

招标工程量清单

招 标 人：



(单位盖章)

造价咨询人：



(单位盖章)

2025年12月27日

招标工程量清单

招 标 人：  _____
(单位盖章)

造价咨询人：  _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：  _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：  _____
(签字或盖章)

编 制 人： 1  _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2025年12月27日

复 核 人： 1  _____
(造价工程师签字盖专用章)

复核时间： 2025年12月27日

井冈山江铜区域农机服务中心项目工程


招 标 控 制 价


招标控制价 (小写): 43170108.65

(大写): 肆仟叁佰壹拾柒万零壹佰零捌元陆角伍分

招 标 人:  (单位盖章)

造价咨询人:  (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:  (签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:  (签字或盖章)

编 制 人:  (造价工程师签字盖专用章)

复 核 人:  (造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

复核时间:

编制说明

一、工程概况

(一) 本工程位于江西省井冈山市，工程项目名称为井冈山江铜区域农机服务中心项目。工程预算造价为 43170108.65 元，大写造价：肆仟叁佰壹拾柒万零壹佰零捌元陆角伍分。

(二) 工程主要内容：1#综合楼、2#农资配送中心及工厂化育秧中心、3#农机配送及维修中心、4#粮食周转仓及大米加工中心、5#秸秆处理中心、6#烘干中心、门卫土建装饰装修工程；新建育秧大棚、室内外水电安装工程、市政配套设施等。

二、编制依据

(一) GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；

(二)《江西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额及统一基价表》2017 年；

(三)《江西省通用安装工程消耗量定额及统一基价表》2017 年；

(四)《江西省市政工程消耗量定额及统一基价表》2017 年；

(五)建设单位提供的施工图和有关法律、法规、政策、规范文件。

三、取费和相关规定

本工程计税地区为县、城镇，税率按赣建价（2019）1 号文件进行调整、扬尘治理费按赣建价（2019）7 号文计取、工程排污费不计、综合工日单价按赣建价（2020）5 号文调整。

四、主要材料价格

主要材料价格参照2025年11月份《江西造价信息》公布吉安、井冈山信息价，没有信息价的材料单价按市场价相结合。

五、其他

（一）土石方运距综合考虑按2km计算，实际不调整，项目特征综合考虑；

（二）土方工程量，根据设计反馈意见总计工程量117300立方米均为挖方，另综合楼至5#厂房处需填方约30000立方米（场内利用回填）；

（三）雨水收集池、一体化污水处理池为二次采购，不在本次施工范围内；

（四）市政给水DN150管道接出1500m，不在本次施工范围；

（五）厨房、干挂铝板、综合楼屋面雨棚、光伏及抗震支架属二次深化设计，不在本次施工范围；

（六）其他未列清单项均考虑二次深化设计。

江西聚信工程管理有限公司

2025年12月26日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101002001	挖一般土方	1.挖掘机挖装一般土方 三类土;	m3	4991.62			
2	010101004001	挖槽坑土方	1.挖掘机挖装槽坑土方 三类土;	m3	1031.02			
3	010103001001	回填方	1.机械碾压 填土 两遍含场内利用运距	m3	2590.77			
4	010103001002	回填方	首层地面房心回填, 平均厚度计算15cm	m3	120.927			
5	010103002001	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距综合考虑2km;	m3	1248.903			
6	010401001001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级:页岩多孔砖 190*190*90mm, MU15 2.基础类型:砖基础 3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	15.11			
7	010401003001	多孔砖墙	砖墙: 3.6m以下 1、砖品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 190*190*90mm; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 200; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆Mb5.0	m3	129.527			
8	010401003002	多孔砖墙	砖墙: 3.6m以上 1、砖品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 190*190*90mm; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 200; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆Mb5.0	m3	13.94			
9	010401003003	多孔砖墙	砖墙: 3.6m以下 1、砖品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 190*90*90mm; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 100; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆Mb5.0	m3	6.36			
10	010401003004	多孔砖墙	砖墙: 3.6m以上 1、砖品种、规格、强度等级: 页岩多孔砖 190*90*90mm; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 100; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆Mb5.0	m3	1.84			
11	010402001001	砌块墙	砌块墙: 3.6m以下 1、砖品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 600×190×240mm; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 200; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆M5.0	m3	266.23			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	010402001002	砌块墙	砌块墙：3.6m以上 1、砖品种、规格、强度等级：加气混凝土砌块600×190×240mm； 2、墙体类型：外墙； 3、墙体厚度：200； 4、砂浆强度等级、配合比：砌筑砂浆M5.0	m3	31.35			
13	010402002001	砌块柱	一层外墙外侧砖柱 1.砌块品种、规格、强度等级：页岩多孔砖190*190*90mm 2.墙体类型：外墙 3.砂浆强度等级：砌筑砂浆Mb5.0	m3	101.25			
14	010401012001	零星砌砖	砖砌蹲台及零星砖砌体	m3	1.194			
15	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	墙身防潮层：在室内地坪下约60mm做20厚1:2水泥砂浆(内加3~5%防水剂)防潮层	m2	15.36			
16	010607005001	砌块墙加固筋	砌体内加固钢筋	t	2.927			
17	010501001001	垫层	泵送商品混凝土 C20	m3	88.46			
18	010501004001	满堂基础	泵送商品混凝土 C30，P8抗渗	m3	359.41			
19	010501004002	满堂基础（集水坑、排水沟、吸水槽）	泵送商品混凝土 C30	m3	135.18			
20	010501003001	独立基础	泵送商品混凝土 C30	m3	61.605			
21	010502001001	矩形柱	泵送商品混凝土 C30	m3	176.5			
22	010502002001	构造柱	非泵送商品混凝土 C25	m3	38.43			
23	010504001001	直形墙	泵送商品混凝土 C30，P8抗渗	m3	193.02			
24	010503002001	矩形梁	泵送商品混凝土 C30	m3	211.92			
25	010505001001	有梁板	泵送商品混凝土 C30	m3	413.88			
26	010506001001	直形楼梯	泵送商品混凝土 C30	m2	46.8			
27	010503004001	圈梁	非泵送商品混凝土 C25	m3	19.59			
28	010503005001	过梁	非泵送商品混凝土 C25	m3	1.4			
29	010505006001	栏板	泵送商品混凝土 C25	m3	82.72			
30	010505008001	天沟(檐沟)、挑檐板	泵送商品混凝土C25	m3	16.41			
31	010507001001	室外台阶	1.30厚大理石踏步板和踢面板,灌稀水泥浆填缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 4.70厚C20混凝土,台阶面向外坡1% 5.300厚粒径10~40卵石M2.5混合砂浆分两步灌注 6.素土夯实	m2	61.32			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
32	010507001002	散水	1.20厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.70厚C20混凝土 4.150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆 5.素土夯实	m2	126.57			
33	010507001003	坡道	1.30厚火烧面花岗石板面层 2.缝宽5mm干石灰粗砂扫缝后洒水封缝 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4.100厚C20混凝土 5.100厚砂垫层 6.素土夯实	m2	4.32			
34	010515001001	现浇构件钢筋	1.箍筋 圆钢HPB300 直径≤10mm;	t	1.632			
35	010515001002	现浇构件钢筋	1.箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm;	t	26.834			
36	010515001003	现浇构件钢筋	1.箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径>10mm;	t	0.328			
37	010515001004	现浇构件钢筋	1.现浇构件钢筋HRB300以内 直径(mm)≤10;	t	0.02			
38	010515001005	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm)≤10;	t	35.168			
39	010515001006	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm)≤18;	t	109.393			
40	010515001007	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以上 直径(mm)≤25;	t	71.905			
41	010516003001	电渣压力焊接	1.电渣压力焊接 ≤φ18;	个	2124			
42	010516003002	电渣压力焊接	1.电渣压力焊接 ≤φ32;	个	546			
43	010802003001	防火门	FM甲1023、FM甲1523、FM甲1525 1.钢质甲级防火门含五金配件	m2	21.6			
44	010802003002	防火门	FM乙0718、FM乙1023、FM乙1223、FM乙1523 1.钢质乙级防火门含五金配件	m2	24.81			
45	010802004001	防盗门	M1023、M1223、M1523 1.高级成品防盗门含五金配件	m2	72.83			
46	010801001001	成品套装门	M1123 1.成品套装木门含门框、五金配件	樘	3			
47	010801001002	铝合金门	M0823a、M1023a 1.高级成品铝合金门70系列铝合金窗框-6中透光Low-E+12A+6mm透明。 2.含五金配件	m2	23			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	010805005001	全玻自由门	MLC6637 1.玻璃门安装70系列铝合金窗 6中透光Low-E+12A+6mm透明; 2.高档门拉手; 3.地弹簧;	m2	24.42			
49	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	PC0937、PC0929、PC0931、PC1237、PC1229、PC1231 1.70系列铝合金平开窗、固定窗6Low-E+12+6中空玻璃 2.含五金配件	m2	139.68			
50	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	ZJC-2、ZJC-3 1.70系列铝合金平内平开下悬窗、固定窗6Low-E+12+6中空玻璃 2.含五金及配件	m2	661.15			
51	010807004001	金属百叶窗	铝合金防雨百叶	m2	6.15			
52	01B002	消防救援窗增加费	1、消防救援窗增加费用	m2	14.88			
53	080807013001	防火堵洞(隔板)、孔洞封堵	1、防火密封漆覆盖 2、2.0厚钢制承托板 3、内衬50厚防火矿物棉密实封堵	m2	20.16			
54	010902001001	保温不上人平屋面	保温不上人平屋面 1.50厚C25细石混凝土保护层,配A8的级钢,双向@150,钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝) 2.10厚低强度等级砂浆隔离层 3.100厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(燃烧性能为B1级) 4.最薄30厚LC5.0轻集料(粉煤灰)混凝土2%找坡层 5.2.0厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 6.2.0厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 7.2.0厚高强水性橡胶沥青防水涂料,耐热度140℃ 8.现浇钢筋混凝土屋面板	m2	884.765			
55	010902004001	屋面排水管	1.φ110CPVC; 2.落水斗: 6个;	m	79.2			
56	010902003001	屋面刚性层	挑檐处防水砂浆	m2	85.48			
