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4. 素水泥浆一道	m ²	130.67	163.81	21405.05	
7	011106002001	块料楼梯面层	1. 8-10厚的地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道 4. 钢筋混凝土楼板 5. 做法: 参见12YJ1楼201 6. 踏步防滑条: 12YJ8 1/68 7. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	33.28	207.87	6917.91	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质: 加气块墙面 5. 做法: 参见12YJ1-内墙3C 6. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	2201.19	31.97	70372.04	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	813.01	89.69	72918.87	
3	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	168.48	98.02	16514.41	
4	011204003001	块料墙面	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 5. 素水泥浆一道 6. 3-4厚1:1水泥砂浆加20%建筑胶 7. 4-5厚釉面砖白水泥擦缝 8. 墙体材质:加气块墙面 9. 做法:参见12YJ1-内墙6CF 10. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	687.36	159	109290.24	
5	011208001001	门厅独立柱	1. 部位:独立柱 2. 基层类型:抹灰面 3. 腻子种类:成品 4. 刮腻子遍数:2 5. 油漆品种:真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	10.8	110.56	1194.05	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
6	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:塑料隔断 2. 参照图集:12YJ11 1/101 7/113 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	68.69	207.64	14262.79	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2. 5厚1: 1:4水泥石灰砂浆打底 3. 3厚1:0.3: 3水泥石灰砂浆抹平 4. 详见12YJ1-顶5 5. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	370.64	22.04	8168.91	
2	011301001002	天棚抹灰	1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2. 5厚1: 3水泥砂浆打底 3. 3厚1:2水泥砂浆抹平 4. 详见12YJ1-顶6 5. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	101.69	22.17	2254.47	
3	011301001003	天棚抹灰	1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2. 5厚1: 3水泥砂浆打底 3. 3厚1:2水泥砂浆抹平 4. 详见12YJ1-顶6 5. 部位: 楼梯斜板底部 6. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	32.33	26.07	842.84	
4	011301001004	室外雨棚、空调板	1. 部位: 雨篷、空调板 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法: 详见12YJ6 4/35 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	59.18	31.08	1839.31	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
5	011302001001	吊顶天棚	1、轻钢龙骨双层骨架 2、8~9厚PVC板面层 3、详见12YJ1 棚6 4.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	604.62	132.61	80178.66	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1.部位：挑檐 2.基层类型：抹灰面 3.腻子种类：成品 4.刮腻子遍数：2 5.油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6.详见12YJ1 外墙9C 7.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	168.48	102.1	17201.81	
2	011406001002	抹灰面油漆	1.部位：空调板、雨棚 2.基层类型：抹灰面 3.腻子种类：成品 4.刮腻子遍数：2 5.油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	22.6	102.1	2307.46	
3	011406001003	抹灰面油漆	1.基层类型：抹灰面 2.腻子种类：成品 3.刮腻子遍数：2 4.油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5.详见12YJ1 外墙9C 6.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	813.01	102.1	83008.32	
	A.15	其他装饰工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼土建								
1	011503001001	空调栏杆	1. 扶手材料种类、规格:50*50*2.0方钢管 2. 栏杆材料种类、规格:22*22*1.5方钢管 3. 防护材料种类:防锈漆2道, 调和漆2道 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	19.2	271.38	5210.5	
2	011503001002	女儿墙上栏杆	1. 扶手材料种类、规格:60*3焊接钢管 2. 栏杆材料种类、规格:竖向立杆间距≤600mm 3. 防护材料种类:防锈漆2道, 调和漆2道 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	48.3	149.21	7206.84	
3	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位: 楼梯栏杆 2. 做法: 12YJ8 3/2 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	18.25	269.23	4913.45	
4	011505001001	洗漱台	1. 详见图集12YJ11 2/53、B/53、C/53、D/53 2. 部位: 洗漱台 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	5.2	781.21	4062.29	
5	011505001002	洗衣池	1. 材料品种、规格、颜色: 不锈钢成品 2. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	个	1	5995	5995	
6	010607003001	成品雨篷	1. 轻钢雨棚 2. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	15.45	597.55	9232.15	
	A.17	措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度: 10.1	m ²	1259.96	63.78	80360.25	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-综合楼土建									
2	011701003001	单项脚手架	1. 砌筑高度在3.6以外的内墙	m2	896.25	6.39	5727.04		
3	011701003002	单项脚手架	1. 浇筑高度3.6m以上独立柱	m2	1658.81	6.39	10599.8		
4	011701006001	满堂脚手架	1. 装饰高度超3.6m以上	m2	1108.1	18.43	20422.28		
5	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式：框架 2. 建筑物檐口高度、层数：10.4m, 2层	m2	1259.96	29.91	37685.4		
6	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机，塔吊	项	1	115516.81	115516.81		
合 计							2930519.2		

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
一、强电部分								
1	030404017001	配电箱	1.名称：AL11 型号：500*500*150 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1918.6	1918.6	
2	030404017002	配电箱	1.名称：AL12 型号：500*500*150 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1910.96	1910.96	
3	030404017003	配电箱	1.名称：AP1型号：500*1000*250 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	4141.25	4141.25	
4	030404017004	配电箱	1.名称：AP2型号：500*1000*250 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	3020.5	3020.5	
5	030404017005	配电箱	1.名称：AK1 500*500*150 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	2073.49	2073.49	
6	030404017006	配电箱	1.名称：AK2 500*500*150 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1810.76	1810.76	
7	030404017007	配电箱	1.名称：ALC 2.安装方式：暗装,底边距地1.8米 3.接线端子：焊、压接线端子 4.其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1319.75	1319.75	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
8	030404034001	照明开关	1.名称：单联单控开关 2.规格：250v 10A 3.安装方式：暗装距地1.3米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	42	17.19	721.98	
9	030404034002	照明开关	1.名称：双联单控开关 2.规格：250v 10A 3.安装方式：暗装距地1.3米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	20.09	60.27	
10	030404035001	插座	1.名称：空调挂机三孔插座 2.规格：250v 16A 3.安装方式：暗装距地2.2米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	23	26.62	612.26	
11	030404035002	插座	1.名称：带保护接点二、三孔插座 2.规格：250v 10A 3.安装方式：暗装距地0.3米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	95	19.88	1888.6	
12	030404035003	插座	1.名称：热水器插座 2.规格：250V 16A 3.安装方式：暗装距地2.3米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	28.48	56.96	
13	030404035004	插座	1.名称：洗衣机插座 2.规格：250v 16A 3.安装方式：暗装距地1.6米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	26.62	53.24	
14	030404035005	插座	1.名称：空调柜机插座 2.规格：250V 10A 3.安装方式：暗装距地0.3米 4.其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	28.48	113.92	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
15	030404035006	插座	1. 名称：卫生间插座 2. 规格：250V 106A 3. 安装方式：暗装距洗手台0.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	28.48	56.96	
16	030408001001	电力电缆	1. 名称：铜芯电缆 2. 型号规格：YJV-5*16 3. 敷设方式、部位：管内 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	42.52	60.75	2583.09	
17	030408001002	电力电缆	1. 名称：铜芯电缆 2. 型号规格：YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位：管内 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	43.87	84.42	3703.51	
18	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN80 4. 敷设方式：埋地 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	3.1	52.2	161.82	
19	030408003002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN65 4. 敷设方式：埋地 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	6.6	46.8	308.88	
20	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：暗敷 5. 开槽、补槽：配管开槽、补槽 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	431.8	19.96	8618.73	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
21	030411001002	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：暗敷 5. 开槽、补槽：配管开槽、补槽 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1007.5	14.06	14165.45	
22	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-4 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	4343.80	3.63	15767.99	
23	030411004002	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1159.5	3.25	3768.38	
24	030411004003	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：NHBV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	544.6	3.73	2031.36	
25	030411004004	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：桥架 3. 型号规格：BV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	260	2.87	746.2	
26	030411004005	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：桥架 3. 型号规格：NHBV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	43.4	3.31	143.65	
27	030411004006	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：桥架 3. 型号规格：BV-4	m	988	3.91	3863.08	
28	030411004007	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：ZRBV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	293.81	3.29	966.63	
29	030411004008	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：桥架 3. 型号规格：ZRBV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	174.48	2.91	507.74	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
30	030411004009	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-4 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1905.06	3.63	6915.37	
31	030411003001	桥架	1. 名称：钢制桥架 2. 型号：300*100 3. 支架：支架制作、安装 4. 支架：防腐、刷漆 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	80.62	136.17	10978.03	
32	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗敷 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	141	8.29	1168.89	
33	030411006002	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗敷 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	173	7.72	1335.56	
34	030412001001	普通灯具	1. 名称：吸顶灯 2. 型号规格：节能吸顶灯 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	16	74.9	1198.4	
35	030412001002	普通灯具	1. 名称：声控灯 2. 型号规格：节能 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	4	182.66	730.64	
36	030412001003	普通灯具	1. 名称：防水防尘吸顶灯 2. 型号规格：节能环形，T5, 1X22W 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	16	99.1	1585.6	
37	030412004001	装饰灯	1. 名称：安全出口灯 2. 型号规格：节能LED 2X4W 3. 安装方式：门上0.2米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	6	113.24	679.44	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
38	030412004002	装饰灯	1. 名称：疏散指示灯 2. 型号规格：节能LED 2X4W 3. 安装方式：壁装距地0.5米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	8	152.22	1217.76	
39	030412004003	装饰灯	1. 名称：双头应急灯 2. 型号规格：应急大于30min 3. 安装方式：壁装距地2.5米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	13	152.22	1978.86	
40	030412005001	荧光灯	1. 名称：单管荧光灯 2. 型号规格：节能直T5管1X24W 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	70	66.17	4631.9	
41	030412005002	荧光灯	1. 名称：格栅灯 2. 型号规格：节能格栅灯 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	2	128.04	256.08	
42	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV):1KV以下	系统	1	428.33	428.33	
43	030701003001	室内分体空调(暂估价)	室内分体空调	项	1	188000	188000	
		二、防雷接地部分						
1	030404017008	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	2	36.73	73.46	
3	030409002001	接地母线	1. 名称：户内接地母线 2. 型号规格：-40*4镀锌扁钢 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	16.00	42.1	673.6	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
4	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为一组引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	59.85	15.83	947.43	
5	030409004001	均压环	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统。 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	204.68	5.56	1138.02	
6	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	196.48	42.96	8440.78	
7	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96	
三、弱电部分								
1	030411001003	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC20 4. 敷设方式：墙内暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	390.44	16	6247.04	
2	030411001004	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC16 4. 敷设方式：墙内暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	151.38	14.88	2252.53	
3	030411003002	桥架	1. 名称：钢制桥架 2. 型号：200*100 3. 支架：支架制作、安装 4. 支架：防腐、刷漆 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	109.06	112.95	12318.33	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
4	030502012001	信息插座	1. 名称：T0插座 2. 安装形式：距地0.3米安装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	27	41.58	1122.66	
5	030502004001	电视插座	1. 名称：TV电视插座 2. 安装形式：距地0.3米安装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	27	21.89	591.03	
6	030502012002	信息插座	1. 名称：TP插座 2. 安装形式：距地0.3米安装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	27	5.59	150.93	
7	030411006003	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	81	8.29	671.49	
8	030502005001	双绞线缆	1. 名称：网络线 2. 规格：六类UTP 3. 配置形式：穿管 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	571.93	4.6	2630.88	
9	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称：电视电缆 2. 规格：SYWV-75-5 3. 配置形式：穿管 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	405.50	3.23	1309.77	
10	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称：电视电缆 2. 规格：SYWV-75-7 3. 配置形式：穿管 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	74.85	3.91	292.66	
11	030507010001	2路分配器	1. 名称：2路分配器 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	10	68.74	687.4	
12	030507010002	4路分配器	1. 名称：4路分配器 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	3	68.74	206.22	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
13	031101019001	配线架	1. 类型：综合布线架 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	6	327.69	1966.14	
14	040807002001	供电系统调试	1. 名称：弱电系统	系统	1	3942.19	3942.19	
		四、给水工程						