57	010904001001	地下室底板底防水(发电机房、弱电机房)	1、自防水钢筋混凝土抗渗底板(P8);(门口设300高防反水门槛) 2、50厚细石混凝土保护层 3、1.5厚聚能粘高分子防水卷材两道 4、20厚水泥砂浆找平; 5、100厚C20混凝土垫层(原浆收光); 6、素土夯实。	m2	141.17			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
58	010904001002	地下室底板底防水(消防水泵房、消防水池)	1、1.5厚高强度聚合物水泥防水涂料做防水处理 2、自防水钢筋混凝土抗渗底板(P8);(门口设300高防反水门槛) 3、50厚细石混凝土保护层 4、1.5厚聚能粘高分子防水卷材两道 5、20厚水泥砂浆找平; 6、100厚C20混凝土垫层(原浆收光); 7、素土夯实。	m2	427.33			
59	010903001001	地下室侧墙外防水	1、素土回填,分层夯实; 2、50厚聚苯乙烯泡沫板(燃烧性能B1级)外贴保护层; 3、1.5厚聚能粘高分子防水卷材 4、1.5厚高粘抗滑移水性防水涂料,抗流挂性 $\geq 650\mu\text{m}$ 6、20厚1:3水泥砂浆分层找平 7、防水钢筋混凝土墙体(P8)。	m2	453.15			
60	011101001001	地面1	地面1 1.10厚防滑地砖 800*800,填缝剂擦缝 2.20厚1:3干硬性水泥砂浆,面上撒2厚素水泥,表面撒水泥粉(洒适量清水) 3.100厚C20细石混凝土保护层,内配 $\phi 8@200$ 双向筋(分格缝间距6X6m,缝宽10mm,缝内嵌防水油膏) 4.素土夯实回填,夯实系数不小于0.93 5.50厚C20细石混凝土保护层 6.1.5厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 7.1.5厚自粘沥青防水卷材 8.20厚1:3水泥砂浆找平层 9.自防水钢筋混凝土顶板(P8),基层处理平整	m2	355.86			
61	011101001002	地面2	地面2 1.10厚防滑地砖 600*600,填缝剂擦缝 2.20厚1:3干硬性水泥砂浆,面上撒2厚素水泥,表面撒水泥粉(洒适量清水) 3.100厚C20细石混凝土保护层,内配 $\phi 8@200$ 双向筋(分格缝间距6X6m,缝宽10mm,缝内嵌防水油膏) 4.素土夯实回填,夯实系数不小于0.93 5.50厚C20细石混凝土保护层,内配 $\phi 8@200$ 双向筋 6.1.5厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 7.1.5厚自粘沥青防水卷材 8.20厚1:3水泥砂浆找平层 9.自防水钢筋混凝土顶板(P8),基层处理平整	m2	43.71			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
62	011101001003	地面3	地面3 1.10厚防滑地砖 (800*800) 聚合物砂浆 铺砌,DTG水泥砂浆勾缝 (燃烧性能为A级) 2.30厚DS 1:3干硬性水泥 砂浆 结合层,表面撒水泥 粉 3.素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 4.100厚C20混凝土,内配 %%C8@200双向构造筋 ,随打随抹平 5.素土夯实,夯实系数不小 于0.93	m2	368.93			
63	011101001004	地面3 (楼梯间)	地面3楼梯间 1.10厚防滑地砖 (800*800) 聚合物砂浆 铺砌,DTG水泥砂浆勾缝 (燃烧性能为A级) 2.30厚DS 1:3干硬性水泥 砂浆 结合层,表面撒水泥 粉 3.素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 4.100厚C20混凝土,内配 %%C8@200双向构造筋 ,随打随抹平 5.素土夯实,夯实系数不小 于0.93	m2	49.72			
64	011101001005	地面4	地面4 1、300mm高架空成品防 静电活动地板 2、20厚水泥砂浆找平; 3、素水泥浆结合层一道; 4、100厚C20混凝土垫层 (原浆收光); 5、素土夯实。	m2	34.2			
65	011101001006	地面5	地面5 1.10厚1:2水泥砂浆找浆 压光 2.20厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C25混凝土垫层 (原浆收光) 4.素土夯实	m2	2.88			
66	011101001007	楼面1	楼面1 1.10厚防滑地砖 800*800,填缝剂擦缝 2.20厚1:2干硬性水泥砂 浆,面上撒2厚干水泥粉并 洒适量清水. 3.20厚1:3水泥砂浆找平 4.5mm厚减震垫 +40mm厚C20细石混凝土 保护层 5.素水泥浆结合层一道(内 掺建筑胶) 6.现浇钢筋混凝土楼板	m2	1410.08			
67	011101001008	楼1 (楼梯间)	楼梯间 1.10厚防滑地砖 800*800,填缝剂擦缝 2.20厚1:2干硬性水泥砂 浆,面上撒2厚干水泥粉并 洒适量清水. 3.20厚1:3水泥砂浆找平 4.5mm厚减震垫 +40mm厚C20细石混凝土 保护层 5.素水泥浆结合层一道(内 掺建筑胶) 6.现浇钢筋混凝土楼板	m2	102.89			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	011101001009	楼面2	楼面2 1.10厚防滑地砖 600*600,填缝剂擦缝 2.20厚1:2干硬性水泥砂浆,面上撒2厚干水泥粉并洒适量清水. 3.防水层:1.5厚无溶剂单组分聚氨酯防水涂料,往上返至建筑完成面2米高 5mm厚双组分聚合物防水砂浆 4.最薄处20厚C20细石混凝土找坡1%% 5.素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 6.15厚1:3水泥砂浆找平层 7.现浇钢筋混凝土楼板	m2	87.37			
69	011101001010	楼面3	楼面3 1.10厚1:2水泥砂浆找浆压光 2.20厚1:3水泥砂浆找平 3.素水泥砂浆一道 4.素土夯实	m2	4.88			
70	011101001011	消防水泵房	1、铺设300*300防滑地砖(地砖覆盖机组基座); 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆(向排水沟方向找坡1%);	m2	50.74			
71	011101001012	发电机、弱电机房	1、50厚C25混凝土随浇随抹平;	m2	88.89			
72	011101001013	消防水池	1、20厚水泥砂浆找平; ;	m2	268.41			
73	011201001001	墙面一般抹灰	砖胎膜1:2水泥砂浆粉刷	m2	17.7			
74	011406001001	抹灰面油漆	真石漆外墙面: 1.白色仿石材真石漆喷涂三遍 2.封固底漆一道 3.刮柔性耐水腻子两遍 4.1.5厚透汽型柔性防水涂料 5.5.0厚双组分聚合物水泥防水砂浆II型 6.20厚1:3水泥砂浆找平	m2	610.23			
75	011406001002	墙面喷刷涂料(一层砖柱外围真石漆)	真石漆外墙面: 1.白色仿石材真石漆喷涂三遍 2.封固底漆一道 3.刮柔性耐水腻子两遍 4.20厚1:3水泥砂浆找平	m2	240.21			
76	011406001003	墙面喷刷涂料(挑檐、栏板、雨棚)	真石漆外墙面: 1.白色仿石材真石漆喷涂三遍 2.封固底漆一道 3.刮柔性耐水腻子两遍	m2	325.52			
77	011407001001	外墙内保温	外墙内保温 1.20厚1:3水泥砂浆找平 2.保温材料,材料及厚度详节能专篇(燃烧性能A级) 3.5厚抗裂砂浆(网格布) 4.12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 5.内墙(面层详不同部位内墙具体做法)	m2	1075.75			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
78	011407001002	墙面一般抹灰（内墙1）	内墙1 1.6厚1:2.5水泥砂浆压实抹光。 2.14厚1:2.5水泥砂浆打底扫毛。 3.素水泥浆一道(内掺建筑胶)。 4.墙体(材料详建筑总说明)	m2	4570.33			
79	011407001003	墙面喷刷涂料（内墙1）	内墙1（无机涂料） 1.刷内墙无机涂料(三遍打底、二遍面漆)。 2.2厚面层耐水腻子分遍刮平。	m2	4102.95			
80	011201001002	墙面一般抹灰（内墙2）	1.10厚1:3水泥砂浆找平,两次成活 2.墙体(材料详建筑总说明)	m2	734.77			
81	011204003001	内墙2	1.6~8厚釉面砖（400*600）,专用勾缝剂勾缝 2.8厚1:2水泥砂浆,加适量建筑胶 3.1.5厚聚合物水泥防水涂料防水至梁底	m2	461.05			
82	011201001003	内墙3	内壁20厚水泥砂浆抹平随砌随抹,外壁同相邻内墙面	m2	102.56			
83	011201001004	内墙4	1、白色防霉无机涂料两遍(燃烧性能:A级) 2、刮腻子两遍 3、穿孔水泥纤维板,用螺钉固定于龙骨上 4、玻璃纤维吸声无纺布一层绷紧固定于龙骨表面 5、40厚岩棉毡(容重大于等于32KG/M3),用建筑胶粘剂粘贴于龙骨空挡内 6、轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙面固定,中距600,次龙骨中距600 7、1.5厚高强度聚合物水泥防水涂料两道 8、20厚1:3水泥砂浆分层找平;	m2	171.44			
84	011201001005	内墙5	1、铺贴穿孔铝吸声板面层,自攻螺钉固定,铝装饰压条;(燃烧性能:A级) 2、50厚玻璃棉毡,用专用胶粘剂粘贴于龙骨间; 3、L50X50X4轻钢龙骨与埋入墙体的钢螺栓固定,中距不大于500,表面涂防腐涂料; 4、1.5厚高强度聚合物水泥防水涂料 5、在混凝土梁、柱及现浇混凝土条带预埋M6X75膨胀螺栓或砌块墙用扩孔钻孔埋入钢螺栓,中距300~600 6、6厚DP M5砂浆(1:1:6水泥石灰膏砂浆)罩面或粉刷石膏砂浆打底抹平; 7、界面剂一道;	m2	252.37			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
85	011201001006	内墙6	1、1.5厚高强度聚合物水泥防水涂料 2、20厚1:3水泥砂浆分层找平; 3、界面剂一道;	m2	490.3			
86	011105003001	块料踢脚线	1.6~8厚釉面砖,专用勾缝剂勾缝 2.8厚1:2水泥砂浆,加适量建筑胶 3.10厚1:3水泥砂浆找平打底扫毛,两次成活	m2	146.81			
87	011202001001	柱、梁面一般抹灰	独立柱面涂料	m2	16.55			
88	011201001007	钢丝网	楼梯间墙面及内墙交接处挂钢丝网	m2	809.938			
89	010605002001	止水钢板	地下室剪力墙处钢板止水带	m	144.2			
90	011302001001	棚1	1.现浇钢筋混凝土楼板 2.预埋A10钢筋吊筋,双向中距900~1200 3.1.5厚聚合物水泥防水涂料(两道) 4.刷素水泥浆一遍 5.A8钢筋吊杆与吊筋搭接焊接固定 6.配套成品轻钢龙骨,与吊杆连接 7.2厚600X600成品铝板扣装于龙骨之上	m2	408.83			
91	011301001001	棚2	1.现浇钢筋混凝土板 2.刷素水泥浆一遍 3.12厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4.6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆找平 5.刷无机装修涂料	m2	1566.04			
92	011302001002	棚3	1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.轻钢龙骨吸顶吊件,间距≤1200,用膨胀螺栓与楼板固定C型次轻钢龙骨用吸顶吊件连接,中距≤800次轻钢龙骨与次轻钢龙骨中距400,C型横撑龙骨,中距≤1200用挂插件与次轻钢龙骨连接板材用自攻螺丝与龙骨固定,中距≤200 4.2厚耐水腻子找平,面板接缝处贴嵌缝带,刮腻子抹平 5.9.5厚耐火纸面石膏板(燃烧性能为A级) 6.无机涂料	m2	487.88			
93	011302001003	发电机、弱电机房	1、现浇结构板 2、1.5厚高聚物改性沥青涂膜防潮层 3、C型轻钢龙骨CB50X20,中距400,龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定 4、C型轻钢横撑龙骨CB50X20,间距400; 5、40厚玻璃毡,建筑胶粘剂粘贴于轻钢龙骨档内; 5、玻璃丝布一层绷紧钉牢于轻钢龙骨表面; 5、4X20铝压条,固定铝板网面层;	m2	91.28			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
94	011407002001	消防水泵房	1、现浇结构板 2、白水泥石膏粉胶水腻子二度 3、一底一度白色防水防腐无机涂料面层。 (燃烧性能:A级)	m2	94.69			
95	011407002002	消防水池	1、现浇结构板 2、20厚1:3水泥砂浆找平 (燃烧性能:A级) 3、1.5厚高强度聚合物水泥防水涂料两道	m2	260.02			
96	011505001001	洗漱台	1.花岗岩洗漱台 2.磨制、抛光 半圆边	m	2.4			
97	011505001002	洗漱台	1.花岗岩台面面盆 开孔	个	3			
98	011505005001	卫生间扶手	无障碍卫生间扶手	个	3			
99	031004003001	洗脸盆	1.洗脸盆 立柱式;	组	7			
100	011210001001	隔断	卫生间板隔断	m2	101.346			
101	011503001001	玻璃隔断	玻璃隔断钢化玻璃 12mm厚	m2	38.34			
102	010606008001	钢爬梯	钢爬梯 (含埋件)	套	5			
103	010606008002	屋面检查口盖板	屋面检查口盖板	套	1			
104	010606008003	盖板	集水井预制钢筋混凝土盖板 (含埋件)	套	2			
105	010606008004	成品风帽	成品风帽	套	4			
106	010606008005	成品排烟道	成品排烟道	套	2			
107	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	楼梯栏杆做法参见国标 22J403-1第2-7页节点 B1 (含预埋件)	m	46.76			
108	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	护窗栏杆做法(余同) PA33型3-45详22J403-1 (含预埋件)	m	231.6			
		单价措施项目						
109	011702001001	基础	基础垫层 复合模板	m2	42.67			
110	011702001002	基础	满堂基础 无梁式 复合模板 木支撑	m2	290.96			
111	011702001003	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	57.64			
112	011702002001	矩形柱	1.矩形柱 复合模板 钢支撑; 2.对拉螺栓堵眼增加费	m2	1031.09			
113	011702002002	柱超高	1.柱支撑 高度超过 3.6m, 每增加1m 钢支撑;	m2	285.79			
114	011702003001	构造柱	1.构造柱 组合钢模板 钢支撑;	m2	410.93			
115	011702011001	直形墙	1.直形墙 复合模板 钢支撑; 2.堵眼增加费 3.止水螺杆	m2	1248.14			
116	011702011002	直形墙超高	1.直形墙 复合模板 钢支撑; 2.对拉螺栓堵眼增加费	m2	570.96			