1	030817008001	套管制作安装	1. 类型：柔性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	439.69	1319.07	
2	030817008002	套管制作安装	1. 类型：柔性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN80 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	572.15	1144.3	
3	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRde75, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	13.18	127.82	1684.67	
4	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe50, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	4.30	65.85	283.16	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
5	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe40, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	5.57	46.41	258.5	
6	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe32, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	82.19	36.53	3002.4	
7	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe25, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	43.62	30.58	1333.9	
8	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe20, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	2.8	27.31	76.47	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
9	031001006007	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：热水 3. 材质、规格：PPRDe32，S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 保温：30mm橡塑管壳保温 6. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	27.20	49.53	1347.22	
10	031001006008	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：热水 3. 材质、规格：PPRDe20，S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 保温：30mm橡塑管壳保温 6. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 7. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	5.4	37.23	201.04	
11	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	84.37	168.74	
12	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN75 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	222.98	445.96	
13	031003001003	螺纹阀门	1. 类型：自动排气阀 2. 规格、压力等级：DN15 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	46.66	93.32	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
14	031003001004	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	79.98	79.98	
15	031003001005	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN75 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	187.91	187.91	
16	031003001006	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	13	79.62	1035.06	
17	031003001007	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	51.32	205.28	
18	040502009001	水表	1. 名称：水表 2. 规格、压力等级：De40 3. 连接形式：丝接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	158.18	158.18	
19	040502009002	水表	1. 名称：水表 2. 规格、压力等级：De75 3. 连接形式：丝接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	651.19	651.19	
20	031004014001	给、排水附(配件)	1. 名称：洗衣机水龙头 2. 规格、压力等级：DN15 3. 连接形式：丝接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	6	13.84	83.04	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
21	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗脸盆 3. 附件名称、数量:洗脸盆水龙头 4. 做法: 见国标09S304《卫生设备安装》-26 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	组	10	997.2	9972	
22	031004006001	大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 型号、规格: 蹲便器采用液压脚踏冲洗阀蹲式大便器 3. 做法: 见国标09S304《卫生设备安装》-89 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	组	12	648.14	7777.68	
23	031004007001	小便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 小便器采用感应式冲洗阀壁挂式小便器 3. 做法: 见国标09S304《卫生设备安装》-105 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	组	3	553.34	1660.02	
24	031004010001	淋浴器	1. 名称: 淋浴器 2. 规格: 淋浴器采用单管感应式淋浴器 3. 做法: 见国标09S304《卫生设备安装》-139 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	套	4	917.93	3671.72	
25	030404031001	洗衣机	1. 名称: 洗衣机 2. 规格: 暂按照全自动考虑	台	2	4360	8720	
26	030901013001	灭火器	1. 名称: 磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC5 3. 配灭火器箱 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	具	18	97.76	1759.68	
27	031007004001	电热水器	1. 名称: 储水式电热水器 2. 型号、容量: 额定容量150L, N=2KW 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	台	2	3371.09	6742.18	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
28	030901010001	室内消火栓	1. 名称:自救式软管消火栓 2. 规格、型号:SG24AZ, 800*650*240 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	套	4	724.14	2896.56	
		五、排水工程						
1	030817008003	套管制作安装	1. 类型: 柔性防水套管 2. 材质、规格: 介质管道DN150 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	个	5	945.32	4726.6	
2	030817008004	套管制作安装	1. 类型: 刚性防水套管 2. 材质、规格: 介质管道DN100 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	个	1	720.11	720.11	
3	031001006009	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: 硬聚氯乙烯内螺旋消音管 De75 4. 连接形式: 粘接 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	10.40	77.34	804.34	
4	031001006010	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: 硬聚氯乙烯内螺旋消音管 De110 4. 连接形式: 粘接 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	31.20	123.02	3838.22	
5	031001006011	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: PVC-U管 De110 4. 连接形式: 粘接 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	60.83	70.37	4280.61	
6	031001006012	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 排水 3. 材质、规格: PVC-U管 De75 4. 连接形式: 粘接 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	10.42	49.43	515.06	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-综合楼安装								
7	031001006013	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De50 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	48.19	34.43	1659.18	
8	031004008001	地漏	1. 材质：UPVCDe50 2. 规格、类型：地漏 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	14	32.71	457.94	
9	031004008002	地漏	1. 材质：UPVCDe110 2. 规格、类型：地漏 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	1	75.59	75.59	
10	011615001001	空调预留洞	1. 名称：预留洞、堵洞 2. 规格：DN80 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	28	9.94	278.32	
11	011615001002	预留洞	1. 名称：预留洞、堵洞 2. 规格：DN100 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	36	33.66	1211.76	
12	011615001003	空调预留洞	1. 名称：预留洞、堵洞 2. 规格：DN50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	12	20.82	249.84	
13	031004008003	清扫口	1. 材质：塑料 2. 规格、类型：清扫口De110 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	10	24.24	242.4	
14	031004019001	不锈钢隔油器	1. 名称：不锈钢隔油器 2. 安装方式：埋地 3. 处理水量：0.5m ³ /h 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	1	3357.41	3357.41	
		六、通风工程						
1	030404033001	排风风机	1. 名称：排风风机 2. 规格型号：BLD15-44，风量Q=410m ³ /h，H=210Pa，N=75W 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	6	197.46	1184.76	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-综合楼安装									
2	030404033002	排风机	1. 名称：排风机 2. 规格型号：PF-2, GDZ-2.8-1450, , 风量 Q=4500m3/h, H=250 Pa, N=550W, 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	3733.58	3733.58		
3	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称：通风管 2. 规格型号：250*200 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m2	27	190.62	5146.74		
4	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称：通风管 2. 规格型号：500*400 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m2	9.18	190.62	1749.89		
5	030703008001	防雨水百叶	1. 名称：防雨水百叶 2. 规格型号：400*400 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	6	160.03	960.18		
		七、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	3184.92	3184.92		
合 计								440733.96	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	86.69	1.62	140.44	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.6m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	9.24	14.89	137.58	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.6m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	73.13	14.88	1088.17	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 ≥ 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	48.76	36.16	1763.16	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.45	25.6	190.72	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度:>3.6米以上 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	24.67	472.17	11648.43	
2	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.77	531.49	4129.68	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
3	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1.95	687.02	1339.69	
4	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	2.6	687.02	1786.25	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.63	717.99	4042.28	
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	18.2	746.48	13585.94	
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20素砼 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.62	897.32	2350.98	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.5m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.86	1605.53	2986.29	
5	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:6.8m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.82	1710.28	1402.43	
6	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:3.6m以内 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.54	1353.28	7497.17	
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.04	1529.79	1590.98	
8	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.67	1341.9	3582.87	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
9	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.37	2152.73	796.51	
10	010505010001	斜板(坡屋面)	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.25m 6. 坡度:坡度>30°且≤45° 7. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	15.77	1350.06	21290.45	
11	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.53	1893.98	6685.75	
12	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.18	1437.83	1696.64	
13	010507001001	散水	1. 构件名称:散水 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 3/95 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	29.34	103.17	3027.01	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
14	010507004001	台阶	1. 构件名称：台阶 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m ²	4.68	439.68	2057.7	
15	010507004002	台阶平台	1. 构件名称：台阶平台 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m ²	7.02	257.11	1804.91	
16	010507005001	压顶	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 运距：自行考虑 4. 说明：含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m ³	0.29	1966.34	570.24	
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径 ≤10mm	t	0.128	5737.58	734.41	
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	1.075	5567.94	5985.54	
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ12~18mm 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	2.608	5499.79	14343.45	
20	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	0.117	7090.51	829.59	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
21	010515001005	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.764	7059.41	5393.39	
22	010515001006	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.027	8307.04	224.29	
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ≤Φ18 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	94	6.2	582.8	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 钉挂钢丝网墙面 2. 两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰,与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	117	18.46	2159.82	
	A.8	门窗工程						
1	010801004001	木质防火门	1. 甲级木质防火门(单扇) 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑 3. 防火门框灌浆 4. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	m ²	4.2	439.33	1845.19	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
2	010801004003	木质防火门	1. 甲级木质防火门（双扇） 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑 3. 防火门框灌浆 4. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	4.86	420.52	2043.73	
3	010801004002	木质防火门	1. 乙级木质防火门（双扇） 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑 3. 防火门框灌浆 4. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	9.72	401.56	3903.16	
4	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐，5+9A+5平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m2	8.1	660.18	5347.46	
	A.9	屋面及防水工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位：坡屋面(屋1) 2. 做法：详见12YJ1屋301(C)-2F1-70B1, 防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材(聚酯毡,-25度)1道, 隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层, 面层选用灰色块瓦, 屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	89.25	279.48	24943.59	
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数:同外墙 4. 做法:参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	19	63.08	1198.52	
3	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 运距自行考虑 3. 具体做法:详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m	43.47	376.18	16352.54	
4	020602002001	屋脊	1. 具体做法:详见12YJ5-2 3、4/K7	m	25.52	27.58	703.84	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集:12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板(涂料饰面另列清单项) 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m ²	149.43	118.53	17711.94	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	18.4	104.29	1918.94	
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆抹平 4. 素水泥浆一道 5. 60厚C15混凝土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实 8. 做法：参见12YJ1地201 9. 采用商品混凝土，运距自行考虑 10. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	74.52	201.21	14994.17	