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	实名制管理费	2000		
合计		2000		

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼土建装饰)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	031001007001	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN100 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	19.04			
2	031001007002	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN65 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	131.565			
3	031001007003	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN50 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	8.2			
4	031001007004	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN40 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	11.3			
5	031001007005	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN32 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	14.6			
6	031001007006	复合管	1.规格、压力等级:PSP电磁热熔钢塑复合管DN25 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	22.1			
7	031001006001	塑料管	1.材质、规格:PPR给水管DN50 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	37.2			
8	031001006002	塑料管	1.材质、规格:PPR给水管DN32 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	31.688			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	031001006003	塑料管	1.材质、规格:PPR给水管 DN25 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	20.011			
10	031001006004	塑料管	1.材质、规格:PPR给水管 DN20 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	123.18			
11	031001006005	塑料管	1.材质、规格:PPR给水管 DN15 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗 4.含管卡制作安装 含开槽等施工方式	m	35.628			
12	031003001001	螺纹阀门	1.截止阀 DN50	个	6			
13	031003001002	螺纹阀门	1.可调式减压阀 DN50	个	6			
14	031003013001	水表	1.类型:水表 2.规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
15	031003013002	水表	1.类型:水表 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	1			
16	031003010001	软接头(软管)	1.类型:橡胶软接头 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:螺纹连接	个	6			
17	031003001003	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.型号、规格:DN20 3.连接形式:螺纹连接	个	5			
18	031003001004	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.型号、规格:DN15 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
19	031002003001	套管	1.一般穿墙钢套管 DN65 2.制作安装	个	3			
20	031002003002	套管	1.一般穿墙钢套管 DN50 2.制作安装	个	6			
21	040502010001	消火栓泵	消火栓泵XBD6.0/60G-FLG 60L/S、60m、75kw	台	2			
22	040502010002	喷淋泵	喷淋泵XBD8.9/50G-FLG 50L/S、89m、75kw	台	2			
23	040502010003	排水潜污泵	排水潜污泵	台	5			
24	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN40 含开槽等施工方式	m	87.5			
25	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN65 含开槽等施工方式	m	174.56			
26	030903009001	无管网气体灭火装置	悬挂式储压超细干粉自动灭火装置	套	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
27	011702032001	检查井	2150x1100 室外砖砌水表井 见05S502-43	座	1			
28	031003001005	螺纹阀门	DN50液位控制阀	个	2			
29	031003001006	螺纹阀门	DN50电磁阀	个	2			
30	031006004001	气压罐	稳压给水设备 WXZ(L)-1-85- I (25S205) 气压罐:%%C1000X2320 调节容积:160L 充气压力P0=0.72MPa 稳压泵起泵压力 PS1:0.79Mpa 稳压泵停泵压力 PS2:0.91Mpa	台	1			
31	031006004002	气压罐	稳压给水设备 WXZ(L)-1-50- I (25S205) 气压罐:%%C800X2230 调 节容积:160L 充气压力P0=0.41MPa 稳压泵起泵压力 PS1:0.44Mpa 稳压泵停泵压力 PS2:0.56Mpa	台	1			
32	031006015001	水箱	屋顶水箱（定制安装，含 所有配套）	台	1			
33	031003002001	螺纹法兰阀门	DN100闸阀	个	1			
34	031003002002	螺纹法兰阀门	DN200闸阀	个	15			
35	031003002003	螺纹法兰阀门	止回阀DN100	个	15			
36	031003002004	螺纹法兰阀门	倒流防止器DN100	个	3			
37	031003002005	水表	水泵房水表	个	3			
38	031004010001	淋浴器	淋浴器	套	4			
39	031004004001	拖布池	拖布池	组	3			
40	031004014001	给、排水附(配)件	1.名称：地漏	个	7			
41	031004014002	给、排水附(配)件	1.名称：地面扫除口	个	3			
42	031004014003	给、排水附(配)件	1.名称：透气帽	个	5			
43	031001006006	塑料管	1.材质、规格:PVC-U塑料 排水管 DN50 2.连接形式:粘接 3.含成品管卡安装	m	114.481			
44	031001006007	塑料管	1.材质、规格:PVC-U塑料 排水管 DN75 2.连接形式:粘接 3.含成品管卡安装	m	36.531			
45	031001006008	塑料管	1.材质、规格:PVC-U塑料 排水管 DN110 2.连接形式:粘接 3.含成品管卡安装	m	91.47			
46	031001006009	塑料管	1.材质、规格:PVC-U塑料 排水管道 DN160 2.连接形式:粘接 3.含成品管卡安装	m	4.96			
47	031004007001	小便器	1.名称：成品不锈钢小便 池	组	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	031004006001	大便器	1.名称：蹲式大便器（延迟自闭冲洗阀）	组	22			
49	031004006002	大便器	坐式大便器安装 连体水箱	组	7			
50	031002003003	套管	1.刚性防水套管DN100 2.安装	个	6			
51	031002003004	套管	1.一般塑料套管 DN100 2.制作安装	个	8			
52	031004014004	给、排水附(配)件	1.名称：地漏 1.型号、规格:DN50	个	3			
53	031004014005	给、排水附(配)件	1.通气帽DN100	个	4			
54	030404017001	配电箱	1FADE配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
55	030404017002	配电箱	1FZP1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
56	030404017003	配电箱	-1FPLB配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
57	030404017004	配电箱	-1XFB配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
58	030404017005	配电箱	-1XFSE配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
59	030404017006	配电箱	-1FAPE1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
60	030404017007	配电箱	普通集水坑潜水泵电控箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	2			
61	030404017008	配电箱	-1F-ALE1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
62	030404017009	配电箱	-1F-RDF配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
63	030404017010	配电箱	-1F-AP1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
64	030404017011	配电箱	1F-ALE1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
65	030404017012	配电箱	1F-XFKZ配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
66	030404017013	配电箱	1F-JKZ配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			
67	030404017014	配电箱	AL1-1配电箱详见设计图纸，满足设计要求含调试等	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	030404017015	配电箱	AL1-2配电箱详见设计图纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
69	030404017016	配电箱	AL1-3配电箱详见设计图纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
70	030404017017	配电箱	AL1-3a/AL2-1~5配电箱 详见设计图纸, 满足设计要求 含调试等	台	6			
71	030404017018	配电箱	AL2-6/AL2-11配电箱详见 设计图纸, 满足设计要求 含调试等	台	15			
72	030404017019	配电箱	2F-AL1配电箱详见设计图 纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
73	030404017020	配电箱	1F GAL1配电箱详见设计 图纸, 满足设计要求 含调试等	台	3			
74	030404017021	配电箱	AL3-1~AL3-4配电箱详见 设计图纸, 满足设计要求 含调试等	台	4			
75	030404017022	配电箱	ALZ配电箱详见设计图纸 , 满足设计要求 含调试等	台	1			
76	030404017023	配电箱	AL3-5配电箱详见设计图 纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
77	030404017024	配电箱	AL3-6配电箱详见设计图 纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
78	030404017025	配电箱	AL3-7/8配电箱详见设计 图纸, 满足设计要求 含调试等	台	2			
79	030404017026	配电箱	3F-AL1配电箱详见设计图 纸, 满足设计要求 含调试等	台	1			
80	030411003001	桥架	1.名称:强电桥架 2.型号:200*100 3.规格:电缆桥架支撑架制 作及安装	m	140.9			
81	030411003002	桥架	1.名称:强电桥架 2.型号:300*150 3.规格:电缆桥架支撑架制 作及安装	m	29.7			
82	030413001001	铁构件	1.电缆桥架支撑架制作安 装	kg	105.6			
83	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆WDZB1- YJY-4*25+1*16 含电缆头	m	64.227			
84	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆WDZB1- YJY-5*6 含电缆头	m	314.68			
85	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆WDZBN- YJY-5*2.5 含电缆头	m	267.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
86	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆NG-A-3x4.0 含电缆头	m	45.16			
87	030411004001	配线	1.名称:配线WDZB1-BYJ2.5	m	5328.49			
88	030411004002	配线	1.名称:配线WDZB1N-BYJ2.5	m	198.6			
89	030411004003	配线	WDZB1N-RYJS-2*2.5	m	442.06			
90	030411004004	配线	1.名称:配线WDZB1-BYJ4	m	3224.8			
91	030411004005	配线	1.名称:配线WDZB1N-BYJ4	m	14.3			
92	030411004006	配线	1.名称:配线WDZB1-BYJ6	m	1849.41			
93	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG管 3.规格:DN20 4.配置形式:暗配 含开槽等施工方式	m	2165.25			
94	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN20 含开槽等施工方式	m	768.24			
95	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN25 含开槽等施工方式	m	335.39			
96	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN32 含开槽等施工方式	m	246.61			
97	030411001007	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN50 含开槽等施工方式	m	6.2			
98	030412005001	荧光灯	T5节能单管荧光灯	套	30			
99	030412005002	荧光灯	T5节能应急单管LED灯	套	8			
100	030412005003	荧光灯	T5节能双管荧光灯	套	109			
101	030412005004	荧光灯	T5节能应急双管LED灯	套	6			
102	030412001001	普通灯具	声控吸顶灯	套	12			
103	030412001002	普通灯具	1.名称:防水防尘灯	套	31			
104	030412001003	普通灯具	1.名称:感应吸顶灯	套	31			
105	030412001004	普通灯具	1.名称:墙壁座灯	套	6			
106	030412001005	普通灯具	1.名称:吸顶灯	套	17			
107	030412001006	普通灯具	自带蓄电池式防爆吸顶灯	套	7			
108	030412001007	普通灯具	1.名称:包厢灯	套	1			
109	030404033001	风扇	1.名称:卫生间排气扇	台	12			
110	030404035001	插座	1.名称:安全型柜式空调插座 2.安装方式:底边距地1.8m,暗装	个	19			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
111	030404035002	插座	1.名称：安全型五孔墙面插座 2.规格型号：250V/10A 3.安装方式:底边距地0.35m/0.75m,暗装	个	172			
112	030404035003	插座	1.名称：安全型应急救护电源墙面插座 2.规格型号：250V/10A 3.安装方式:距地0.35安装	个	1			
113	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.材质:250V 10A 3.安装方式:嵌墙暗装,1.3米	个	15			
114	030404034002	照明开关	1.名称:普通双联双控开关 2.材质:250V 10A 3.安装方式:嵌墙暗装,1.3米	个	14			
115	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.材质:250V 10A 3.安装方式:嵌墙暗装,1.3米	个	27			
116	030404034004	照明开关	1.名称:四联单控开关 2.材质:250V 10A 3.安装方式:嵌墙暗装,1.3米	个	6			
117	030411006001	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:86型 3.安装形式:暗装	个	254			
118	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:86型PVC 3.安装形式:暗装	个	258			
119	030113008001	柴油发电机组	柴油发电机组常用256KW, 备用280KW含调试等	台	1			
120	030414002001	送配电装置系统	1.输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电	系统	1			
121	030412004001	装饰灯	1.名称：安全出口标志灯、疏散出口标志灯 2.规格：A型-24V/1W 3.安装方式：底边距门框≤0.2m壁挂式安装 4.满足设计要求，具体型号、规格、参数详见设计图	套	5			
122	030412004002	装饰灯	1.名称：单向方向标志灯 2.规格：A型-24V/1W 3.安装方式：底边距地0.5m壁挂式安装 4.满足设计要求，具体型号、规格、参数详见设计图	套	25			
123	030412004003	装饰灯	1.名称：集中电源疏散照明灯 2.规格：A型-24V/3W 3.安装方式：距地2.5m壁挂式安装 4.满足设计要求，具体型号、规格、参数详见设计图	套	27			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
124	030412004004	装饰灯	1.名称: 楼层标志灯 2.规格: A型-24V/1W 3.安装方式: 底边距门框≤0.2m壁挂式安装 4.满足设计要求, 具体型号、规格、参数详见设计图	套	8			
125	030412004005	装饰灯	集中电源应急壁挂灯	套	34			
126	030412004006	装饰灯	集中电源应急吸顶灯	套	10			
127	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:86型 3.安装形式:暗装	个	109			
128	030409005001	避雷网	1.屋顶层: 明敷连40*4热镀锌扁钢	m	130.08			
129	030409002001	接地母线	1.接地极:利用地梁内2根 $\phi \geq 16$ mm主钢筋或4根 $\phi \geq 12$ mm主钢筋。 2.详见设计图纸、满足设计要求	m	376.1			
130	030409003001	避雷引下线	1.避雷引下线: 利用剪力墙内或钢筋混凝土柱子内2根大于 $\phi 16$ 或4根大于 $\phi 12$ 侧对角主筋作为引下线,引下线上端与接闪带、下端与接地装置电气连接, 避雷网安装 柱主筋与圈梁钢筋焊接, 避雷引下线敷设 断接卡子制作与安装。 2.满足设计要求	m	115.33			
131	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.总等电位端子箱安装 2.详见设计图纸、满足设计要求	台	5			
132	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.局部等电位端子箱 2.详见设计图纸、满足设计要求	台	10			
133	030409008003	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地端子板 2.规格:接地电阻测试点	台	1			
134	030414011001	接地装置	1.接地系统测试 接地网	系统	1			
135	030901002001	消火栓钢管	1、消火栓镀锌钢管(沟槽连接)安装 DN200 2、沟槽连接件安装 DN200 3.连接形式:沟槽连接(含管件) 4.压力试验及吹、洗设计要求 含开槽等施工方式	m	57.463			
136	030901002002	消火栓钢管	1、消火栓镀锌钢管(沟槽连接)安装 DN150 2、沟槽连接件安装 DN150 3.连接形式:沟槽连接(含管件) 4.压力试验及吹、洗设计要求 含开槽等施工方式	m	40.318			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
137	030901002003	消火栓钢管	1、消火栓镀锌钢管（沟槽连接）安装 DN100 2、沟槽连接件安装 DN100 3.连接形式:沟槽连接（含管件） 4.压力试验及吹、洗设计要求 含开槽等施工方式	m	244.667			
138	030901002004	消火栓钢管	1、消火栓镀锌钢管（沟槽连接）安装 DN65 3.连接形式:沟槽连接（含管件） 4.压力试验及吹、洗设计要求 含开槽等施工方式	m	10			
139	031201001001	管道刷油	消火栓管先刷防锈漆两道,再刷红色调和漆两道	m2	133.943			
140	031002001001	管道支架	1、管道支吊架制作安装 2、手工一般钢结构除锈,轻锈 3、一般钢结构刷红丹防锈漆,二遍 4、一般钢结构刷银粉漆,二遍	kg	130.192			
141	030901010001	室内消火栓	1、SG24B65Z-J（甲型单栓带消防卷盘室内消火栓箱） 2.消火栓箱尺寸：1000*700*240，内设有一个DN65室内消火栓、一支φ19水枪、一条L=25米的DN65消防水龙带、消防紧急按钮及指示灯各一个。	套	14			
142	030901010002	室内消火栓	1、试验消火栓(暗装) DN65	套	1			
143	030901013001	灭火器	1、灭火器安装 手提式 (MF/ABC3)	具	32			
144	031003003001	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	1			
145	031003003002	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格:DN65 3.连接形式:法兰连接	个	1			
146	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:蝶阀 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	22			
147	031003003004	焊接法兰阀门	1.类型:金属波纹管 2.规格:DN100 3.连接形式:法兰连接	个	8			
148	031003001007	螺纹阀门	1、自动排气阀安装 DN25 2.连接形式:螺纹连接	个	1			
149	031002003005	套管	1.刚性防水套管 DN100 2.制作安装	个	2			
150	031002003006	套管	1.一般穿墙钢套管 DN100 2.制作安装	个	42			
151	030905002001	水灭火控制装置调试	1.消火栓灭火系统调试	点	28			
152	030411005001	接线箱	1.名称:消防接线箱	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
153	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:隔离模块	个	2			
154	080609004001	模块	编码型输入模块	台	1			
155	080609004002	模块	常闭防火门监控模块	台	1			
156	080609004003	模块	隔离模块	台	2			
157	080609004004	模块	输入输出模块	台	5			
158	030904007001	消防广播(扬声器)	吸顶式消防喇叭	个	2			
159	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	消防电话	个	3			
160	030904001001	点型探测器	智能型光电感烟探测器	个	7			
161	030904001002	点型探测器	智能型感温探测器	个	11			
162	030904003001	按钮	智能型手动报警按钮	个	2			
163	030904005001	声光报警器	组合声光报警装置	个	2			
164	030904003002	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.安装方式:消火栓箱内 1.5米安装 3.详见设计图纸、满足设计要求	个	56			
165	030905001001	自动报警系统调试	自动报警系统调试	系统	1			
166	030905001002	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	1			
167	030506007001	消防控制室内火灾报警系统设备	消防控制室内火灾报警系统设备需二次深化设计后方可施工	套	1			
168	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:排风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长(mm) ≤320 5.板材厚度:0.5mm	m2	75.691			
169	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:排风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长(mm) ≤1000 5.板材厚度:0.5mm	m2	21.64			
170	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:排风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:长边长(mm) ≤320 5.板材厚度:0.5mm	m2	1.466			
171	030108003001	轴流通风机	1-防爆型混流式排风机 BHL3-2A No.4A 柴油发电机房排风用,平时开启 风量:3200 m ³ /h 输入功率:0.75 kW 转速:1450 rpm	台	1			
172	030108003002	轴流通风机	2-混流式排风机 HL3-2A No.3.5A 设备机房排风用,平时开启 风量:2500 m ³ /h 全压:320 Pa 输入功率:0.55 kW 噪声:64 dB(A) 转速:1450 rpm	台	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
173	030108003003	轴流通风机	3-混流式送风机 HL3-2A No.4.5A 设备机房送风用,平时开启 风量:4200 m ³ /h 全压:300 Pa 输入功率:1.1 kW 噪声:64 dB(A) 转速:1450 rpm	台	1			
174	030108003004	轴流通风机	4-低噪声离心式风机箱 DTP-NO12-A-2厨房平时 开启排风 风量:3000m ³ /h 全压:320Pa 输入功率:1.1kw 噪音:58dB(A) 转速: 600rpm	台	1			
175	030404033002	风扇	1.名称:吸顶式排风扇 2.规格:风量: 风量 150m ³ /h,风压100pa 功率50W;噪声35dB	台	19			
176	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:防雨百叶(带防虫网) 2.规格:320*160	个	15			
177	030701003001	挡烟垂壁	挡烟垂壁	m ²	28.8			
178	030703004001	不锈钢蝶阀	150°排烟防火阀	个	20			
179	030703004002	不锈钢蝶阀	70°排烟防火阀	个	15			
180	030703001001	百叶风口	单层百叶风口400*400	个	15			
181	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
182	030502003001	分线接线箱(盒)	1.弱电箱	个	4			
183	030502012001	信息插座	1.名称:网络插座 2.安装方式:距地0.35m安装	个	75			
184	030502004001	电视、电话插座	1.名称:电话插座 2.安装方式:距地0.35m安装	个	8			
185	030411006004	接线盒	1.安装信息插座底盒	个	83			
186	030411003003	桥架	1.名称:弱电桥架 2.型号:100*50 3.规格:电缆桥架支撑架制作及安装	m	32.36			
187	030411003004	桥架	1.电缆桥架支撑架制作安装	m	154.26			
188	030502005001	双绞线缆	1.名称:双绞线缆 2.规格:UTP-CAT6 3.敷设方式:穿管	m	604.824			
189	030411004007	配线	HYV-2*1.0	m	655			
190	030411001008	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG管 3.规格:DN20 4.配置形式:暗配	m	424.168			
191	030411001009	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG管 3.规格:DN16 4.配置形式:暗配	m	655			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
192	030411001010	配管	1.名称:配管 2.材质:SC管 3.规格:DN32 4.配置形式:埋地	m	185.922			
		单价措施项目						
193	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(综合楼安装)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004002	挖基坑土方	挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	750.331			
2	010103001003	回填方	基础土方回填	m3	538.819			
3	010103002002	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	211.51			
4	010401001002	砖基础	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	18.75			
5	010401004001	页岩多孔砖墙	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	50.29			
6	010501001002	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m3	36.95			
7	010501005001	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	107.155			
8	010501002001	带形基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	3.24			
9	010502001002	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m3	6.01			
10	010502002002	构造柱	1.混凝土强度等级:C25	m3	3.64			
11	010503001001	基础梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	33.37			
12	010505001002	有梁板	1.混凝土强度等级:C30	m3	3.04			
13	010503004002	圈梁	1.门槛混凝土强度等级:C20	m3	0.12			
14	010507005001	扶手、压顶	1.混凝土强度等级:C25	m3	3.19			
15	010507007001	其他构件	C20细石混凝土包脚	m3	1.14			
16	010507007002	其他构件	C40微膨胀细石混凝土	m3	0.56			
17	010507001004	散水	1、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 2、100厚C20混凝土散水 3、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 4、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m2	47.936			
18	010507003001	排水沟	1、花岗岩箅子 2、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 3、100厚C20混凝土排水沟 4、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 5、挖土方及回填计入基础土方中 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m	161.28			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
19	010507001005	室外坡道	1.30厚1:2水泥砂浆面层,抹深锯齿形礅碴 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.150厚C25混凝土 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆,宽出面层300 5.素土夯实	m2	72.276			
20	010507001006	室外台阶	1.20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.60厚C25混凝土,台阶面向外坡1% 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆分两步灌注 5.素土夯实	m2	7.2			
21	010401012002	砌体内加固钢筋	钢筋 HPB300φ10以内	t	0.552			
22	010515001008	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤10	t	0.583			
23	010515001009	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内φ12~18	t	5.424			
24	010515001010	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内φ20~25	t	3.706			
25	010515001011	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	1.813			
26	010516003003	机械连接	直螺纹钢筋接头(钢筋直径mm) ≤20	个	150			
27	010516001001	螺栓	预埋螺栓安装	t	0.529			
28	010603001001	实腹钢柱	1.钢材品种、规格:H型钢钢柱(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	19.157			
29	010604001001	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢钢梁(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	26.914			
30	010606001001	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:拉条、支撑,(镀锌圆钢、镀锌管以及非焊接构件采用Q235B) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	17.175			
31	010606002001	钢檩条	1.钢材品种、规格:屋面檩条,(采用Q355-B,镀锌檩条,镀锌量不小于275kg/m2) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	24.874			
32	011405001001	金属面油漆	1、清理基层 2、醇酸底漆两遍,涂层厚度≥60μm 3、醇酸面漆两遍,涂层厚度≥100μm	m2	1252.09			
33	011407005001	金属构件刷防火涂料	柱、柱间支撑 防火涂料耐火极限2.5h	m2	539.9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
34	011407005002	金属构件刷防火涂料	梁、屋面支撑、屋面隅撑、屋面檩条 防火涂料耐火极限1.5h	m2	712.19			
35	011407005003	金属构件刷防火涂料	墙面檩条 防火涂料耐火极限1.0h	m2	677			
36	010605002002	钢板墙板	门窗洞口、墙等处 0.6厚 彩钢板包边	m2	231.3			
37	010606011001	钢板天沟	1、边天沟3厚镀锌钢板，展开1310mm，内加支撑角钢间隔2m 2. 中天沟3厚镀锌钢板，展开1190mm，内加支撑角钢间隔2m	m	148.8			
38	040901010001	高强螺栓	M27高强螺栓	套	168			
39	040901010002	高强螺栓	M24高强螺栓	套	168			
40	040901010003	高强螺栓	M20高强螺栓	套	496			
41	040901010004	花兰螺栓	M25花兰螺栓	套	32			
42	010801004001	钢质防火门	1.(甲级)钢质防火门 2.成品安装,含闭门器、五金等配件	m2	4.6			
43	010803001001	金属卷帘(闸) 门	铝合金电动卷闸门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件 (含电动装置)	m2	156			
44	010802001001	钢制门	成品钢制防盗门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m2	14.4			
45	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1.普通铝合金 6mm Low-E+9mm空气+6透明玻璃下悬窗(含窗套) 2.做法详设计大样且达国标,含五金配件,满足使用的要求。	m2	335.52			
46	010902001002	钢结构屋面	压型钢板屋面(Ⅰ级防水) 1.470型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材(360°直立锁边)一体板 2.150厚玻璃棉卷毡,(容重12Kg/m) 3.≥2.5厚热镀锌型钢衬檩,铺设后保温隔热层与衬檩上表皮齐平 4.≥2.5厚热镀锌型钢支撑件 5.≥0.75厚压型钢板持力板 6.钢梁+钢檩条(另计)	m2	2351.78			
47	010902003002	墙身防潮	1.墙身防潮层 :20mm1: 2水泥砂浆加5%的防水剂	m2	49.12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
48	011101001014	重载地面	重载地面 1.150厚C30混凝土表面撒1:1水泥砂子随打随抹光(设6*6m分格缝) 表面施工混凝土密封固化剂内配%%C8双层双向钢筋@150x150 2.1.5厚聚合物水泥防水涂料,四周上翻300高 3.20厚WSM15水泥砂浆找平 4.280厚级配碎石,压实系数不小于0.95,地基承载力特征值不小于80kpa 5.素土夯实 6.150厚碎石夯入土中	m2	2346.88			
49	011105003002	块料踢脚线	地砖踢脚120mm高 1.120高8厚面砖(颜色同地面砖),DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结层 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	2.3			
50	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:3水泥砂浆罩面压实赶光(120高) 2.素水泥浆一道 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	35.18			
51	011407001004	墙面喷刷涂料	白色无机涂料 1.白色无机涂料(每道间隔2小时) 2.3厚耐水腻子2遍找平 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰膏砂浆打底抹灰 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.聚合物砂浆局部修补墙面 6.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	377.14			
52	011406001004	真石漆外墙	真石漆外墙(一级防水) 1.喷真石漆三遍 2.外墙柔性耐水腻子 3.1.5厚透汽型柔性防水涂料 4.5厚聚合物水泥防水砂浆 5.5厚抗裂砂浆(压入一层耐碱网格布,网格布用锚栓与墙体固定) 6.10厚M15水泥砂浆,中间压入一层镀锌钢丝网,门窗套及窗台、门窗洞口周边墙面及阴阳角各200宽部位,加铺一层镀锌钢丝网; 7.刷专用界面剂一遍(不同材料交接处增设300宽耐碱玻纤网格布) 8.砌体墙(基层墙体,清扫干净,填补缝隙缺损)	m2	188.9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	010605002003	钢板墙板	单层压型钢板外墙（含内隔墙板、雨棚板、女儿墙内板） 1.840型2.4mm塑钢瓦 0.6mm压型钢板 +1.8mmTPO防水卷材 2.墙梁（另计） 3.实际施工内隔墙板、雨棚板、女儿墙内板与一体板材料不同时，结算调整	m2	1540.8			
54	011301001002	白色无机涂料天棚	白色无机涂料 1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.6厚 DP M10砂浆抹平 4.3.0厚耐水腻子两遍刮平 5.封底漆一道(干燥后再做面层) 6.白色无机涂料(每道间隔2小时)	m2	11.52			
		单价措施项目						
55	011701001003	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑 面积1600m2以内檐高 4.5m以内	m2	11.52			
56	011702001004	基础	基础垫层 复合模板	m2	102.13			
57	011702001005	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	154.85			
58	011702001006	基础	带形基础 钢筋混凝土(有肋式) 复合模板 钢支撑	m2	8			
59	011702002003	矩形柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	32.15			
60	011702003002	构造柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	33.56			
61	011702005001	基础梁	基础梁 复合模板 钢支撑	m2	308.86			
62	011702014002	有梁板	有梁板 复合模板 钢支撑	m2	30.02			
63	011702008002	圈梁	复合模板 钢支撑	m2	33.46			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2#农资配送中心及工厂化育秧中心)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004003	挖基坑土方	挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	462.046			
2	010103001004	回填方	基础土方回填	m3	331.116			
3	010103002003	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	130.93			
4	010401001003	砖基础	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	11.35			
5	010401004002	页岩多孔砖墙	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	24.63			
6	010501001003	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m3	18.31			
7	010501005002	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	60.26			
8	010501002002	带形基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	1.59			
9	010502001003	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m3	4.39			
10	010502002003	构造柱	1.混凝土强度等级:C25	m3	2.25			
11	010503001002	基础梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	19.83			
12	010505001003	有梁板	1.混凝土强度等级:C30	m3	1.52			
13	010503004003	圈梁	1.门槛混凝土强度等级:C20	m3	0.06			
14	010507005002	扶手、压顶	1.混凝土强度等级:C25	m3	2.17			
15	010507007003	其他构件	C20细石混凝土包脚	m3	0.63			
16	010507007004	其他构件	C40微膨胀细石混凝土	m3	0.34			
17	010507001007	散水	1、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 2、100厚C20混凝土散水 3、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 4、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m2	35.76			
18	010507003002	排水沟	1、花岗岩箅子 2、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 3、100厚C20混凝土排水沟 4、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 5、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m	119.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