2	011105003002	块料踢脚线	1. 块料踢脚 2. 5~7厚面砖，水泥砂浆擦缝 3. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4. 素水泥浆一道 5. 6厚1:2水泥砂浆 6. 7厚1:3水泥砂浆 7. 2厚配套专用界面砂浆批刮 8. 做法：参见12YJ1踢3C 9. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	7.94	163.81	1300.65	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质:加气块墙面 5. 做法:参见12YJ1-内墙3 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m ²	260.67	31.97	8333.62	
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m ²	147.45	89.69	13224.79	
3	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处	m ²	37.24	98.02	3650.26	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料(另列清单项) 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 做法:参见12YJ1顶5 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m ²	97.16	22.04	2141.41	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
2	011301001002	雨棚抹灰	1. 部位：雨篷 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法：详见12YJ6 4/35 4. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	7.02	31.08	218.18	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：挑檐 2. 基层类型：抹灰面 3. 腻子种类：成品 4. 刮腻子遍数：2 5. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	44.26	102.1	4518.95	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5. 详见12YJ1 外墙9C 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	167.83	102.1	17135.44	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：内墙面 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	260.67	22.26	5802.51	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房土建								
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子, 磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍, 分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法: 参见12YJ1-涂304 7. 部位: 天棚 8. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	90.14	26.38	2377.89	
	A.17	措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度: 6m	m2	86.96	41.79	3634.06	
2	011701006001	满堂脚手架	1. 天棚粉刷装饰架	m2	74.52	18.43	1373.4	
3	011701006002	满堂脚手架	1. 3.6m以上浇筑楼板脚手架	m2	74.52	5.53	412.1	
4	011701002001	外脚手架	1. 砌筑高度3.6以上	m2	145.65	6.39	930.7	
5	011701002002	外脚手架	1. 独立柱浇筑高度3.6以上	m2	255	6.39	1629.45	
合 计							285092.05	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房安装								
		一、强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AL箱 2. 安装方式：距地1.8米 挂墙安装 3. 接线端子：焊、压接线端子 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1346.12	1346.12	
2	030404034001	照明开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	17.19	17.19	
3	030404034002	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	20.09	40.18	
4	030404035001	插座	1. 名称：安全型五孔插座 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	19.88	39.76	
5	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	55.4	19.05	1055.37	
6	030411001002	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC20 4. 敷设方式：暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	63.0	12.12	763.56	
7	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-4 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	26.3	3.63	95.47	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-配电房安装								
8	030411004002	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	163.6	3.25	531.7	
9	030411006001	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	9	7.72	69.48	
10	030411006002	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	5	8.29	41.45	
11	030412005001	荧光灯	1. 名称：自带蓄电池的双管荧光灯(t≥30min) 28w 2. 安装形式：壁装 3. 规格型号：节能T52X28W 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	3	179.66	538.98	
12	030412001001	普通灯具	1. 名称：防爆节能吸顶灯 2. 规格：28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸	套	1	144.13	144.13	
13	030414002001	送配电装置系统	送配电装置系统	系统	1	428.33	428.33	
		二、防雷接地部分						
1	030404017002	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	36.73	36.73	
3	030409002001	接地母线	1. 名称：户内接地母线 2. 型号规格：-40*4镀锌扁钢 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	25.6	42.1	1077.76	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-配电房安装									
4	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：镀锌角钢 3. 规格：L60*60*6 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	根	2	88.09	176.18		
5	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为一组引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	18	22.3	401.4		
6	030409004001	均压环	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统	m	50.85	5.56	282.73		
7	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	71.8	42.96	3084.53		
8	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96		
		三、给排水							
1	030901013001	灭火器	1. 名称：磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5 3. 配灭火器箱 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	具	6	97.76	586.56		
		四、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	224.24	224.24		
合 计								12515.7	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	44.92	1.62	72.77	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	8.76	14.88	130.35	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.3m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	28.16	14.88	419.02	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	19.92	36.16	720.31	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.78	25.6	96.77	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度: \leq 3.6m 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	10.27	438.73	4505.76	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
2	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10 混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.86	531.49	3114.53	
3	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1.06	687.02	728.24	
4	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1.41	687.02	968.7	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.17	742.54	1611.31	
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.23	778.86	5631.16	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C20素砼 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.58	882.63	1394.56	
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:4.6m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.44	1526.45	5250.99	
5	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.03	1296.78	1335.68	
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.15	2249	337.35	
7	010505010001	斜板(坡屋面)	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 坡度:坡度>30°且≤45°	m3	10.5	1236.81	12986.51	
8	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.68	1901.38	5095.7	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
9	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.28	1730.61	484.57	
10	010507001001	散水	1. 构件名称:散水 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 3/95 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	25.56	103.17	2637.03	
11	010507004001	台阶	1. 构件名称:台阶 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 2/103 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	1.56	439.67	685.89	
12	010507004002	台阶平台	1. 构件名称:台阶平台 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 2/103 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	3.12	257.66	803.9	
13	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.17	1974.41	335.65	
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm 以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.574	5567.94	3196	
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~18mm 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	2.376	5499.79	13067.5	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
16	010515001003	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.064	7090.47	453.79	
17	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.416	7059.4	2936.71	
18	010515001005	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.018	8307.22	149.53	
19	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ≤Φ18 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	48	6.2	297.6	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 钉挂钢丝网墙面 2. 两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰,与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	23.41	18.46	432.15	
	A.8	门窗工程						
1	010801002001	木质门带套	1. 木夹板门-M1824 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	樘	1	1026.12	1026.12	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
2	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐，5+9A+5平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明：详见相关设计、要求及规范.	m ²	5.4	659.61	3561.89	
	A.9	屋面及防水工程						
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位：坡屋面（屋1） 2. 做法：详见12YJ1屋301（C）-2F1-70B1, 防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材（聚酯毡，-25度）1道，隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层，面层选用灰色块瓦，屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土，运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	50.56	279.48	14130.51	
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格：UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格：UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数：同外墙 4. 做法：参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	7.1	69.88	496.15	
3	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20 运距自行考虑 3. 具体做法：详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m	32.77	376.18	12327.42	
4	020602002001	屋脊	1. 具体做法：详见12YJ5-2 3、4/K7	m	17.76	27.58	489.82	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集：12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板（涂料饰面另列清单项） 3.其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	97.02	118.53	11499.78	
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	13.7	104.29	1428.77	
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆抹平 4. 素水泥浆一道 5. 60厚C15混凝土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实 8. 做法：参见12YJ1地201 9. 采用商品混凝土，运距自行考虑 10. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	37.8	201.21	7605.74	
2	011105003001	块料踢脚线	1. 块料踢脚 2. 做法：参见12YJ1踢1 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	3.87	134.14	519.12	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质:加气块墙面 5. 做法:参见12YJ1-内墙3 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	86.09	31.97	2752.3	
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	90.72	89.69	8136.68	
3	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处	m2	27.9	98.02	2734.76	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料(另列清单项) 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 做法:参见12YJ1顶5 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	57.5	22.04	1267.3	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房土建								
2	011301001002	雨棚抹灰	1. 部位：雨篷 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法：详见12YJ6 4/35 4. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	2.34	31.08	72.73	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：挑檐 2. 基层类型：抹灰面 3. 腻子种类：成品 4. 刮腻子遍数：2 5. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	30.24	102.1	3087.5	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5. 详见12YJ1 外墙9C 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	110.72	102.1	11304.51	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：内墙面 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	86.09	22.26	1916.36	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-水泵房土建									
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子, 磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍, 分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法: 参见12YJ1-涂304 7. 部位: 天棚 8. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	57.5	26.38	1516.85		
	A.17	措施项目							
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度: 5.1m	m2	44.92	41.79	1877.21		
2	011701006001	满堂脚手架	1. 天棚粉刷装饰架	m2	37.8	18.43	696.65		
3	011701006002	满堂脚手架	1. 3.6m以上浇筑楼板脚手架	m2	37.8	5.53	209.03		
合 计								158537.23	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房安装								
一、强电部分								
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AP1/2箱 2. 安装方式：挂墙明装,底边距地1.5米 3. 接线端子：焊、压接线端子 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	2	3896.08	7792.16	
2	030404034001	照明开关	1. 名称：防水双联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	22.05	22.05	
3	030408001001	电力电缆	1. 名称：铜芯电缆 2. 型号：YJV-5*6 3. 敷设方式、部位：管内 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	15.27	49.75	759.68	
4	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN40 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	9.2	31.33	288.24	
5	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：墙内暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	13.0	12.12	157.56	
6	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	42.91	3.25	139.46	
7	030411006001	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	7.72	30.88	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房安装								
8	030411006002	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	8.29	33.16	
9	030412005001	荧光灯	1. 名称：防水单管荧光灯 2. 型号规格：28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	3	87.69	263.07	
10	030414002001	送配电装置系统		系统	1	428.33	428.33	
		二、防雷接地部分						
1	030409002001	接地母线	1. 名称：户内接地母线 2. 型号规格：-40*4镀锌扁钢 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	23.12	42.1	973.35	
2	030404017002	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	
3	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	36.73	36.73	
4	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 规格：镀锌角钢 L2500*50*5 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	根	4	87.8	351.2	
5	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为一组引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	22.44	20.47	459.35	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房安装								
6	030409004001	均压环	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统。 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	28.11	5.56	156.29	
7	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	50.48	26.57	1341.25	
8	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96	
三、给水工程								
1	031001002001	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：内衬塑复合钢管 3. 规格、压力等级：DN100 4. 连接形式：丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求	m	17.61	194.17	3419.33	
2	031001002002	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：内衬塑复合钢管 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求	m	5.8	109.48	634.98	
3	031001002003	钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：内衬塑复合钢管 3. 规格、压力等级：DN80 4. 连接形式：丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求	m	2.3	147.82	339.99	
4	031002003001	套管	1. 名称：柔性防水套管 2. 规格：DN150	个	3	996.18	2988.54	
5	030601002001	压力仪表	1. 名称：压力表	台	2	122.55	245.1	
6	030807003001	低压法兰阀门	1. 名称：双杠杆浮球阀 2. 规格：DN80 3. 连接形式：法兰连接	个	2	625.69	1251.38	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-水泵房安装								
7	030807003002	低压法兰阀门	1. 名称：截止阀 2. 规格：DN80	个	2	268.79	537.58	
8	030807003003	低压法兰阀门	1. 名称：闸阀 2. 规格：DN100	个	6	561.47	3368.82	
9	030807003004	低压法兰阀门	1. 名称：闸阀 2. 规格：DN50	个	2	163.52	327.04	
10	030807003005	低压法兰阀门	1. 名称：消声止回阀 2. 规格：DN100	个	2	470.31	940.62	
11	030807003006	低压法兰阀门	1. 名称：截止阀 2. 规格：DN50	个	1	122.31	122.31	
12	030807003007	低压法兰阀门	1. 名称：电磁阀 2. 规格：DN100	个	2	772.23	1544.46	
13	030807003008	低压法兰阀门	1. 名称：软接头 2. 规格：DN50	个	4	143.55	574.2	
14	030807003009	低压法兰阀门	1. 名称：防止旋流器 2. 规格：DN50	个	2	189.83	379.66	
15	031006015001	水箱	1. 名称：组合式不锈钢肋板给水箱 2. 材质：304不锈钢 2. 规格：3000*2000*2000	台	1	23918.02	23918.02	
16	040602042001	自洁消毒器	1. 名称：紫外线消毒器 2. 型号：QL20-30	套	2	14724.11	29448.22	
17	030211003001	循环水泵	1. 名称：生活泵组(含控制柜) 2. 规格：泵组流量35-65m ³ /h, 扬程区间40-48m, Y总功率7.5Kw	台	2	241116.43	482232.86	
四、排水工程								
1	031002003002	套管	1. 名称、类型：防水套管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：150	个	1	996.18	996.18	
2	031004014001	地漏	1. 材质：铜防返溢地漏 2. 型号、规格：地漏 DN80	个	1	211.25	211.25	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-水泵房安装									
3	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De160 4. 连接形式：粘接	m	10.37	70.16	727.56		
4	030901013001	灭火器	1. 名称：磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5（带箱） 3. 配灭火器箱	具	2	86.86	173.72		
		五、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	318.31	318.31		
合 计							569466.74		

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	11.09	1.62	17.97	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	4.4	14.88	65.47	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.3m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	13.31	14.89	198.19	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	9.34	36.16	337.73	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.78	25.6	19.97	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度: \leq 3.6m 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.04	438.73	895.01	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
2	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	0.48	687.02	329.77	
3	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	0.64	687.02	439.69	
4	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10 混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.4	531.49	1275.58	
A.5		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.02	762.48	777.73	
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.3	797.64	2632.21	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C20素砼 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.58	878.97	509.8	
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.93	1484.25	2864.6	
5	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.43	1305.88	561.53	
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.15	2041.07	306.16	
7	010505010001	斜板(坡屋面)	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 坡度:坡度>30°且≤45°	m3	2.6	1225.44	3186.14	
8	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.55	1945.3	3015.22	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
9	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明,含模板的	m3	0.29	1400.83	406.24	
10	010507001001	散水	1. 构件名称:散水 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 3/95 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	13.14	103.17	1355.65	
11	010507004001	台阶	1. 构件名称:台阶 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 2/103 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	0.54	439.69	237.43	
12	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:同品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明,含模板的	m3	0.18	1878.89	338.2	
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.203	5567.93	1130.29	
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~18mm 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.557	5499.78	3063.38	
15	010515001003	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.33	7090.52	2339.87	
16	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.195	7059.38	1376.58	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
17	010515001005	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他: 详见图纸设计及规范要求	t	0.08	8307	664.56	
18	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接	个	32	6.2	198.4	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 钉挂钢丝网墙面 2. 两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰, 与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	11.95	18.46	220.6	
	A.8	门窗工程						
1	010801002001	木质门带套	1. 木夹板门-M1021 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范	樘	1	620.02	620.02	
2	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐, 5+9A+5平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范.	m2	6.75	659.61	4452.37	
	A.9	屋面及防水工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位：坡屋面(屋1) 2. 做法：详见12YJ1屋301(C)-2F1-70B1, 防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材(聚酯毡,-25度)1道, 隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层, 面层选用灰色块瓦, 屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	12.8	279.48	3577.34	
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数:同外墙 4. 做法: 参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	5.9	75.37	444.68	
3	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 运距自行考虑 3. 具体做法: 详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	16.11	376.18	6060.26	
4	020602002002	屋脊	1. 具体做法: 详见12YJ5-2 3、4/K7	m	9.05	27.58	249.6	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集:12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板(涂料饰面另列清单项) 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	34.41	118.53	4078.62	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	6.4	104.29	667.46	
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 最薄处20厚1:3水泥砂浆抹平 4. 素水泥浆一道 5. 60厚C15混凝土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实 8. 做法：参见12YJ1地201 9. 采用商品混凝土，运距自行考虑 10. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	7.84	201.21	1577.49	
2	011105003002	块料踢脚线	1. 块料踢脚 2. 5~7厚面砖，水泥砂浆擦缝 3. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4. 素水泥浆一道	m2	1.68	163.81	275.2	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质：加气块墙面 5. 做法：参见12YJ1-内墙3 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	26.22	31.97	838.25	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	31.84	89.69	2855.73	
3	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	14.68	98.02	1438.93	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料(另列清单项) 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 做法:参见12YJ1顶5 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	11.42	22.04	251.7	
2	011301001002	雨棚抹灰	1. 部位:雨篷 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法:详见12YJ6 4/35 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	1.62	31.07	50.33	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：挑檐 2. 基层类型：抹灰面 3. 腻子种类：成品 4. 刮腻子遍数：2 5. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	16.3	102.1	1664.23	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5. 详见12YJ1 外墙9C 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	40.81	102.1	4166.7	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：内墙面 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	26.22	22.26	583.66	
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：天棚 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	9.8	26.38	258.52	
	A.17	措施项目						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房土建								
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度:4.2m	m2	11.09	41.79	463.45	
合 计							63338.51	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区一门卫房安装								
		一、强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AL箱 2. 型号：PZ30A-30 3. 安装方式：暗装，底边距地1.5米 4. 接线端子：焊、压接线端子 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1331.21	1331.21	
2	030404034001	照明开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	17.19	17.19	
3	030404035001	插座	1. 名称：安全型五孔插座 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	19.88	19.88	
4	030404035002	插座	1. 名称：空调插座 2. 规格：250v 16A 3. 安装方式：暗装距地2.2米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	25.68	25.68	
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN32 4. 敷设方式：埋地 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1.50	29.31	43.97	
6	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：墙内暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	15.7	12.12	190.28	
7	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-4	m	34.63	3.63	125.71	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区一门卫房安装								
8	030411004002	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-2.5 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	21.4	3.25	69.55	
9	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	8.29	16.58	
10	030411006002	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	7.72	15.44	
11	030412005001	荧光灯	1. 名称：单管荧光灯 2. 型号规格：28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	1	66.17	66.17	
12	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV)：1KV以下	系统	1	428.33	428.33	
13	030409002001	接地母线	1. 名称：户内接地母线 2. 型号规格：-40*4镀锌扁钢 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	38.80	42.1	1633.48	
14	030404017002	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	
15	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为一组引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	18	22.3	401.4	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区一门卫房安装								
16	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	29.57	42.96	1270.33	
17	030409004001	均压环	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统。 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	12.88	5.56	71.61	
18	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96	
		三、措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	116.37	116.37	
合 计							7377.03	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	297.2	1.62	481.46	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	28.56	14.89	425.26	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.3m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	121.88	14.88	1813.57	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	86.81	36.16	3139.05	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	26.55	25.6	679.68	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度:>3.6米以上 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	14.92	472.17	7044.78	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度:≤3.6m 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	48.63	438.73	21335.44	
3	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	18.11	531.49	9625.28	
4	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	4.86	687.02	3338.92	
5	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	6.48	687.02	4451.89	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	9.38	718.02	6735.03	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	30.5	746.31	22762.46	
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20素砼 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	8.11	895.75	7264.53	
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.5m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	10.55	1492.87	15749.78	