19	010507001008	室外坡道	1.30厚1:2水泥砂浆面层,抹深锯齿形礅碴 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.150厚C25混凝土 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆,宽出面层300 5.素土夯实	m2	40.6			
20	010401012003	砌体内加固钢筋	钢筋 HPB300φ10以内	t	0.34			
21	010515001012	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) ≤10	t	0.321			
22	010515001013	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内φ12~18	t	3.242			
23	010515001014	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内φ20~25	t	1.948			
24	010515001015	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	1.03			
25	010516003004	机械连接	直螺纹钢筋接头(钢筋直径mm) ≤20	个	72			
26	010516001002	螺栓	预埋螺栓安装	t	0.296			
27	010603001002	实腹钢柱	1.钢材品种、规格:H型钢钢柱(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	13.46			
28	010604001002	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢钢梁(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	10.252			
29	010604001003	钢梁	1.钢材品种、规格:成品H型钢钢梁 制作安装(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	0.783			
30	010606001002	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:拉条、支撑,(镀锌圆钢、镀锌管以及非焊接构件采用Q235B) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	5.334			
31	010606001003	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:柱间支撑 制作安装(采用Q235-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	3.24			
32	010606002002	钢檩条	1.钢材品种、规格:屋面檩条,(采用Q355-B,镀锌檩条,镀锌量不小于275kg/m2) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	16.774			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	010606008006	钢梯	1.钢材品种、规格:柱间支撑 制作安装 (采用 Q235B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	0.282			
34	011405001002	金属面油漆	1、清理基层 2、醇酸底漆两遍,涂层厚度≥60μm 3、醇酸面漆两遍,涂层厚度≥100μm	m2	752.65			
35	011407005004	金属构件刷防火涂料	柱、柱间支撑 防火涂料耐火极限2.5h	m2	318.33			
36	011407005005	金属构件刷防火涂料	梁、屋面支撑、屋面隅撑、屋面檩条 防火涂料耐火极限1.5h	m2	504.76			
37	011407005006	金属构件刷防火涂料	墙面檩条 防火涂料耐火极限1.0h	m2	284.11			
38	010605002004	钢板墙板	门窗洞口、墙等处 0.6厚 彩钢板包边	m2	138.58			
39	010606011002	钢板天沟	1、边天沟3厚镀锌钢板,展开1190mm,内加支撑角钢间隔2m	m	79.2			
40	040901010005	高强螺栓	M27高强螺栓	套	144			
41	040901010006	高强螺栓	M20高强螺栓	套	156			
42	040901010007	花兰螺栓	M25花兰螺栓	套	16			
43	010801004002	钢质防火门	1.(甲级)钢质防火门 2.成品安装,含闭门器、五金等配件	m2	2.3			
44	010803001002	金属卷帘(闸)门	铝合金电动卷闸门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件 (含电动装置)	m2	48			
45	010802001002	钢制门	成品钢制防盗门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m2	7.2			
46	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1.普通铝合金 6mm Low-E+9mm空气+6透明玻璃下悬窗(含窗套) 2.做法详设计大样且达国标,含五金配件,满足使用的要求。	m2	199.2			
47	010902001003	钢结构屋面	压型钢板屋面(I级防水) 1.470型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材(360°直立锁边) 2.150厚玻璃棉卷毡,(容重12Kg/m) 3.≥2.5厚热镀锌型钢衬檩,铺设后保温隔热层与衬檩上表皮齐平 4.≥2.5厚热镀锌型钢支撑件 5.≥0.75厚压型钢板持力板 6.钢梁+钢檩条(另计)	m2	923.36			
48	010902003003	墙身防潮	1.墙身防潮层 :20mm1: 2水泥砂浆加5%的防水剂	m2	25.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
49	011101001015	重载地面	重载地面 1.150厚C30混凝土表面撒1:1水泥砂子随打随抹光(设6*6m分格缝) 表面施工混凝土密封固化剂内配%%C8双层双向钢筋@150x150 2.1.5厚聚合物水泥防水涂料,四周上翻300高 3.20厚WSM15水泥砂浆找平 4.280厚级配碎石,压实系数不小于0.95,地基承载力特征值不小于80kpa 5.素土夯实 6.150厚碎石夯入土中	m2	932.48			
50	011105003003	块料踢脚线	地砖踢脚120mm高 1.120高8厚面砖(颜色同地面砖),DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结层 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	1.15			
51	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:3水泥砂浆罩面压实赶光(120高) 2.素水泥浆一道 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	13.22			
52	011407001005	墙面喷刷涂料	白色无机涂料 1.白色无机涂料(每道间隔2小时) 2.3厚耐水腻子2遍找平 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰膏砂浆打底抹灰 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.聚合物砂浆局部修补墙面 6.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	158.57			
53	011406001005	真石漆外墙	真石漆外墙(一级防水) 1.喷真石漆三遍 2.外墙柔性耐水腻子 3.1.5厚透气型柔性防水涂料 4.5厚聚合物水泥防水砂浆 5.5厚抗裂砂浆(压入一层耐碱网格布,网格布用锚栓与墙体固定) 6.10厚M15水泥砂浆,中间压入一层镀锌钢丝网,门窗套及窗台、门窗洞口周边墙面及阴阳角各200宽部位,加铺一层镀锌钢丝网; 7.刷专用界面剂一遍(不同材料交接处增设300宽耐碱玻纤网格布) 8.砌体墙(基层墙体,清扫干净,填补缝隙缺损)	m2	124.35			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
54	010605002005	钢板墙板	单层压型钢板外墙 1.840型2.4mm塑钢瓦 ,0.6mm压型钢板 +1.8mmTPO防水卷材 2.墙梁（另计）	m2	809.97			
55	011301001003	白色无机涂料天棚	白色无机涂料 1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.6厚 DP M10砂浆抹平 4.3.0厚耐水腻子两遍刮平 5.封底漆一道(干燥后再做面层) 6.白色无机涂料(每道间隔2小时)	m2	5.76			
		单价措施项目						
56	011701001004	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑 面积1600m2以内檐高 4.5m以内	m2	5.76			
57	011702001007	基础	基础垫层 复合模板	m2	49.76			
58	011702001008	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	86.8			
59	011702001009	基础	带形基础 钢筋混凝土(有肋式) 复合模板 钢支撑	m2	3.78			
60	011702002004	矩形柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	21.84			
61	011702003003	构造柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	18.33			
62	011702005002	基础梁	基础梁 复合模板 钢支撑	m2	158.68			
63	011702014003	有梁板	有梁板 复合模板 钢支撑	m2	15.01			
64	011702008003	圈梁	复合模板 钢支撑	m2	22.45			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(3#农机配送及维修中心)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004004	挖基坑土方	挖装基坑土方（三类土）	m3	925.11			
2	010103001005	回填方	基础土方回填	m3	651.175			
3	010103002004	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	273.93			
4	010401001004	砖基础	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	19.01			
5	010401004003	页岩多孔砖墙	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	64.29			
6	010501001004	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m3	39.92			
7	010501005003	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	126.95			
8	010501002003	带形基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	4.34			
9	010502001004	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m3	9.29			
10	010502002004	构造柱	1.混凝土强度等级:C25	m3	7.46			
11	010503001003	基础梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	42.82			
12	010505001004	有梁板	1.混凝土强度等级:C30	m3	4.08			
13	010508001001	后浇带	1.混凝土强度等级:C30	m3	0.24			
14	010503004004	圈梁	1.门槛混凝土强度等级:C20	m3	0.18			
15	010507005003	扶手、压顶	1.混凝土强度等级:C25	m3	5.43			
16	010507007005	其他构件	C20细石混凝土包脚	m3	1.54			
17	010507007006	其他构件	C40微膨胀细石混凝土	m3	0.74			
18	010507001009	散水	1、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 2、100厚C20混凝土散水 3、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 4、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m2	56.42			
19	010507003003	排水沟	室外排水沟 1、花岗岩篦子 2、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 3、100厚C20混凝土排水沟 4、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 5、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m	189.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
20	010507003004	排水沟	室内排水沟 1、金属篦子 2、5-10厚地砖 3、6厚建筑胶水泥砂浆结合层 4、35厚C25混凝土随捣随抹 5、3厚高聚物改性沥青涂膜防水层 6、20厚1:3水泥砂浆找平 7、150厚C10混凝土排水沟 (具体做法参GB07J306 P9/4)	m	6			
21	010507001010	室外坡道	1.30厚1:2水泥砂浆面层,抹深锯齿形礅碴 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.150厚C25混凝土 4.300厚粒径10~40卵石M2.5混合砂浆,宽出面层300 5.素土夯实	m2	59.2			
22	010507001011	室外台阶	1.20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.60厚C25混凝土,台阶面向外坡1% 4.300厚粒径10~40卵石M2.5混合砂浆分两步灌注 5.素土夯实	m2	8.4			
23	010401012004	砌体内加固钢筋	钢筋 HPB300 ϕ 10以内	t	0.881			
24	010515001016	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) \leq 10	t	0.821			
25	010515001017	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 12~18	t	8.803			
26	010515001018	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 20~25	t	2.108			
27	010515001019	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq 10mm	t	2.756			
28	010516003005	机械连接	直螺纹钢筋接头(钢筋直径mm) \leq 20	个	153			
29	010516001003	螺栓	预埋螺栓安装	t	0.562			
30	010603001003	实腹钢柱	1.钢材品种、规格:H型钢钢柱(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	38.42			
31	010604001004	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢钢梁(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	40.183			
32	010604001005	钢梁	1.钢材品种、规格:成品H型钢钢梁 制作安装(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	1.488			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	010606001004	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:拉条、支撑, (镀锌圆钢、镀锌管以及非焊接构件采用Q235B) 2.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	12.18			
34	010606001005	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:柱间支撑 制作安装 (采用Q235-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	2.266			
35	010606002003	钢檩条	1.钢材品种、规格:屋面檩条, (采用Q355-B, 镀锌檩条,镀锌量不小于275kg/m ²) 2.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	30.29			
36	010606008007	钢梯	1.钢材品种、规格:柱间支撑 制作安装 (采用Q235B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	0.321			
37	011405001003	金属面油漆	1、清理基层 2、醇酸底漆两遍,涂层厚度≥60μm 3、醇酸面漆两遍,涂层厚度≥100μm	m ²	1889.44			
38	011407005007	金属构件刷防火涂料	柱、柱间支撑 防火涂料耐火极限2.5h	m ²	1072.64			
39	011407005008	金属构件刷防火涂料	梁、屋面支撑、屋面隅撑、屋面檩条 防火涂料耐火极限1.5h	m ²	659.23			
40	011407005009	金属构件刷防火涂料	墙面檩条 防火涂料耐火极限1.0h	m ²	71.6			
41	010605002006	钢板墙板	门窗洞口、墙等处 0.6厚 彩钢板包边	m ²	265.05			
42	010606011003	钢板天沟	1、边天沟3厚镀锌钢板, 展开1230mm, 内加支撑角钢间隔2m	m	143.6			
43	040901010008	高强螺栓	M30高强螺栓	套	308			
44	040901010009	高强螺栓	M20高强螺栓	套	580			
45	040901010010	花兰螺栓	M25花兰螺栓	套	24			
46	010801004003	钢质防火门	1.(甲级)钢质防火门 2.成品安装,含闭门器、五金等配件	m ²	6.9			
47	010803001003	金属卷帘(闸) 门	铝合金电动卷闸门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件 (含电动装置)	m ²	132.48			
48	010802001003	钢制门	成品钢制防盗门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m ²	14.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
49	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1.普通铝合金 6mm Low-E+9mm空气+6透明玻璃下悬窗（含窗套） 2.做法详设计大样且达国标，含五金配件，满足使用的要求。	m2	389.04			
50	010902001004	钢结构屋面	压型钢板屋面(Ⅰ级防水) 1.470型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材(360°直立锁边) 2.150厚玻璃棉卷毡,(容重12Kg/m) 3.≥2.5厚热镀锌型钢衬檩,铺设后保温隔热层与衬檩上表皮齐平 4.≥2.5厚热镀锌型钢支撑件 5.≥0.75厚压型钢板持力板 6.钢梁+钢檩条（另计）	m2	2383.76			
51	010902003004	墙身防潮	1.墙身防潮层 :20mm1：2水泥砂浆加5%的防水剂	m2	54.56			
52	011101001016	重载地面	重载地面 1.150厚C30混凝土表面撒1:1水泥砂子随打随抹光（设6*6m分格缝） 表面施工混凝土密封固化剂内配%%C8双层双向钢筋@150x150 2.1.5厚聚合物水泥防水涂料,四周上翻300高 3.20厚WSM15水泥砂浆找平 4.280厚级配碎石,压实系数不小于0.95,地基承载力特征值不小于80kpa 5.素土夯实 6.150厚碎石夯入土中	m2	2389.28			
53	011102003001	防滑地砖地面	防滑地砖地面 1.10厚600X600防滑地砖,填缝剂擦缝 2.20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层,表面撒水泥粉(洒适量清水) 3.1.5厚聚合物水泥防水涂料(两道),四周上翻300高 4.最薄处30厚C20细石混凝土找坡1%%至排水口 5.20厚WSM15水泥砂浆找平 6.280厚级配碎石,压实系数不小于0.95,地基承载力特征值不小于80kpa 7.素土夯实 8.150厚碎石夯入土中	m2	2.04			
54	011105003004	块料踢脚线	地砖踢脚120mm高 1.120高8厚面砖(颜色同地面砖),DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结层 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	2.16			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:3水泥砂浆罩面压实赶光(120高) 2.素水泥浆一道 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道 (另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	31.97			
56	011407001006	墙面喷刷涂料	白色无机涂料 1.白色无机涂料(每道间隔2小时) 2.3厚耐水腻子2遍找平 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰膏砂浆打底抹灰 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.聚合物砂浆局部修补墙面 6.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	414.5			
57	011406001006	真石漆外墙	真石漆外墙(一级防水) 1.喷真石漆三遍 2.外墙柔性耐水腻子 3.1.5厚透气型柔性防水涂料 4.5厚聚合物水泥防水砂浆 5.5厚抗裂砂浆(压入一层耐碱网格布,网格布用锚栓与墙体固定) 6.10厚M15水泥砂浆,中间压入一层镀锌钢丝网,门窗套及窗台、门窗洞口周边墙面及阴阳角各200宽部位,加铺一层镀锌钢丝网; 7.刷专用界面剂一遍(不同材料交接处增设300宽耐碱玻纤网格布) 8.砌体墙(基层墙体,清扫干净,填补缝隙缺损)	m2	220.76			
58	010605002007	钢板墙板	单层压型钢板外墙 1.840型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材 2.墙梁 (另计)	m2	1626.98			
59	011301001004	白色无机涂料天棚	白色无机涂料 1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.6厚 DP M10砂浆抹平 4.3.0厚耐水腻子两遍刮平 5.封底漆一道(干燥后再做面层) 6.白色无机涂料(每道间隔2小时)	m2	10.08			
		单价措施项目						
60	011701001005	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑 面积1600m2以内檐高 4.5m以内	m2	21.39			
61	011701003001	里脚手架	内墙脚手架	m2	330.96			
62	011702001010	基础	基础垫层 复合模板	m2	97.64			
63	011702001011	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	173.26			