5	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:7.6m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.57	1607.41	5738.45	
6	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.63	1336.42	4851.2	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
7	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	6.48	1353.82	8772.75	
8	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.54	1979.26	3048.06	
9	010505010001	斜板(坡屋面)	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.25m 6. 坡度:坡度>30°且≤45° 7. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	55.08	1332.06	73369.86	
10	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.34	1885.22	13837.51	
11	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.82	1758.88	3201.16	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
12	010507001001	散水	1. 构件名称：散水 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 3/95 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	52.92	103.17	5459.76	
13	010507001002	坡道	1. 构件名称：坡道 2. 做法：详见图集：参12YJ9-1 4/97 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	42.48	734.92	31219.4	
14	010507004001	台阶	1. 构件名称：台阶 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	4.68	439.68	2057.7	
15	010507004002	台阶平台	1. 构件名称：台阶平台 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	5.04	257.28	1296.69	
16	010507005001	压顶	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 运距：自行考虑 4. 说明：含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.8	2020.95	1616.76	
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径≤10mm	t	0.947	5737.57	5433.48	
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	3.357	5567.94	18691.57	
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ12~18mm 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	4.865	5499.79	26756.48	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
20	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.33	7090.52	2339.87	
21	010515001005	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	1.483	7059.41	10469.11	
22	010515001006	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.064	8307.03	531.65	
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ≤ φ18 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	160	6.2	992	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 钉挂钢丝网墙面 2. 两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰,与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	279.08	18.46	5151.82	
	A.8	门窗工程						
1	010801004001	木质防火门	1. 甲级木质防火门(单扇) 2. 防火合页、闭门器、顺序器、防火锁等必要五金配置及防火玻璃综合考虑 3. 防火门框灌浆 4. 其它说明:详见相关设计、要求及规范.	m ²	2.1	439.32	922.57	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
2	010801002001	木质门带套	1. 木夹板门 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明：详见相关设计、要求及规范	樘	2	1026.12	2052.24	
3	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门材质:成品铝合金卷帘门 2. 启动装置品种、规格:成品卷闸门安装电动装置	m2	25.2	633.13	15954.88	
4	010802004001	防盗门	1. 门框、扇材质:成品金属防盗门	m2	11.52	493.91	5689.84	
5	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐, 5+9A+5平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范.	m2	43.2	659.39	28485.65	
	A.9	屋面及防水工程						
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位: 坡屋面(屋1) 2. 做法: 详见12YJ1屋301(C)-2F1-70B1, 防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材(聚酯毡, -25度)1道, 隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层, 面层选用灰色块瓦, 屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	317.72	279.48	88796.39	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数:同外墙 4. 做法: 参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	26.7	62.57	1670.62	
3	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 运距自行考虑 3. 具体做法: 详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m	90.82	376.17	34163.76	
4	020602002001	屋脊	1. 具体做法: 详见12YJ5-2 3、4/K7	m	47.7	27.58	1315.57	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集:12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板(涂料饰面另列清单项) 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	300.99	118.53	35676.34	
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位: 隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m ²	39.6	104.29	4129.88	
	A.11	楼地面装饰工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法: 参见12YJ1地101 7. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 8. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	179.44	97.49	17493.61	
2	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 50厚C30细石砼, 面撒2-3厚的非金属耐磨地坪材料, 专用抹平机抹平。 2. 素水泥浆一道 3. 100厚C25混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法: 参见12YJ1地401 7. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 8. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	73.32	188.73	13837.68	
3	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚聚氨酯涂膜 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C15混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 做法: 参见12YJ1地201F 10. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 11. 其他说明: 满足图纸设计及相关规范	m2	14.96	244.48	3657.42	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
1	011204003001	块料墙面	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平4. 1.5厚聚氨脂防水5. 素水泥浆一道6. 3-4厚1:1水泥砂浆加20%建筑胶7. 4-5厚釉面砖白水泥擦缝 8. 墙体材质:加气块墙面 9. 做法:参见12YJ1-裙3C	m2	136.8	144.09	19711.51	
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质:加气块墙面 5. 做法:参见12YJ1-内墙3 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	630.6	31.97	20160.28	
3	011204003002	块料墙面	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 5. 素水泥浆一道 6. 3-4厚1:1水泥砂浆加20%建筑胶 7. 4-5厚釉面砖白水泥擦缝 8. 墙体材质:加气块墙面 9. 做法:参见12YJ1-内墙6CF 10. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	105.46	153.7	16209.2	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
4	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4、5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	273.19	89.69	24502.41	
5	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处	m2	76.18	98.02	7467.16	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料 (另列清单项) 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 做法:参见12YJ1顶5 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	336.76	22.04	7422.19	
2	011302001001	吊顶天棚	1. 轻钢龙骨双层骨架 2. 铝合金方形板吊顶 3. 详见12YJ1棚15 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	14.96	143.94	2153.34	
3	011301001002	雨棚抹灰	1. 部位:雨篷 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法:详见12YJ6 4/35 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	16.56	31.08	514.68	
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：挑檐 2. 基层类型：抹灰面 3. 腻子种类：成品 4. 刮腻子遍数：2 5. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	92.74	102.1	9468.75	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5. 详见12YJ1 外墙9C 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	340.59	102.1	34774.24	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：内墙面 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	643.17	22.26	14316.96	
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：天棚 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	320.2	26.38	8446.88	
	A.15	其他装饰工程						
1	010507006001	检修坑	详见图集12YJ10 2/41	座	1	8106.76	8106.76	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
1500章 养护工区—生产用房土建								
	A.17	措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式： 框架结构 2. 檐口高度:6.6m	m2	297.2	41.79	12419.99	
2	011701006001	满堂脚手架	1. 装饰高度超3.6m 以上	m2	267.72	18.43	4934.08	
3	011701006002	满堂脚手架	1. 3.6m以上浇筑楼 板脚手架	m2	267.72	5.53	1480.49	
4	011701002001	外脚手架	1. 砌筑高度3.6以 上	m2	374.2	6.39	2391.14	
5	011701002002	外脚手架	1. 独立柱浇筑高度 3.6以上	m2	461.76	6.39	2950.65	
合 计							780959.57	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一生产用房安装								
		一、强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AL箱 2. 型号：PZ30A-30 3. 安装方式：暗装,底边距地1.8米 3. 接线端子：焊、压接线端子 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1387.4	1387.4	
2	030404034001	照明开关	1. 名称：防水单联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	24.95	74.85	
3	030404034002	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	20.09	60.27	
4	030404035001	插座	1. 名称：防水安全型五孔插座 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	27.14	54.28	
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN40 4. 敷设方式：埋地 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1.50	31.33	47	
6	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC32 4. 敷设方式：暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	20.1	16.2	325.62	
7	030411001002	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC20 4. 敷设方式：暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	107.62	12.12	1304.35	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—生产用房安装								
8	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：ZRBV-6 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	69.83	5.14	358.93	
9	030411004002	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：NHBV-2.5 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	313.3	3.73	1168.61	
10	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	13	8.29	107.77	
11	030411006002	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	8	7.72	61.76	
12	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防尘灯 2. 型号规格：节能型环形T5 1X22w 3. 安装方式：吸顶	套	2	99.1	198.2	
13	030412005001	荧光灯	1. 名称：双管荧光灯 2. 型号规格：节能T5直管2X28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	3	83.78	251.34	
14	030412001002	普通灯具	1. 名称：卤钨灯 2. 型号规格：100w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	8	85.09	680.72	
15	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV)：1KV以下	系统	1	428.33	428.33	
		二、防雷接地部分						
1	030404017002	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一生产用房安装								
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	36.73	36.73	
3	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为一组引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	40.8	17.13	698.9	
4	030409004001	均压环	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统。 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	118.49	5.56	658.8	
5	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	145.78	42.96	6262.71	
6	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96	
三、给水工程								
1	030817008001	套管制作安装	1. 类型：柔性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	423.11	423.11	
2	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe40, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	10.50	46.41	487.31	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—生产用房安装								
3	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe32, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	0.46	36.52	16.8	
4	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe25, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	0.82	30.57	25.07	
5	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe20, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	5.7	27.31	155.67	
6	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接方式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	112.43	337.29	
7	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接方式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	79.98	79.98	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一生产用房安装								
8	031003013001	水表	1. 类型：水表 2. 规格、压力等级：DN40 3. 连接方式：螺纹连接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	256.87	256.87	
9	031004003001	洗脸盆	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：洗脸盆 3. 附件名称、数量：洗脸盆水龙头 4. 做法：见国标09S304《卫生设备安装》-26 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	2	997.2	1994.4	
10	031004006001	大便器	1. 材质：陶瓷 2. 型号、规格：蹲便器采用液压脚踏冲洗阀蹲式大便器 3. 做法：见国标09S304《卫生设备安装》-89 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	3	648.14	1944.42	
11	031004007001	小便器	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：小便器采用感应式冲洗阀壁挂式小便器 3. 做法：见国标09S304《卫生设备安装》-105 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	1	553.34	553.34	
		四、排水工程						
1	030817008002	套管制作安装	1. 类型：刚性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN100 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	720.11	720.11	
2	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De110 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	8.88	70.37	624.89	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一生产用房安装								
3	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De75 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	7.90	49.43	390.5	
4	031001006007	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De50 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	11.38	34.43	391.81	
5	031004008001	地漏	1. 材质：塑料 2. 规格、类型：地漏De50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	3	32.71	98.13	
6	030901013001	灭火器	1. 名称：磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5 3. 配灭火器箱 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	具	8	97.76	782.08	
		五、通风工程						
1	030404033001	排气扇	1. 名称：排气扇 2. 规格型号：DFBZ-NO.2.8-1450, 950m ³ /h, N=40W, 41Pa 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	197.46	197.46	
2	030404033002	排风机	1. 名称：排风机 2. 规格型号：BLD15-44, 风量Q=410m ³ /h, H=210Pa, N=75W, 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	3733.58	3733.58	
3	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称：通风管 2. 规格型号：250*200 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m ²	3.24	190.62	617.61	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区—生产用房安装									
4	030703008001	防雨水百叶	1. 名称：防雨水百叶 2. 规格型号：400*400 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	160.03	160.03		
		六、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	571.43	571.43		
合 计								30262.31	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	50.81	1.62	82.31	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	10.92	14.88	162.49	
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.3m 3. 弃土运距:自行考虑	m3	30.06	14.88	447.29	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m3	21.54	36.16	778.89	
5	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	4.37	25.6	111.87	
	A.4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度: \leq 3.6m 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	12.04	438.73	5282.31	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:Mb5专用砂浆 4. 墙体高度:>3.6米以上 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.13	472.15	61.38	
3	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.15	531.49	3800.15	
4	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙下部砌三皮砖 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1.75	687.02	1202.29	
5	010401012002	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:填充墙顶部斜砌 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级:混合砂浆 强度等级≥Ma5.0 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	2.33	687.02	1600.76	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.31	754.92	1743.87	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	7.55	792.78	5985.49	
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20素砼 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.77	909.3	2518.76	
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:4m 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.82	1539.59	5881.23	
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.55	1354.8	745.14	
6	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.25	1291.7	1614.63	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
7	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.37	2127.68	787.24	
8	010505010001	斜板(坡屋面)	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:5.25m 6. 坡度:坡度>30°且≤45° 7. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	12.24	1341.26	16417.02	
9	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.49	1792.86	6257.08	
10	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距、泵送方式:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.26	1360.69	353.78	
11	010507001001	散水	1. 构件名称:散水 2. 做法:详见图集:12YJ9-1 3/95 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	29.61	103.17	3054.86	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
12	010507001002	坡道	1. 构件名称：坡道 2. 做法：详见图集：参12YJ12 3/16 1/21 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	29.61	209.32	6197.97	
13	010507004001	台阶	1. 构件名称：台阶 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	4.44	439.68	1952.18	
14	010507004002	台阶平台	1. 构件名称：台阶平台 2. 做法：详见图集：12YJ9-1 2/103 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	13.32	256.9	3421.91	
15	010507005001	压顶	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 运距：自行考虑 4. 说明：含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.3	1982.4	594.72	
16	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径 ≤10mm	t	0.016	5737.5	91.8	
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	0.552	5567.93	3073.5	
18	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ12~18mm 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	1.359	5499.79	7474.21	
19	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ10mm 以内 2. 其他：详见图纸设计及规范要求	t	0.096	7090.52	680.69	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
20	010515001005	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.538	7059.41	3797.96	
21	010515001006	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.032	8306.88	265.82	
22	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 2. 规格: ≤Φ18 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	70	6.2	434	
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 钉挂钢丝网墙面 2. 两种材料的墙面交接处应钉Φ1@20宽400钢丝网抹灰,与各基体的搭接宽度不应小于200mm 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	51.28	18.46	946.63	
	A.8	门窗工程						
1	010801002001	木质门带套	1. 木夹板门 2. 所需配套五金配齐 3. 颜色及物理性能等详见图纸说明 4. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	樘	2	1026.12	2052.24	
2	010802004001	防盗门	1. 门框、扇材质:成品金属防盗门	m ²	5.25	493.91	2593.03	
3	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 断桥普通中空玻璃推拉窗 2. 所需配套五金配齐,5+9A+5平板中空无色透明玻璃 3. 开启部分均设纱窗 4. 颜色及物理性能等详见图纸说明 5. 其它说明:详见相关设计、要求及规范.	m ²	11.16	660.28	7368.72	
	A.9	屋面及防水工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
1	010901001001	保温坡屋面	1. 部位：坡屋面(屋1) 2. 做法：详见12YJ1屋301(C)-2F1-70B1,防水材料选用4厚的SBS改性沥青卷材(聚酯毡,-25度)1道,隔离层选用0.4厚聚乙烯膜一层,面层选用灰色块瓦,屋面保温采用挤塑聚苯板 3. 采用商品混凝土,运距自行考虑 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	61.97	279.48	17319.38	
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:UPVC雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:UPVC DN100 3. 油漆品种、刷漆遍数:同外墙 4. 做法:参图集12YJ5-1 7/E2、B/E3、3/E5 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m	11.8	72.55	856.09	
3	010902007001	屋面天沟、檐沟	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 运距自行考虑 3. 具体做法:详见12YJ5-2 1/K5 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m	37.87	376.18	14245.94	
4	020602002001	屋脊	1. 具体做法:详见12YJ5-2 3、4/K7	m	19.75	27.58	544.71	
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1、详见图集:12YJ3-1 G型-机械固定EPS钢丝网架板 2、50mm挤塑聚苯板(涂料饰面另列清单项) 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m ²	82.48	118.53	9776.35	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
2	011001003002	保温隔热墙面	1. 部位：隔离带 2. 宽度不小于500mm的A级保温材料设置水平防火隔离带 3. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	16.6	104.29	1731.21	
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 1.5厚聚氨酯涂膜 4. 最薄处20厚1:3水泥砂浆 5. 素水泥浆一道 6. 60厚C15混凝土垫层 7. 150厚3:7灰土 8. 素土夯实 9. 做法：参见12YJ1地201F 10. 采用商品混凝土，运距自行考虑 11. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	14.96	254.68	3810.01	
2	011102003002	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 20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. 150厚3:7灰土 6. 素土夯实 7. 做法：参见12YJ1地201 8. 采用商品混凝土，运距自行考虑 9. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	25.16	201.21	5062.44	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
3	011105003002	块料踢脚线	1. 块料踢脚 2. 5~7厚面砖，水泥砂浆擦缝 3. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 4. 素水泥浆一道 5. 6厚1:2水泥砂浆 6. 7厚1:3水泥砂浆 7. 2厚配套专用界面砂浆批刮 8. 做法：参见12YJ1踢3C	m2	4.26	167.23	712.4	
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 4. 墙体材质：加气块墙面 5. 做法：参见12YJ1-内墙3 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	76.79	31.97	2454.98	
2	011204003001	块料墙面	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 7厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 6厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆抹平 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型） 5. 素水泥浆一道 6. 3-4厚1:1水泥砂浆加20%建筑胶 7. 4-5厚釉面砖白水泥擦缝 8. 墙体材质：加气块墙面 9. 做法：参见12YJ1-内墙6CF 10. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	71.43	154.53	11038.08	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
3	011201001002	墙面一般抹灰	1. 2厚配套专用界面砂浆 2. 9厚2:1:8水泥石灰砂浆抹平 3. 6厚1:2.5水泥砂浆 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆 中间压入一层耐碱网格布 5. 墙体材质:加气块墙面 6. 做法:参见12YJ1-外墙9C 7. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	84.49	89.69	7577.91	
4	011203001001	零星项目一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 部位:挑檐处 3. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	33.01	98.02	3235.64	
	A.13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料(另列清单项) 2. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 做法:参见12YJ1顶5 6. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	16.32	22.04	359.69	
2	011302001001	吊顶天棚	1. 轻钢龙骨双层骨架 2. 铝合金方形板吊顶 3. 详见12YJ1棚15 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	30.6	143.94	4404.56	
3	011301001002	雨棚抹灰	1. 部位:雨篷 2. 最薄处20厚 1:2.5水泥砂浆加3%防水粉 3. 做法:详见12YJ6 4/35 4. 其他说明:满足图纸设计及相关规范	m2	1.35	31.07	41.94	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建								
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：挑檐 2. 基层类型：抹灰面 3. 腻子种类：成品 4. 刮腻子遍数：2 5. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 6. 详见12YJ1 外墙9C 7. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	34.36	102.1	3508.16	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型：抹灰面 2. 腻子种类：成品 3. 刮腻子遍数：2 4. 油漆品种：外墙真石漆一底一主二面 5. 详见12YJ1 外墙9C 6. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	99.08	102.1	10116.07	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：内墙面 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	76.79	22.26	1709.35	
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 涂饰面层涂料二遍 2. 复补腻子，磨平 3. 涂饰底层涂料 4. 刮腻子二遍，分遍磨平 5. 清理基层 6. 做法：参见12YJ1-涂304 7. 部位：天棚 8. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	16.32	26.38	430.52	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区一门卫房及便民服务站土建									
	A.15	其他装饰工程							
1	010607003001	成品雨篷	1. 轻钢雨棚 2. 其他说明：满足图纸设计及相关规范	m2	8.64	597.55	5162.83		
	A.17	措施项目							
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：框架结构 2. 檐口高度：4.5m	m2	50.82	41.79	2123.77		
合 计								206056.25	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装								
		一、强电部分						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：AL箱 2. 型号：CHIN32/3P 3. 安装方式：暗装,底边距地1.5米 4. 接线端子：焊、压接线端子 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	1356.06	1356.06	
2	030404034001	照明开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	17.19	34.38	
3	030404034002	照明开关	1. 名称：防水单联单控开关 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	24.95	49.9	
4	030404035001	插座	1. 名称：安全型五孔插座 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	19.88	59.64	
5	030404035002	插座	1. 名称：空调插座 2. 规格：250v 10A 3. 安装方式：暗装距地2.2米 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	27.14	54.28	
6	030904003001	按钮	1. 名称：残疾人按钮 2. 工作电压：220V 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	41.56	83.12	
7	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称：广播 2. 安装方式：壁挂 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	109.72	219.44	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装								
8	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN40 4. 敷设方式：埋地 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1.50	31.33	47	
9	030411001001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：DN20 4. 敷设方式：墙内暗敷 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	65.1	12.12	789.01	
10	030411004001	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-6 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	65.02	5.03	327.05	
11	030411004002	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-4 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	77.40	3.63	280.96	
12	030411004003	配线	1. 名称：铜芯电线 2. 配线形式：穿管 3. 型号规格：BV-2.5 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	124.8	3.25	405.6	
13	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	7	8.29	58.03	
14	030411006002	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：塑料 3. 安装方式：暗装 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	8	7.72	61.76	
15	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防尘吸顶灯 2. 规格型号：环形T5 1x22w~220v 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	2	99.1	198.2	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装								
16	030412005001	荧光灯	1. 名称：单管荧光灯 2. 型号规格：28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	3	66.17	198.51	
17	030412005002	荧光灯	1. 名称：双管荧光灯 2. 型号规格：2*28w 3. 安装方式：吸顶 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	套	2	77.87	155.74	
18	030414002001	送配电装置系统	1. 电压等级(kV)：1KV以下	系统	1	428.33	428.33	
19	030404033001	排气扇	1. 名称：排气扇 2. 规格型号：DFBZ-NO. 2. 8-1450, 950m3/h, N=40W, 41 Pa 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	2	204.64	409.28	
20	030703008001	防雨水百叶	1. 名称：防雨水百叶 2. 规格型号：400*400 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	160.03	320.06	
		二、防雷接地部分						
1	030404017002	配电箱	1. 名称：总等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	167.89	167.89	
2	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位箱 2. 安装方式：暗装 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	台	1	36.73	36.73	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装								
3	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 要求：利用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根≥16以上主筋相互联结或四根等于或大于直径10且小于直径16通焊做为引下线 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	19.95	21.4	426.93	
4	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：镀锌圆钢 3. 规格：直径10 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	126.52	42.96	5435.3	
5	030409004001	基础接地网	1. 名称：基础接地 2. 要求：基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋电气联结，构成一个完整的防雷系统。	m	32.80	5.56	182.37	