64	011702001012	基础	带形基础 钢筋混凝土(有肋式) 复合模板 钢支撑	m2	9.87			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	011702002005	矩形柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	42.59			
66	011702003004	构造柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	75.67			
67	011702005003	基础梁	基础梁 复合模板 钢支撑	m2	287.63			
68	011702014004	有梁板		m2	39.57			
69	011702030001	后浇带	混凝土后浇带 梁 复合模板 钢支撑	m2	2.32			
70	011702008004	圈梁	复合模板 钢支撑	m2	56.12			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(4#粮食周转仓及大米加工中心)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004005	挖基坑土方	挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	14567.55			
2	010103001006	回填方	基础土方回填	m3	14012.48			
3	010103002005	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	555.07			
4	010401001005	砖基础	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	14.43			
5	010401004004	页岩多孔砖墙	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	54.83			
6	010501001005	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m3	83.06			
7	010501005004	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	310.71			
8	010501002004	带形基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	8.15			
9	010502001005	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m3	46.63			
10	010502002005	构造柱	1.混凝土强度等级:C25	m3	4.8			
11	010503001004	基础梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	25.93			
12	010503002002	矩形梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	4.14			
13	010505002001	无梁板	1.混凝土强度等级:C30	m3	5.47			
14	010508001002	后浇带	1.混凝土强度等级:C30	m3	0.24			
15	010503004005	圈梁	1.门槛及反边混凝土强度等级:C20	m3	1.22			
16	010507005004	扶手、压顶	1.混凝土强度等级:C25	m3	4.01			
17	010507007007	其他构件	C20细石混凝土包脚	m3	0.93			
18	010507007008	其他构件	C40微膨胀细石混凝土	m3	0.52			
19	010507001012	散水	1、100厚C20混凝土散水 2、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 3、素土夯实 4、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% (具体做法参GB12J003 10/A3)	m2	90.84			
20	010507003005	排水沟	1、花岗岩沟盖板 2、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 3、100厚C20混凝土排水沟 4、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 5、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m	147.3			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010507001013	室外坡道	1.30厚1:2水泥砂浆面层,抹深锯齿形礅碴 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.150厚C25混凝土 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆,宽出面层300 5.素土夯实	m2	49.2			
22	010507001014	室外台阶	1.20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.60厚C25混凝土,台阶面向外坡1% 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆分两步灌注 5.素土夯实	m2	3.6			
23	010401012005	砌体内加固钢筋	钢筋 HPB300 ϕ 10以内	t	0.552			
24	010515001020	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) \leq 10	t	0.954			
25	010515001021	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 12~18	t	18.073			
26	010515001022	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 20~25	t	2.715			
27	010515001023	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq 10mm	t	6.988			
28	010516003006	机械连接	电渣压力焊接 $\leq\phi$ 18	个	344			
29	010516001004	螺栓	预埋螺栓安装	t	0.46			
30	010516003007	机械连接	直螺纹钢筋接头(钢筋直径mm) \leq 20	个	106			
31	010603001004	实腹钢柱	1.钢材品种、规格:H型钢钢柱(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	15.36			
32	010604001006	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢钢梁(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	18.53			
33	010606001006	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:拉条、支撑,(镀锌圆钢、镀锌管以及非焊接构件采用Q235B) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	14.54			
34	010606002004	钢檩条	1.钢材品种、规格:屋面檩条,(采用Q355-B,镀锌檩条,镀锌量不小于275kg/m ²) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	24.92			
35	011405001004	金属面油漆	1、清理基层 2、醇酸底漆两遍,涂层厚度 \geq 60 μ m 3、醇酸面漆两遍,涂层厚度 \geq 100 μ m	m2	916.75			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
36	011405001005	防火涂料	防火涂料 1、钢柱、柱间支撑耐火极限≥2.5小时 2、选用非膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥48mm	m2	441.06			
37	011405001006	防火涂料	防火涂料 1、钢梁、系杆、水平支撑、隅撑、屋面檩条耐火极限≥1.5小时 2、选用非膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥26mm	m2	504.42			
38	011405001007	防火涂料	防火涂料 1、其他钢结构楼板、墙梁等耐火极限≥1.0小时 2、选用膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥1.6mm	m2	492			
39	010605002008	钢板墙板	门窗洞口、墙等处 0.6厚 彩钢板包边	m2	115.62			
40	010606008008	钢梯	1.钢材品种、规格:柱间支撑 制作安装 (采用 Q235B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输 (运距自行考虑)	t	0.597			
41	010606011004	钢板天沟	3厚镀锌钢板天沟	m	119.2			
42	040901010011	高强螺栓	M27高强螺栓	套	504			
43	040901010012	高强螺栓	M20高强螺栓	套	540			
44	040901010013	高强螺栓	M30高强螺栓	套	72			
45	040901010014	高强螺栓	M24高强螺栓	套	16			
46	040901010015	花兰螺栓	M25花兰螺栓	套	18			
47	010607003001	成品雨篷	1.钢雨棚	m2	34.08			
48	010801004004	钢质防火门	1.(甲级)钢质防火门 2.成品安装,含闭门器、五金等配件	m2	2.3			
49	010803001004	金属卷帘(闸)门	铝合金电动卷闸门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件 (含电动装置)	m2	96			
50	010802001004	钢制门	成品钢制防盗门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m2	7.2			
51	010802001005	金属(塑钢)门	成品高级铝合金门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m2	4.6			
52	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1.普通铝合金 6mm Low-E+9mm空气+6透明 (含窗套) 2.做法详设计大样且达国标,含五金配件,满足使用的要求。	m2	292.8			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	010902001005	钢结构屋面	压型钢板屋面(Ⅰ级防水) 1.470型2.4mm塑钢瓦 0.6mm压型钢板 +1.8mmTPO防水卷材 (360°直立锁边) 2.150厚玻璃棉卷毡,(容重 12Kg/m³) 3.≥2.5厚热镀锌型钢衬檩 ,铺设后保温隔热层与衬檩 上表皮齐平 4.≥2.5厚热镀锌型钢支撑 件 5.≥0.75厚压型钢板持力板 6.钢梁+钢檩条(另计)	m²	1545.29			
54	010902003005	墙身防潮	1.墙身防潮层 :20mm1:2水泥砂浆加 5%的防水剂	m²	43.52			
55	011101001017	重载地面	重载地面 1.150厚C30混凝土表面撒 1:1水泥砂子随打随抹光 (设6*6m分格缝) 表面施工混凝土密封固化 剂内配% C8双层双向钢 筋@150x150 2.1.5厚聚合物水泥防水涂 料,四周上翻300高 3.20厚WSM15水泥砂浆找 平 4.280厚级配碎石,压实系 数不小于0.95,地基承载力 特征值不小于80kpa 5.素土夯实 6.150厚碎石夯入土中	m²	1480.76			
56	011102003002	防滑地砖地面	防滑地砖地面 1.10厚600X600防滑地砖 ,填缝剂擦缝 2.20厚1:3干硬性水泥砂 浆结合层,表面撒水泥粉 (洒适量清水) 3.1.5厚聚合物水泥防水涂 料(两道),四周上翻300高 4.最薄处30厚C20细石混 凝土找坡1%%至排水口 5.20厚WSM15水泥砂浆找 平 6.280厚级配碎石,压实系 数不小于0.95,地基承载力 特征值不小于80kpa 7.素土夯实 8.150厚碎石夯入土中	m²	35.88			
57	011105003005	块料踢脚线	地砖踢脚120mm高 1.120高8厚面砖(颜色同地 面砖),DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结 层 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂 浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌 体墙,墙表面清理干净,墙 面喷湿,刷专用界面剂一遍	m²	1.15			
58	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:3水泥砂浆罩面压 实赶光(120高) 2.素水泥浆一道 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂 浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌 体墙,墙表面清理干净,墙 面喷湿,刷专用界面剂一遍	m²	20.45			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
59	011407001007	墙面喷刷涂料	白色无机涂料 1.白色无机涂料(每道间隔2小时) 2.3厚耐水腻子2遍找平 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰膏砂浆打底抹灰 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.聚合物砂浆局部修补墙面 6.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	243.05			
60	011204003002	釉面砖墙面	釉面砖墙面(贴至吊顶底部3.0米标高处) 1.8厚400X600墙面砖,DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结层 3.1.5厚聚合物水泥基防水涂料上返300高+1.5厚合成高分子防水涂膜通刷至吊顶底部 4.6厚DP(DCA) 1:25水泥砂浆分层压实抹平 5.6厚DP(DCA) 1:1:6水泥石灰膏砂浆罩面或粉刷石膏砂浆打底抹灰 6.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 7.用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾实接缝并拉毛,接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 8.砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	113.78			
61	011406001007	真石漆外墙	真石漆外墙(一级防水) 1.喷真石漆三遍 2.外墙柔性耐水腻子 3.1.5厚透汽型柔性防水涂料 4.5厚聚合物水泥防水砂浆 5.5厚抗裂砂浆(压入一层耐碱网格布,网格布用锚栓与墙体固定) 6.10厚M15水泥砂浆,中间压入一层镀锌钢丝网,门窗套及窗台、门窗洞口周边墙面及阴阳角各200宽部位,加铺一层镀锌钢丝网; 7.刷专用界面剂一遍(不同材料交接处增设300宽耐碱玻纤网格布) 8.砌体墙(基层墙体,清扫干净,填补缝隙缺损)	m2	202.78			
62	010605002009	钢板墙板	单层压型钢板外墙(含雨棚面板、内墙、女儿墙内板) 1.840型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材 2.墙梁(另计)	m2	1092.29			
63	011301001005	白色无机涂料天棚	白色无机涂料 1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.6厚 DP M10砂浆抹平 4.3.0厚耐水腻子两遍刮平 5.封底漆一道(干燥后再做面层) 6.白色无机涂料(每道间隔2小时)	m2	5.76			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
64	011302001004	铝合金方板吊顶	铝合金方板吊顶(吊顶高度3.0米) 1.现浇钢筋混凝土板 2.防潮层:1.5厚聚合物水泥基防水涂膜一道 3.现浇钢筋混凝土板底预留%%C10钢筋吊环(勾),中距横向≤1200纵向600 4.10号镀锌低碳钢丝吊杆,中距横向≤1200纵向600,吊杆上部与板底预留吊环固定 5.T型轻钢主龙骨TB23*26,中距600,找平后与钢筋吊杆固定 6.1.0厚铝合金方板(400X600),浮置式安装	m2	35.88			
65	011505001003	洗漱台	卫生间洗手台 1.材料品种:洗手台洗手盆一体式人造石材,石材挡边 2.台面开孔 3.构造做法:详见国标16J914-1《公共建筑卫生间》	m2	1.56			
66	011210006001	小便斗隔断	1.隔板材料品种:塑料贴面胶合板 2.造型详见详见国标16J914-1《公共建筑卫生间》	m2	0.72			
67	011210006002	卫生间隔断	1.隔板材料品种:塑料贴面胶合板 2.造型详见详见国标16J914-1《公共建筑卫生间》	m2	37.84			
		单价措施项目						
68	011701001006	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑面积1600m2以内檐高4.5m以内	m2	11.52			
69	011702001013	基础	基础垫层 复合模板	m2	90.63			
70	011702001014	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	261.26			
71	011702001015	基础	带形基础 钢筋混凝土(有肋式) 复合模板 钢支撑	m2	17.49			
72	011702002006	矩形柱	复合模板 钢支撑 (含超高)	m2	277.28			
73	011702003005	构造柱	复合模板 钢支撑 (含超高)	m2	41.88			
74	011702005004	基础梁	基础梁 复合模板 钢支撑	m2	193.57			
75	011702006003	矩形梁	矩形梁 复合模板 钢支撑	m2	40.1			
76	011702015001	无梁板	无梁板 复合模板 钢支撑	m2	42.64			
77	011702030002	后浇带	混凝土后浇带 梁 复合模板 钢支撑	m2	2.32			
78	011702008005	圈梁	复合模板 钢支撑	m2	33.86			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(5#秸秆处理中心)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004006	挖基坑土方	挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	22861.68			
2	010103001007	回填方	基础土方回填	m3	21991.68			
3	010103002006	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	870			
4	010401001006	砖基础	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	22.94			
5	010401004005	页岩多孔砖墙	墙材质：页岩多孔砖墙 厚度：200 砂浆：M7.5专用配套砂浆 砌筑 其他：3.6米以下	m3	67.01			
6	010501001006	垫层	1.混凝土强度等级:C20	m3	123.62			
7	010501005005	独立基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	478.29			
8	010501002005	带形基础	1.混凝土强度等级:C30	m3	1.56			
9	010502001006	矩形柱	1.混凝土强度等级:C30	m3	86.22			
10	010502002006	构造柱	1.混凝土强度等级:C25	m3	4.25			
11	010503001005	基础梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	56.4			
12	010503002003	矩形梁	1.混凝土强度等级:C30	m3	0.83			
13	010505002002	无梁板	1.混凝土强度等级:C30	m3	0.69			
14	010508001003	后浇带	1.混凝土强度等级:C30	m3	0.24			
15	010503004006	圈梁	1.门槛及反边混凝土强度等级:C20	m3	0.06			
16	010507005005	扶手、压顶	1.混凝土强度等级:C25	m3	6.82			
17	010507007009	其他构件	C20细石混凝土包脚	m3	1.89			
18	010507007010	其他构件	C40微膨胀细石混凝土	m3	0.87			
19	010507001015	散水	1、100厚C20混凝土散水 2、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 3、素土夯实 4、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% (具体做法参GB12J003 10/A3)	m2	115			
20	010507003006	排水沟	1、花岗岩沟盖板 2、1:2.5水泥砂浆抹面最薄处20厚,纵向坡度>5% 3、100厚C20混凝土排水沟 4、150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆(或150厚3:7灰土) 5、素土夯实 (具体做法参GB12J003 10/A3)	m	188			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	010507001016	室外坡道	1.30厚1:2水泥砂浆面层,抹深锯齿形礅碚 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.150厚C25混凝土 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆,宽出面层300 5.素土夯实	m2	92.8			
22	010507001017	室外台阶	1.20厚1:2水泥砂浆抹面赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.60厚C25混凝土,台阶面向外坡1% 4.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆分两步灌注 5.素土夯实	m2	7.2			
23	010401012006	砌体内加固钢筋	钢筋 HPB300 ϕ 10以内	t	1.26			
24	010515001024	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm) \leq 10	t	0.771			
25	010515001025	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 12~18	t	24.356			
26	010515001026	现浇构件钢筋	现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 20~25	t	6.333			
27	010515001027	现浇构件钢筋	箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 \leq 10mm	t	12.293			
28	010516003008	机械连接	电渣压力焊接 $\leq\phi$ 18	个	456			
29	010516003009	机械连接	电渣压力焊接 $\leq\phi$ 32	个	120			
30	010516001005	螺栓	预埋螺栓安装	t	1.36			
31	010603001005	实腹钢柱	1.钢材品种、规格:H型钢钢柱(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	55.73			