6	030414011001	接地装置	1. 名称：接地系统	系统	1	1365.96	1365.96	
三、给水工程								
1	030817008001	套管制作安装	1. 类型：柔性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	439.69	879.38	
2	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe32，S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	3.60	36.53	131.51	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装								
3	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe20, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	7.9	27.31	215.75	
4	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPRDe25, S5系列 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：消毒冲洗 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	3.7	30.58	113.15	
5	031003001001	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN32 4. 连接方式：螺纹连接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	2	79.62	159.24	
6	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接方式：螺纹连接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	53.32	53.32	
7	031003013001	水表	1. 类型：水表 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接方式：螺纹连接 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	1	158.18	158.18	
8	031004003001	洗脸盆	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：洗脸盆 3. 附件名称、数量：洗脸盆水龙头 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	2	997.2	1994.4	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区一门卫房、便民服务站安装									
9	031004006001	大便器	1. 材质：陶瓷 2. 型号、规格：坐式大便器 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	2	889.31	1778.62		
10	031004007001	小便器	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：感应式冲洗阀壁挂式小便器 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	1	534.08	534.08		
11	030901013001	灭火器	1. 名称：磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5 3. 配灭火器箱 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	具	4	97.76	391.04		
		四、排水工程							
1	030817008002	套管制作安装	1. 类型：柔性防水套管 2. 材质、规格：介质管道DN150 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	3	945.32	2835.96		
2	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De110 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	7.96	70.37	560.15		
3	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U管 De50 4. 连接形式：粘接 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	14.08	34.43	484.77		
4	031004008001	地漏	1. 材质：塑料 2. 规格、类型：地漏De50 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	组	2	32.72	65.44		
		五、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	493.13	493.13		
合 计							23999.65		

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—门卫房、便民服务站安装								

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一室外园建土建								
		路面工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m ²	9920.5	1.62	16071.21	
2	040204003001	现浇混凝土 路1	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:22cm 3. 垫层: 材料品种、厚度:25厚粗砂 4. 基础: 材料品种、厚度:300厚3; 7灰土垫层 5. 详见图集12YJ9-1 119页 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	9506.5	324.83	3087996.4	
3	040402017001	变形缝	1. 部位: 广场纵向缩缝 2. 做法: 二级14@1000 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	731.48	3.99	2918.61	
4	040402017002	变形缝	1. 部位: 广场横向缩缝 2. 做法: 沥青胶泥填缝 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	1112.3	17.01	18920.22	
5	040402017003	变形缝	1. 部位: 路面伸缝 2. 做法: 沥青胶泥填缝, 沥青木丝板 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	147.49	45.28	6678.35	
6	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:混凝土60*300*150 2. 详见图集12YJ9-1 1/127页 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	334.5	85.76	28686.72	
7	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格:混凝土80*300*495 2. 详见图集12YJ9-1 5/127页 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	779.2	98.99	77133.01	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一室外园建土建								
8	040204002001	花岗岩铺设 路2	1. 块料品种、规格:40厚花岗岩板(粗面) 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:300厚3:7灰土垫层、60厚C15混凝土、30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 详见图集12YJ1路15 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m ²	331.59	251.5	83394.89	
9	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸:Φ≤400 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:砼 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	37	814.67	30142.79	
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 3. 部位:过路管沟补强 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	11.099	5737.57	63681.29	
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 3. 部位:角隅补强 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.03	5737.67	172.13	
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以上 3. 部位:过路管沟补强 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	20.3	5409.45	109811.84	
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以上 3. 部位:角隅补强 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.051	5409.41	275.88	
		围墙工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一室外园建土建								
1	020602007001	围墙	1. 花式栏杆砖围墙 2. 详见图集12YJ9-1 21页 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	265.7	553.91	147173.89	
2	050307006001	铁艺栏杆	1. 花式栏杆 2. 详见图集12YJ9-1 21页 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m	166.67	1132.15	188695.44	
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.6m 3. 弃土运距:自行考虑 4. 部位:东、西、北侧围墙 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	345.89	14.88	5146.84	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 ≥ 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 部位:东、西、北侧围墙 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	65.78	36.16	2378.6	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:自行考虑 3. 部位:东、西、北侧围墙 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	280.1	13.24	3708.52	
6	010501002001	带形基础	1. 围墙基础C15 2. 部位:东、西、北侧围墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	245.59	615.97	151276.07	
7	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10 混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆 DMM7.5	m3	44.5	535.65	23836.43	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区一室外园建土建								
8	010401009001	实心砖柱	1. 详见图集12YJ9-1 1/21 2. 部位：东、西、北侧围墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	14.02	644.78	9039.82	
9	010401003001	实心砖墙	1. 详见图集12YJ9-1 1/21 2. 部位：东、西、北侧围墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	315.12	593.69	187083.59	
10	010507005001	扶手、压顶	1. 详见图集12YJ9-1 1/21 2. 部位：东、西、北侧围墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	25.45	1136.26	28917.82	
11	011201001001	墙面一般抹灰	1. 详见图集12YJ1外墙6A 2. 砖围墙外粉刷白色涂料 2. 部位：东、西、北侧围墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	2232.93	113.95	254442.37	
合 计							4527582.73	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
		一、室外电力、路灯监控						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 普通土 2. 挖土平均深度: 0.8 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m ³	782.99	11.49	8996.56	
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 一类土 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m ³	782.99	9.79	7665.47	
3	030404017001	配电箱	1. 名称: WAP配电箱 2. 型号: WGK-ZM 3. 混凝土基础: 800*300*300 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	台	1	3447.12	3447.12	
4	030412007001	庭院灯	1. 名称: 路灯 2. 高度: 5m 3. 规格型号: KW-GS100w 4. 基础: 路灯灯杆基座做法参照图集号08D800, 2008合订本 6. 接地极: 4X40X40X2500镀锌角钢, 40*4镀锌扁钢连接 7. 其他: 详见图纸设计及规范要求	套	7	2240.64	15684.48	
5	030507008001	监控摄像设备	1、名称: 摄像机 2、安装方式: 立杆安装 3. 混凝土基础: 400*400*700 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	台	7	1361.13	9527.91	
6	030408001001	电力电缆	1. 名称: 铠装电缆 2. 规格型号: VV22-3*10 3. 敷设形式: 排管内敷设 4. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	973.59	64.1	62407.12	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
7	030408001002	电力电缆	1. 名称：铠装电缆 2. 规格型号：YJV22-5*10 3. 敷设形式：排管内敷设 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	281.04	45.08	12669.28	
8	030408001003	电力电缆	1. 名称：电缆 2. 规格型号：WDZN-YJV-5*16 3. 敷设形式：排管内敷设 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	25.55	67.84	1733.31	
9	030408001004	电力电缆	1. 名称：铠装电缆 2. 规格型号：YJV22-4*25+1*16 3. 敷设形式：排管内敷设 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	112.74	86.57	9759.9	
10	030408001005	电力电缆	1. 名称：铠装电缆 2. 规格型号：YJV22-4*50+1*250 3. 敷设形式：排管内敷设 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	83.21	148.83	12384.14	
11	030408006001	电力电缆头	1. 名称：电缆头 2. 型号：电缆截面≤120mm ² 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	246.99	987.96	
12	030408006002	电力电缆头	1. 名称：电缆头 2. 型号：电缆截面≤10mm ² 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	6	75.4	452.4	
13	030408006003	电力电缆头	1. 名称：电缆头 2. 型号：电缆截面≤16mm ² 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	个	4	96.62	386.48	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
14	030408003001	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC40 4. 敷设方式：埋地 5. 基础：100mm砂垫层 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	1217.2	56.36	68601.39	
15	030408003002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC50 4. 敷设方式：埋地 5. 基础：100mm砂垫层 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	24.9	62.42	1554.26	
16	030408003003	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC65 4. 敷设方式：埋地 5. 基础：100mm砂垫层 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	103.0	71.82	7397.46	
17	030408003004	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC80 4. 敷设方式：埋地 5. 基础：100mm砂垫层 6. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	78.0	77.22	6023.16	
18	011702032001	电缆井	1. 名称：电缆井手孔井 2 详见：《建筑电气安装工程图集》JD5-151 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	座	3	2225.81	6677.43	
19	040807002001	供电系统调试	1. 名称：用电调试 2. 电压(kV)：220KV	系统	1	428.33	428.33	
		二、室外弱电						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
1	030408003005	电缆保护管	1. 名称:双壁波纹管 2. 材质:塑料管 3. 规格:直径100 4. 敷设方式:埋地 5. 基础:100mm砂垫层 6. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	162.2	40.74	6608.03	
2	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:12芯 3. 配置形式:穿管 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	162.6	8.53	1386.98	
3	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线 2. 规格:RVS-2*0.5 3. 配置形式:穿管 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	162.6	2.52	409.75	
4	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:电视电缆 2. 规格:SYWV-75-7 3. 配置形式:穿管 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	162.6	3.91	635.77	
5	040801006001	落地式控制箱	1. 名称:弱电集线箱 2. 基础形式、材质、规格:混凝土基础800*300*300 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	台	1	386.62	386.62	
		三、室外给水						
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一类土 2. 挖土平均深度:0.8m 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m ³	166.29	11.49	1910.67	
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求:松填 2. 填方材料品种:一类土 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m ³	166.29	9.79	1627.98	
3	040502005001	阀门	1. 种类:闸阀DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	2	478.49	956.98	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
4	040502005002	阀门	1. 种类:截止阀 DN50 2. 连接方式:螺纹连接 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	3	164.47	493.41	
5	040502005003	阀门	1. 种类:截止阀 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	1	51.32	51.32	
6	040502005004	阀门	1. 种类:闸阀DN40 2. 连接方式:螺纹连接 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	1	102.79	102.79	
7	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE100 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	103.56	124.84	12928.43	
8	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE80 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	18.14	101.55	1842.12	
9	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE50 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	97.35	71.2	6931.32	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
10	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE40 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 消毒冲洗	m	33.71	69.6	2346.22	
11	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE32 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	17.58	67.96	1194.74	
12	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE25 4. 连接形式:热熔 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	26.6	63.47	1688.3	
13	010401011001	砖检查井	1. 名称:水表井 2. 检查井材质、规格:砖砌水表井 3. 详见图集:水表井做法参照12YS2 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	座	4	6700.74	26802.96	
14	010401011002	砖检查井	1. 名称:阀门井 2. 检查井材质、规格:阀门井采用砖砌圆形立式闸阀井, 管线开口处设置, 3. 详见图集:参照给水排水标准图集05S502, 页16。 4. 其他:详见图纸设计及规范要求	座	2	2635.51	5271.02	
15	031006003001	无负压给水设备 (暂估价)	1. 无塔供水设备	套	1	200000	200000	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
16	021006001001	管井成井（暂估价）	管井成井（暂估价）	个	1	240000	240000	
17	031001006007	塑料管暂估价）	1. 安装部位:井出水管 2. 介质:参照给水管PE（暂定）	m	300	87.3	26190	
18	030109001001	离心式泵（暂估价）	1. 名称:深井泵 2. 型号:出水量不小于40m ³ /h 3. 规格:配控制柜	台	1	150000	150000	
		四、消防给水						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一类土 2. 挖土平均深度:0.8m 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m ³	296.5	11.49	3406.79	
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:一类土 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m ³	296.5	9.79	2902.74	
3	030901011001	室外消火栓	1. 名称:室外消火栓 2. 安装方式:地下安装 3. 型号、规格:SS100/65型 4. 图集:详见图集12S4-3 5. 消火栓井:砖砌支管浅装 6. 其他:详见图纸设计及规范要求	套	4	2311.4	9245.6	
4	040502005005	阀门	1. 种类:闸阀DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	个	5	478.49	2392.45	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
5	031001007001	复合管	1. 安装部位:室外 2. 介质:消防给水 3. 材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管DN100 4. 连接形式:沟槽式或法兰连接 5. 基础:150mm中粗砂基础 6. 压力试验及吹、洗要求:消毒冲洗 7. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	581.7	198.23	115310.39	
6	030211006001	室外埋地式箱泵一体化消防设施(暂估价)	1. 名称:室外埋地式箱泵一体化消防设施 2. 参数:室外埋地式箱泵一体化消防设施,专业厂家二次设计,并由设计院复核,审查机构审查通过后方可施工 消防水池有效容积180m ³ ,两台消防泵,互为备用,单泵流量90m ³ /h,扬程35米,功率22kW,消防泵必须满足规范《消防给水及消火栓系统技术规范》5.1要求。 设施内设置增压稳压设备,维持平时管网压力;消防水池出水干管上设置流量开关和压力开关,能自动启动消防泵;消防水泵房的压力开关引入消防控制柜内; 消防水池出水管应保证消防水池有效容积全部被利用,内部需设置水位显示装置,并应在消防控制室或者值班室等地点显示水位情况,并设置最高和最低报警水位。	套	1	300000	300000	
		五、室外雨水						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一类土 2. 挖土平均深度:1m 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1788.28	11.49	20547.34	
2	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:一类土 3. 其他:详见图纸设计及规范要求	m3	1788.28	9.79	17507.26	
3	040501004001	塑料管	1. 名称: HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格: De500 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 基础:150mm中粗砂基础 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	110	440.86	48494.6	
4	040501004002	塑料管	1. 名称: HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格: De400 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 基础:150mm中粗砂基础 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	102.52	312.31	32018.02	
5	040501004003	塑料管	1. 名称: HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格: De300 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 基础:100mm中粗砂基础 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	342.44	236.7	81055.55	
6	040501004004	塑料管	1. 名称: HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格: De200 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 基础:100mm中粗砂基础 5. 其他:详见图纸设计及规范要求	m	181.6	164.17	29813.27	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区—室外管网								
7	040504009001	雨水口	1. 雨水箅子型号：砖砌平箅式单箅雨水口 2. 圈口材质：铸铁井圈 3. 详见图集：05S518 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	座	10	989.48	9894.8	
8	040504009002	雨水口	1. 雨水箅子型号：砖砌平箅式双箅雨水口 2. 圈口材质：铸铁井圈 3. 详见图集：05S518 4. 其他：详见图纸设计及规范要求	座	27	1768.86	47759.22	
9	040504001001	砌筑井	1. 名称：砖砌雨水井Φ1000 2. 规格：详见图集详见06MS201-3，P11 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	座	26	1913.44	49749.44	
		五、室外污水						
1	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一类土 2. 挖土平均深度：1.2m 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m ³	225.32	11.49	2588.93	
2	010103001005	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：一类土 3. 其他：详见图纸设计及规范要求	m ³	225.32	9.79	2205.88	
3	040501004005	塑料管	1. 名称：HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格：De300 3. 连接形式：橡胶圈接口 4. 基础：150mm中粗砂基础 5. 其他：详见图纸设计及规范要求	m	98.33	210.94	20741.73	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区—室外管网									
4	040501004006	塑料管	1. 名称: HDPE双壁波纹管S2级 2. 规格: De200 3. 连接形式: 橡胶圈接口 4. 基础: 150mm中粗砂基础 5. 其他: 详见图纸设计及规范要求	m	110.3	146.9	16203.07		
5	040504003001	塑料检查井	1. 名称: 塑料检查井Φ700 2. 井盖: 重型铸铁井盖 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	座	9	1535.87	13822.83		
6	040504003002	塑料检查井	1. 名称: 塑料检查井Φ1000 2. 井盖: 重型铸铁井盖 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	座	5	1835.87	9179.35		
7	040504008001	整体化粪池	1. 名称: 成品玻璃钢化粪池12m3 2. 挖土方 3. 砂垫层 3. 其他: 详见图纸设计及规范要求	座	1	13689.56	13689.56		
8	030225002001	污水处理站(暂估价)	1. 名称: 污水处理站(包含污水处理站全部内容)	项	1	1200000	1200000		
		七、措施项目							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	9005.41	9005.41		
合 计								2984083.8	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-大门								
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m ²	20.94	1.62	33.92	
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	22.82	14.89	339.79	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 \geq 0.94 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转	m ³	9.88	36.16	357.26	
4	010103001002	回填方	1. 部位:室内回填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:一二类土 4. 填方来源、运距:场地内周转 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m ³	1.75	25.6	44.8	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:自行考虑	m ³	11.19	13.24	148.16	
	A.4	砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m ³	5.97	531.49	3173	
2	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10.0混凝土实心砖 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆 4. 墙体高度: \leq 3.6米	m ³	14.58	552.92	8061.57	
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-大门								
1	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	5.7	835.14	4760.3	
2	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	2.26	1148.22	2594.98	
3	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 高度:3.6m以内 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	3.09	1346.96	4162.11	
4	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	1.19	1196.69	1424.06	
5	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运距:自行考虑 4. 说明:含模板的拆安费用 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m3	0.06	1944.17	116.65	
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.004	5737.5	22.95	
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他:详见图纸设计及规范要求	t	0.216	5567.96	1202.68	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-大门								
8	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12~18mm 2. 其他: 详见图纸设计及规范要求	t	0.84	5499.79	4619.82	
9	010515001004	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他: 详见图纸设计及规范要求	t	0.03	7090.67	212.72	
10	010515001005	现浇构件钢筋	箍筋 1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10mm以内 2. 其他: 详见图纸设计及规范要求	t	0.111	7059.37	783.59	
11	010515001006	现浇构件钢筋	砌体加筋 1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10mm以内 2. 其他: 详见图纸设计及规范要求	t	0.064	8307.03	531.65	
	A. 8	门窗工程						
1	010805004001	电动伸缩门	详见2YJ9-1 80	樘	2	14277.32	28554.64	
	A. 9	屋面及防水工程						
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 30厚C25细石混凝土找坡 2. 20厚1:3水泥砂浆找平 3. 35#SBS油毡防水层一道 4. 40厚聚苯乙烯泡沫板隔热层 5. 油毡一层 6. 40厚C25细石混凝土随打随抹(内配4@200钢筋网)	m ²	23.84	238.4	5683.46	
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面	1. 8-10厚的地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 2. 20厚1:3水泥砂浆抹平 3. 80厚C10混凝土垫层 4. 120碎石垫层 5. 素土夯实 6. 采用商品混凝土, 运距自行考虑 7. 部位: 大门地面	m ²	14.56	202.48	2948.11	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-大门									
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 1:1:6混合麻刀灰底 2. 纸筋灰浆面 3. 墙体材质:砖墙面 4. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	70.5	29.37	2070.59		
2	011204001001	石材墙面	1. 墙体类型:砖墙面 2. 1:3水泥砂浆底 3. 安装方式:粘贴 4. 面层材料品种、规格、颜色:20厚花岗岩(含字) 5. 部位:大门外墙 6. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	81.58	304.42	24834.58		
	A.13	天棚工程							
1	011301001001	天棚抹灰	1. 表面刷喷涂料(另列清单项) 2. 3厚纸筋灰浆面 3. 5厚1:2:6混合麻刀灰底 4. 钢筋混凝土板底清理干净 5. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	17.04	22.04	375.56		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 白色乳胶漆二度 2. 清理基层-内墙 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	71.28	22.26	1586.69		
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 白色乳胶漆二度 2. 清理基层-天棚 3. 满足图纸设计及相关规范要求	m2	17.04	26.38	449.52		
	A.17	措施项目							
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	20.94	41.79	875.08		
合计								99968.24	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-绿化								
		养护工区绿化						
1	050101010001	整理绿化用地	1、土壤类别:一二类土 2、土质要求:按种植设计说明及施工规范要求 4、取土运距:依据施工组织设计自行考虑 5. 种植地表应在30cm高差以内平整绿化地面至设计坡度要求,同时清除碎石及杂草杂物,平整要根据地形和周围环境,一般未特殊设计之地形,坡度在2.5~3.0%之间以利排水 6. 其他说明:详见本工程种植设计说明及规范要求	m ²	6429	6.47	41595.63	
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类:大叶女贞 2. 胸径:>15cm 3. 株高、冠径:树高5.5-6m,冠幅3.5-4m,分枝点2m,全冠 4. 草绳绕树干 5. 支撑:参考方法见图纸 6. 起挖运输及相应措施:自行考虑 7. 养护期:18个月 8. 其它:详见相关图纸设计说明及要求、招标文件及规范要求	株	88	1369.79	120541.52	
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类:朴树A 2. 胸径:>24cm 3. 株高、冠径:树高8-9m,冠幅4.5-5m,分枝点3m,全冠 4. 草绳绕树干 5. 支撑:参考方法见图纸 6. 起挖运输及相应措施:自行考虑 7. 养护期:18个月 8. 其它:详见相关图纸设计说明及要求、招标文件及规范要求	株	3	7273.74	21821.22	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-绿化								
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类:银杏C 2. 胸径:>18cm 3. 株高、冠径:树高6-7m,冠幅3.5-4m,分枝点2m,全冠 4. 草绳绕树干 5. 支撑:参考方法见图纸 6. 起挖运输及相应措施:自行考虑 7. 养护期:18个月 8. 其它:详见相关图纸设计说明及要求、招标文件及规范要求	株	13	5399.72	70196.36	
5	050102001004	栽植乔木	1. 种类:白蜡 2. 胸径:>12cm 3. 株高、冠径:树高5-6m,冠幅3.5-4m,分枝点2m,全冠 4. 草绳绕树干 5. 支撑:参考方法见图纸 6. 起挖运输及相应措施:自行考虑 7. 养护期:18个月 8. 其它:详见相关图纸设计说明及要求、招标文件及规范要求	株	62	1117.86	69307.32	
6	050102002001	栽植灌木	1. 种类:丛生桂花C 2. 株高、冠径:冠幅3-3.5m 3. 起挖方式:带土球 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施:自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	11	1459.2	16051.2	
7	050102002002	栽植灌木	1. 种类:丛生石楠C 2. 株高、冠径:冠幅3-3.5m 3. 起挖方式:带土球 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施:自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	1	1252.1	1252.1	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-绿化								
8	050102002003	栽植灌木	1. 种类:山杏 2. 地径: d14-16cm 3. 株高、冠径:树高3-4m, 冠幅3-4m 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 6. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 7. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	13	761.6	9900.8	
9	050102002004	栽植灌木	1. 种类:鸡爪槭B 2. 地径: d10cm 3. 株高、冠径:树高3.5-4m, 冠幅3-3.5m 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 6. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 7. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	15	1046.07	15691.05	
10	050102002005	栽植灌木	1. 种类:日本晚樱A 2. 地径: d8cm 3. 株高、冠径:树高2.5-2.8m, 冠幅2-2.5m 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 6. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 7. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	36	471.81	16985.16	
11	050102002006	栽植灌木	1. 种类:红梅 2. 地径: d>12-14cm 3. 株高、冠径:树高2-2.5m, 冠幅2-2.5m 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 6. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 7. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	20	621.08	12421.6	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-绿化								
12	050102002007	栽植灌木	1. 种类:紫荆 2. 地径: d10cm 3. 株高、冠径:树高2.5-3m, 冠幅2-2.5m 4. 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 6. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 7. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	12	882.57	10590.84	
13	050102002008	栽植灌木	1. 种类:海桐球 2. 株高、冠径:冠幅1.5-1.8m 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	15	438.46	6576.9	
14	050102002009	栽植灌木	1. 种类:红叶石楠球 2. 株高、冠径:冠幅1.8-2m 起挖方式:带土球 5. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	株	14	604.79	8467.06	
15	050102005001	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:发青 2. 高度、冠径:高度1.2-1.5m、冠0.25-0.3m 3. 单位面积株数:25株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	459	122.32	56144.88	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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
第1500章 养护工区-绿化								
16	050102005002	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:红叶石楠 2. 冠径:冠0.25-0.3m 3. 单位面积株数:36株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	87	191.21	16635.27	
17	050102005003	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:大叶黄杨 2. 株高或冠径:高度0.4-0.5m, 冠0.25-0.3m 3. 单位面积株数:36株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	893	171.59	153229.87	
18	050102005004	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:洒金珊瑚 2. 株高或冠径:高度0.4-0.5m;冠径0.25-0.3m 3. 单位面积株数:36株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	292	261.84	76457.28	
19	050102005005	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:矮化海桐 2. 株高或冠径:高度0.3-0.4m; 冠径0.2m 3. 单位面积株数:49株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	271	216.2	58590.2	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区-绿化									
20	050102005006	栽植绿篱	1. 苗木、花卉种类:红花继木 2. 株高或冠径:高度0.3-0.4m; 冠径0.25-0.3m 3. 单位面积株数:49株/m2 4. 养护期:18个月 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	131	216.2	28322.2		
21	050102005007	栽植绿篱	1. 种类:细叶麦冬 2. 株高、冠径:多年生 3. 养护期:18个月 4. 要求: 64株/平方米 满铺不漏土 5. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 6. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	131	181.54	23781.74		
22	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:果岭草皮 2. 铺种方式:空地满铺 3. 养护期:18个月 4. 起挖运输及相应措施: 自行考虑 5. 其他说明:详见本工程设计说明及相关规范要求	m2	2527	51.47	130064.69		
合 计								964624.89	

工程量清单

合同段：S312-SG10

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	
第1500章 养护工区一高压外接供电									
1	30402009001	高压外接供电(暂估价)	1. 10V高压外接供电	处	1	1500000	1500000		
合计							1500000		

主要材料价格表

项目名称：S312郑州境改建工程郑汴交界至G107东移段改建工程附属工程S312-SG10标段

序号	名称	单位	不含税单价 (元)	备注
1	光圆钢筋	t	3531	
2	带肋钢筋	t	3656	
3	C15商品混凝土	m3	499	
4	C20商品混凝土	m3	513	
5	C25商品混凝土	m3	527	
6	C30商品混凝土	m3	543	
7	32.5级水泥	t	349	
8	中粗砂	m3	264	
9	碎石	m3	193	
10	汽油	kg	7.37	
11	柴油	kg	6.5	