32	010604001007	钢梁	1.钢材品种、规格:H型钢钢梁(采用Q355-B) 2.除锈:表面彻底喷丸除锈,除锈等级达到Sa2.5级; 3.钢构件运输(运距自行考虑)	t	54.97			
33	010606001007	钢支撑、钢拉条	1.钢材品种、规格:拉条、支撑,(镀锌圆钢、镀锌管以及非焊接构件采用Q235B) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	28.52			
34	010606002005	钢檩条	1.钢材品种、规格:屋面檩条,(采用Q355-B,镀锌檩条,镀锌量不小于275kg/m ²) 2.钢构件运输(运距自行考虑)	t	46.01			
35	011405001008	金属面油漆	1、清理基层 2、醇酸底漆两遍,涂层厚度 \geq 60 μ m 3、醇酸面漆两遍,涂层厚度 \geq 100 μ m	m2	2647.66			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
36	011405001009	防火涂料	防火涂料 1、钢柱、柱间支撑耐火极限≥2.5小时 2、选用非膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥48mm	m2	1446.43			
37	011405001010	防火涂料	防火涂料 1、钢梁、系杆、水平支撑、隅撑、屋面檩条耐火极限≥1.5小时 2、选用非膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥26mm	m2	1201.22			
38	011405001011	防火涂料	防火涂料 1、其他钢结构楼板、楼梯、墙檩等耐火极限≥1.0小时 2、选用膨胀型钢结构防火涂料,厚度≥1.6mm	m2	1212.33			
39	010606011005	钢板天沟	3厚镀锌钢板天沟	m	211.8			
40	040901010016	高强螺栓	M39高强螺栓	套	112			
41	040901010017	高强螺栓	M30高强螺栓	套	792			
42	040901010018	高强螺栓	M24高强螺栓	套	360			
43	040901010019	高强螺栓	M22高强螺栓	套	240			
44	040901010020	高强螺栓	M20高强螺栓	套	496			
45	040901010021	花兰螺栓	M25花兰螺栓	套	42			
46	010607003002	成品雨篷	1.钢雨棚	m2	51.76			
47	010801004005	钢质防火门	1.(甲级)钢质防火门 2.成品安装,含闭门器、五金等配件	m2	2.3			
48	010803001005	金属卷帘(闸)门	铝合金电动卷闸门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件(含电动装置)	m2	240			
49	010802001006	钢制门	成品钢制防盗门.成品安装,含门套含闭门器、五金等配件	m2	55.6			
50	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1.普通铝合金 6mm Low-E+9mm空气+6透明(含窗套) 2.做法详设计大样且达国标,含五金配件,满足使用的要求。	m2	454.56			
51	010902001006	钢结构屋面	压型钢板屋面(I级防水) 1.470型2.4mm塑钢瓦,0.6mm压型钢板+1.8mmTPO防水卷材(360°直立锁边) 2.150厚玻璃棉卷毡,(容重12Kg/m) 3.≥2.5厚热镀锌型钢衬檩,铺设后保温隔热层与衬檩上表皮齐平 4.≥2.5厚热镀锌型钢支撑件 5.≥0.75厚压型钢板持力板 6.钢梁+钢檩条(另计)	m2	2979			
52	010902003006	墙身防潮	1.墙身防潮层 :20mm1:2水泥砂浆加5%的防水剂	m2	62.2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	011101001018	重载地面	重载地面 1.150厚C30混凝土表面撒1:1水泥砂子随打随抹光(设6*6m分格缝) 表面施工混凝土密封固化剂内配%%C8双层双向钢筋@150x150 2.1.5厚聚合物水泥防水涂料,四周上翻300高 3.20厚WSM15水泥砂浆找平 4.280厚级配碎石,压实系数不小于0.95,地基承载力特征值不小于80kpa 5.素土夯实 6.150厚碎石夯入土中	m2	3049.14			
54	011105003006	块料踢脚线	地砖踢脚120mm高 1.120高8厚面砖(颜色同地面砖),DTG水泥砂浆勾缝 2.5厚DTA瓷砖胶黏剂粘结层 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	1.15			
55	011105001005	水泥砂浆踢脚线	1.6厚1:3水泥砂浆罩面压实赶光(120高) 2.素水泥浆一道 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰砂浆打底并划出纹道(另计) 4.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,墙面喷湿,刷专用界面剂一遍	m2	61.22			
56	011407001008	墙面喷刷涂料	白色无机涂料 1.白色无机涂料(每道间隔2小时) 2.3厚耐水腻子2遍找平 3.8厚DP 1:1:6水泥石灰膏砂浆打底抹灰 4.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5.聚合物砂浆局部修补墙面 6.钢筋混凝土剪力墙或砌体墙,墙表面清理干净,刷专用界面剂一遍	m2	436.25			
57	011406001008	真石漆外墙	真石漆外墙(一级防水) 1.喷真石漆三遍 2.外墙柔性耐水腻子 3.1.5厚透气型柔性防水涂料 4.5厚聚合物水泥防水砂浆 5.5厚抗裂砂浆(压入一层耐碱网格布,网格布用锚栓与墙体固定) 6.10厚M15水泥砂浆,中间压入一层镀锌钢丝网,门窗套及窗台、门窗洞口周边墙面及阴阳角各200宽部位,加铺一层镀锌钢丝网; 7.刷专用界面剂一遍(不同材料交接处增设300宽耐碱玻纤网格布) 8.砌体墙(基层墙体,清扫干净,填补缝隙缺损)	m2	289.19			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
58	010605002010	钢板墙板	单层压型钢板外、天棚面板、墙（含内墙、女儿墙内板） 1.840型2.4mm塑钢瓦 0.6mm压型钢板 +1.8mmTPO防水卷材 2.墙梁（另计）	m2	4195.86			
59	011301001006	白色无机涂料天棚	白色无机涂料 1.现浇钢筋混凝土板 2.素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3.6厚 DP M10砂浆抹平 4.3.0厚耐水腻子两遍刮平 5.封底漆一道(干燥后再做面层) 6.白色无机涂料(每道间隔2小时)	m2	5.76			
		单价措施项目						
60	011701001007	综合脚手架	单层建筑综合脚手架建筑 面积1600m2以内檐高 4.5m以内	m2	5.76			
61	011702001016	基础	基础垫层 复合模板	m2	140.56			
62	011702001017	基础	独立基础 复合模板 木支撑	m2	402			
63	011702001018	基础	带形基础 钢筋混凝土(有肋式) 复合模板 钢支撑	m2	3.12			
64	011702002007	矩形柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	486.29			
65	011702003006	构造柱	复合模板 钢支撑（含超高）	m2	40.94			
66	011702005005	基础梁	基础梁 复合模板 钢支撑	m2	398.83			
67	011702006004	矩形梁	矩形梁 复合模板 钢支撑	m2	9.25			
68	011702015002	无梁板	无梁板 复合模板 钢支撑	m2	5.76			
69	011702030003	后浇带	混凝土后浇带 梁 复合模板 钢支撑	m2	2.32			
70	011702008006	圈梁	复合模板 钢支撑	m2	62.18			
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(6#烘干中心)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030404017027	配电箱	1.名称：配电箱 2#ALZ1 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
2	030404017028	配电箱	1.名称：配电箱 2#ALZ2 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
3	030404017029	配电箱	1.名称：配电箱 2#APE1、2 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	2			
4	030404017030	A型应急照明集中电源	1.名称：A型应急照明集中电源 2#-1F-ALE1、2 2.规格参数：400W，应急时间90min 3.安装方式：挂墙明装	台	2			
5	030404017031	B型应急照明集中电源	1.名称：B型应急照明集中电源 2#-1F-BLE1、2 2.规格参数：200W，应急时间90min 3.安装方式：挂墙明装	台	2			
6	030412004007	A型多信息复合方向指示灯	1.名称：A型多信息复合方向指示灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
7	030412004008	安全出口标志灯	1.名称：安全出口标志灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
8	030412004009	疏散出口标志灯	1.名称：疏散出口标志灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	2			
9	030412004010	方向标志灯(向左)	1.名称：方向标志灯(向左) 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	34			
10	030412004011	方向标志灯(向左)-D	1.名称：方向标志灯(向左)-D 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	12			
11	030412004012	集中电源应急壁挂灯	1.名称：集中电源应急壁挂灯 2.规格型号：LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	38			
12	030412004013	集中电源应急壁挂灯	1.名称：集中电源应急壁挂灯 2.规格型号：LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入,防雨型,防护等级为IP67	套	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	030412004014	集中电源B型应急吸顶灯	1.名称：集中电源B型应急吸顶灯 2.规格型号：LED 10W,集中电源集中控制,AC220V输入 3.安装方式：吸顶安装	套	20			
14	030412005005	T5节能单管应急LED灯	1.名称：T5节能单管应急LED灯 2.规格参数：T5-1x39W, 自带蓄电池式,应急时间不小于180分钟	套	2			
15	030412002001	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称：带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数：1*360W(LED灯)	套	36			
16	030404034005	单联单控开关	1.名称：单联单控开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	2			
17	030404035004	安全型带开关普通插座	1.名称：安全型带开关普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	2			
18	030411006005	接线盒	1.名称：接线盒 2.规格：86型	个	158			
19	030411006006	接线盒	1.名称：开关盒 2.规格：86型	个	2			
20	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:ZR-YJV-5*4 3.敷设方式：穿管及桥架线槽内敷设	m	83.59			
21	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:NG-A-3*4 3.敷设方式：穿管及桥架线槽内敷设	m	36.57			
22	030411004008	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV2.5 3.配线形式：管内敷设	m	1759.86			
23	030411004009	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV4.0 3.配线形式：管内敷设	m	25.65			
24	030411004010	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式：管内敷设	m	673.3			
25	030411004011	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式：管内敷设	m	863.81			
26	030411001011	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：SC20 3.配置形式：钢结构支架配管	m	1669.72			
27	030411001012	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：SC32 3.配置形式：钢结构支架配管	m	76.48			
28	030414004001	自动投入装置	双电源切换调试	系统	2			
29	030409002002	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	280.09			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
30	030409002003	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用-40*4镀锌扁钢引上与接地网连接	m	99.33			
31	030409003002	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用钢结构引下	m	97.2			
32	030409003003	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	12			
33	030409008004	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	2			
34	030409008005	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	2			
35	030409008006	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
36	030414011002	接地装置	接地网调试	系统	1			
37	031001006010	塑料管	1、名称:雨水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格: DE110 4、材质: UPVC	m	119.21			
38	031001006011	塑料管	1、名称:雨水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格: DE160 4、材质: UPVC	m	72.2			
39	031004014006	雨水斗	1、名称: 87雨水斗 2、规格: DE110	个	8			
40	031004014007	雨水斗	1、名称: 87雨水斗 2、规格: DE160	个	2			
41	031004014008	成品管卡	1、名称: 管卡 2、规格: DN100	个	23			
42	031002001002	管卡	1、名称: 成品管卡 2、规格: DE160	套	15			
43	030901010003	单栓消火栓箱	1.名称: 单栓消火栓箱 2.规格:SG16A65J型选用(箱内配置 SNZ65/SNZW65-III消火栓1个, DN65衬胶水龙带一条,长25m,Φ19mm直流水枪一支)消火栓箱体尺寸800X650X160	套	10			
44	030901013002	灭火器	1.名称: 手提式干粉灭火器 2.规格型号: MF/ABC3 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	20			
45	030901013003	灭火器	1.名称: 手提式干粉灭火器 2.规格型号: MF/ABC5 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	4			
46	030901013004	灭火器箱	1.名称: 灭火器箱	具	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
47	030901001001	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.管道标识设计要求:刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	20.97			
48	030901001002	钢丝网骨架塑料复合管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗	m	26.66			
49	030901002005	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN32 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	521.9			
50	030901002006	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN40 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	183.6			
51	030901002007	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN50 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	398.02			
52	030901001003	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	5.4			
53	030901001004	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN80 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	11.2			
54	030901001005	喷淋钢管	1.材质:内外壁热浸镀锌钢管 2.规格:DN100 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式:沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	11			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	030901001006	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN125 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷红色黄环调和漆二道，加黄色环圈标志，宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	5.5			
56	030901001007	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN150 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	117.2			
57	031001006012	塑料管	1、名称：排水管 2、连接方式：承插式胶粘粘接 3、规格：DE75 4、材质：UPVC	m	16.2			
58	03B001	沟槽管件	1.名称:沟槽管件 2.规格:DN80 3.连接方式:沟槽连接	个	10			
59	03B002	沟槽管件	1.名称:沟槽管件 2.规格:DN100 3.连接方式:沟槽连接	个	6			
60	03B003	沟槽管件	1.名称:沟槽管件 2.规格:DN125 3.连接方式:沟槽连接	个	3			
61	03B004	沟槽管件	1.名称:沟槽管件 2.规格:DN150 3.连接方式:沟槽连接	个	34			
62	031002001003	管道支架	1.名称：管道支架制作安装 2.材质:各型号型钢角钢综合考虑 3.管架形式:综合考虑 4.含除锈刷漆	kg	420.28			
63	030901003001	直立型快速响应喷头	1.名称：直立型快速响应喷头 2.规格：K-ZSTZ20 K=115,喷头动作温度级别为68℃ 3.其他:满足施工验收规范及本项目招标技术要求	个	324			
64	031003003005	信号阀 DN150	1.名称：信号阀 2.规格参数：DN150 3.连接方式：法兰连接	个	2			
65	031003001008	闸阀 DN50	1.名称：闸阀 2.材质规格：DN50 3.连接方式：螺纹连接	个	2			
66	030901006001	水流指示器	1.名称：水流指示器 2.规格型号：DN150 3.连接方式：沟槽法兰连接	个	2			
67	030901007001	减压孔板	1.名称：减压孔板 2.规格型号：DN150 3.连接方式：沟槽法兰连接	个	2			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	030901008001	末端试水装置	1.类型：末端试水装置 2.规格:DN25	组	2			
69	031003001009	螺纹阀门	1.名称：自动排气阀 2.规格：DN25 3.含截止阀 4.连接方式：螺纹连接	个	2			
70	030905002002	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统调试	点	2			
71	030404032001	消防接线箱	1.名称:消防接线箱 2.型号、规格:TX6961	台	1			
72	030904008002	编码型单输入模块	1.名称:编码型单输入模块 2.规格:TX3200A	个	4			
73	030904008003	隔离模块	1.名称：隔离模块 2.规格型号：HJ-1751 3.安装方式：随设备壁挂安装	个	4			
74	030904008004	楼层重复显示屏	1.名称：楼层重复显示屏 2.规格型号：TX3403	个	2			
75	030904008005	输入输出总线联动模块	1.名称:输入输出总线联动模块 2.规格:TX3208A	个	2			
76	030904007002	吸顶式消防喇叭(3W,定压式)	1.名称：吸顶式消防喇叭(3W,定压式) 2.规格型号：TX3353	个	6			
77	030904006002	消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.规格:HY5716B	部	2			
78	030904001003	智能型光电感烟探测器	1.名称：智能型光电感烟探测器 2.规格型号：TX3100A 3.安装方式：吸顶安装	个	74			
79	030904003003	智能型手动报警按钮(带电话插孔)	1.名称：智能型手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格型号：TX3140	个	12			
80	030904003004	智能型消火栓报警按钮	1.名称:智能型消火栓报警按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	10			
81	030904005002	组合声光报警装置	1.名称：组合声光报警装置 2.规格型号：TX3301	个	12			
82	030411004012	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式：管内敷设	m	1016.82			
83	030411004013	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-RYJS-2X1.5 3.配线形式：管内敷设	m	508.408			
84	030411004014	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式：管内敷设	m	716.55			
85	030411001013	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：JDG20 3.配置形式：钢结构支架配管	m	1183.26			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
86	030411006007	接线盒	1.名称: 接线盒 2.规格: 86型	个	128			
87	030905001003	自动报警系统调试	自动报警系统调试(点以内) 128	系统	1			
88	030905001004	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信 系统调试 广播喇叭及音箱 、电话插孔	系统	1			
89	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:消防电源监控器 2.规格参数: TP3120	个	2			
90	030411004015	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N- BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	169.3			
91	030411004016	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N- RYJS-2X1.0 3.配线形式: 管内敷设	m	84.65			
92	030411001014	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架 配管	m	84.65			
93	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控器 2.规格参数: TE1100/1	个	2			
94	030411004017	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N- RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	91.5			
95	030411001015	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架 配管	m	91.5			
96	030404017032	配电箱	1.名称: 配电箱 3#ALZ 2.规格参数: 具体规格参 数详见设计图纸 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
97	030404017033	A型应急照明集中 电源	1.名称: A型应急照明集 中电源 3#-1F-ALE1 2.规格参数: 400W, 应急 时间90min 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
98	030404017034	B型应急照明集中 电源	1.名称: B型应急照明集 中电源 3#-1F-BLE1 2.规格参数: 200W, 应急 时间90min 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
99	030412004015	A型多信息复合方 向指示灯	1.名称: A型多信息复合 方向指示灯 2.规格型号: LED 1W,集 中电源集中控制,DC36V输 入	套	2			
100	030412004016	安全出口标志灯	1.名称: 安全出口标志灯 2.规格型号: LED 1W,集 中电源集中控制,DC36V输 入	套	2			
101	030412004017	疏散出口标志灯	1.名称: 疏散出口标志灯 2.规格型号: LED 1W,集 中电源集中控制,DC36V输 入	套	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
102	030412004018	方向标志灯(向左)	1.名称: 方向标志灯(向左) 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	15			
103	030412004019	方向标志灯(向左)-D	1.名称: 方向标志灯(向左)-D 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	6			
104	030412004020	集中电源应急壁挂灯	1.名称: 集中电源应急壁挂灯 2.规格型号: LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	17			
105	030412004021	集中电源应急壁挂灯	1.名称: 集中电源应急壁挂灯 2.规格型号: LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入,防雨型,防护等级为IP67	套	2			
106	030412004022	集中电源B型应急吸顶灯	1.名称: 集中电源B型应急吸顶灯 2.规格型号: LED 10W,集中电源集中控制,AC220V输入 3.安装方式: 吸顶安装	套	8			
107	030412005006	T5节能单管应急LED灯	1.名称: T5节能单管应急LED灯 2.规格参数: T5-1x39W, 自带蓄电池式,应急时间不小于180分钟	套	1			
108	030412002002	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称: 带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数: 1*350W(LED灯)	套	15			
109	030404034006	单联单控开关	1.名称: 单联单控开关 2.规格型号: AC 250V,10A	个	1			
110	030404035005	安全型带开关普通插座	1.名称: 安全型带开关普通插座 2.规格型号: AC 250V,10A,2+3极	个	1			
111	030411006008	接线盒	1.名称: 接线盒 2.规格: 86型	个	70			
112	030411006009	接线盒	1.名称: 开关盒 2.规格: 86型	个	1			
113	030408001007	电力电缆	1.名称: 电力电缆 2.型号: ZR-YJV-5*4 3.敷设方式: 穿管及桥架线槽内敷设	m	71.52			
114	030411004018	配线	1.名称: 配线 2.规格型号: ZR-BV2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	699			
115	030411004019	配线	1.名称: 配线 2.规格型号: ZR-BV4.0 3.配线形式: 管内敷设	m	12.47			
116	030411004020	配线	1.名称: 配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	218.93			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
117	030411004021	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	367.5			
118	030411001016	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	666.99			
119	030411001017	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC32 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	64.71			
120	030409002004	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	145.25			
121	030409002005	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用-40*4镀锌扁钢引上与接地网连接	m	90.81			
122	030409003004	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用钢结构引下	m	81			
123	030409003005	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	10			
124	030409008007	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	1			
125	030409008008	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	1			
126	030409008009	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
127	030414011003	接地装置	接地网调试	系统	1			
128	031001006013	塑料管	1、名称: 雨水管 2、连接方式: 承插式胶粘粘接 3、规格: DE110 4、材质: UPVC	m	106.53			
129	031004014009	雨水斗	1、名称: 87雨水斗 2、规格: DE110	个	8			
130	031004014010	成品管卡	1、名称: 管卡 2、规格: DN100	个	53			
131	030901010004	单栓消火栓箱	1.名称: 单栓消火栓箱 2.规格:SG16A65J型选用(箱内配置SNZ65/SNZW65-III消火栓1个,DN65衬胶水龙带一条,长25m,Φ19mm直流水枪一支)消火栓箱体尺寸800X650X160	套	4			
132	030901013005	灭火器	1.名称: 手提式干粉灭火器 2.规格型号: MF/ABC3 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	8			
133	030901013006	灭火器	1.名称: 手提式干粉灭火器 2.规格型号: MF/ABC5 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	2			
134	030901013007	灭火器箱	1.名称: 灭火器箱	具	5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
135	030901001008	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.管道标识设计要求:刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	8.4			
136	030901001009	钢丝网骨架塑料复合管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗	m	8			
137	030404017035	配电箱	1.名称:配电箱 4#ALZ1 2.规格参数:具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
138	030404017036	配电箱	1.名称:配电箱 4#ALZ2 2.规格参数:具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	1			
139	030404017037	配电箱	1.名称:配电箱 4#APE1、2 2.规格参数:具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式:挂墙明装	台	2			
140	030404017038	A型应急照明集中电源	1.名称:A型应急照明集中电源 4#-1F-ALE1、2 2.规格参数:400W,应急时间90min 3.安装方式:挂墙明装	台	2			
141	030404017039	B型应急照明集中电源	1.名称:B型应急照明集中电源 4#-1F-BLE1、2 2.规格参数:200W,应急时间90min 3.安装方式:挂墙明装	台	2			
142	030412004023	A型多信息复合方向指示灯	1.名称:A型多信息复合方向指示灯 2.规格型号:LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
143	030412004024	安全出口标志灯	1.名称:安全出口标志灯 2.规格型号:LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
144	030412004025	疏散出口标志灯	1.名称:疏散出口标志灯 2.规格型号:LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	2			
145	030412004026	方向标志灯(向左)	1.名称:方向标志灯(向左) 2.规格型号:LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	34			
146	030412004027	方向标志灯(向左)-D	1.名称:方向标志灯(向左)-D 2.规格型号:LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	18			
147	030412004028	集中电源应急壁挂灯	1.名称:集中电源应急壁挂灯 2.规格型号:LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	38			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
148	030412004029	集中电源应急壁挂灯	1.名称：集中电源应急壁挂灯 2.规格型号：LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入,防雨型,防护等级为IP67	套	4			
149	030412004030	集中电源B型应急吸顶灯	1.名称：集中电源B型应急吸顶灯 2.规格型号：LED 10W,集中电源集中控制,AC220V输入 3.安装方式：吸顶安装	套	24			
150	030412005007	T5节能单管应急LED灯	1.名称：T5节能单管应急LED灯 2.规格参数：T5-1x39W, 自带蓄电池式,应急时间不小于180分钟	套	2			
151	030412002003	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称：带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数：1*300W(LED灯)	套	20			
152	030412002004	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称：带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数：1*330W(LED灯)	套	20			
153	030412001008	防水防尘型圆形LED灯	1.名称：防水防尘型圆形LED灯 2.规格参数：1*9W 3.安装方式：吸顶安装	套	1			
154	030404034007	单联单控开关	1.名称：单联单控开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	3			
155	030404035006	安全型带开关普通插座	1.名称：安全型带开关普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	2			
156	030411006010	接线盒	1.名称：接线盒 2.规格：86型	个	171			
157	030411006011	接线盒	1.名称：开关盒 2.规格：86型	个	3			
158	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:ZR-YJV-5*4 3.敷设方式：穿管及桥架线槽内敷设	m	129.09			
159	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:NG-A-3*4 3.敷设方式：穿管及桥架线槽内敷设	m	36.77			
160	030411004022	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV2.5 3.配线形式：管内敷设	m	1338.32			
161	030411004023	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV4.0 3.配线形式：管内敷设	m	29.94			
162	030411004024	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式：管内敷设	m	825.02			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
163	030411004025	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	1026.18			
164	030411001018	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	1749.07			
165	030411001019	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC32 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	115.8			
166	030414004002	自动投入装置	双电源切换调试	系统	2			
167	030409002006	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	285.1			
168	030409002007	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用-40*4镀锌扁钢引上与接地网连接	m	144.84			
169	030409003006	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用钢结构引下	m	140			
170	030409003007	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	124			
171	030409008010	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	2			
172	030409008011	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	3			
173	030409008012	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
174	030414011004	接地装置	接地网调试	系统	1			
175	031001006014	塑料管	1、名称: 雨水管 2、连接方式: 承插式胶粘粘接 3、规格: DE110 4、材质: UPVC	m	148.32			
176	031001006015	塑料管	1、名称: 排水管 2、连接方式: 承插式胶粘粘接 3、规格: DE160 4、材质: UPVC	m	3.66			
177	031004014011	雨水斗	1、名称: 87雨水斗 2、规格: DE110	个	10			
178	031004014012	成品管卡	1、名称: 管卡 2、规格: DN100	个	74			
179	030901010005	单栓消防栓箱	1.名称: 单栓消防栓箱 2.规格:SG16A65J型选用(箱内配置SNZ65/SNZW65-III消防栓1个,DN65衬胶水龙带一条,长25m,Φ19mm直流水枪一支)消防栓箱体尺寸800X650X160	套	10			
180	030901013008	灭火器	1.名称: 手提式干粉灭火器 2.规格型号: MF/ABC3 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	20			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
181	030901013009	灭火器	1.名称：手提式干粉灭火器 2.规格型号：MF/ABC5 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	4			
182	030901013010	灭火器箱	1.名称：灭火器箱	具	12			
183	030901001010	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.管道标识设计要求:刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	21			
184	030901001011	钢丝网骨架塑料复合管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗	m	20			
185	030901002008	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN25 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	3.72			
186	030901002009	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN32 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	460.2			
187	030901002010	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN40 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	148.2			
188	030901002011	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN50 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	429.83			
189	030901001012	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	95.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
190	030901001013	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN80 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	4.8			
191	030901001014	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN100 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	11.4			
192	030901001015	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN150 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	147.28			
193	031001006016	塑料管	1、名称：排水管 2、连接方式：承插式胶粘粘接 3、规格：DE75 4、材质：UPVC	m	17.8			
194	03B005	沟槽管件	1.规格、型号:DN80 2.连接形式:沟槽	个	8			
195	03B006	沟槽管件	1.规格、型号:DN100 2.连接形式:沟槽	个	6			
196	03B007	沟槽管件	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:沟槽	个	38			
197	031002001004	管道支架	1.名称：管道支架制作安装 2.材质:各型号型钢角钢综合考虑 3.管架形式:综合考虑 4.含除锈刷漆	kg	463.01			
198	030901003002	直立型快速响应喷头	1.名称：直立型快速响应喷头 2.规格：K-ZSTZ20 K=115,喷头动作温度级别为68℃ 3.其他:满足施工验收规范及本项目招标技术要求	个	312			
199	030901004001	湿式报警装置 DN150	1.名称：湿式报警装置 2.规格参数：DN150 3.连接方式：法兰连接 4.含湿式报警阀组及水里警铃等报警设备	组	1			
200	031003003006	信号阀 DN150	1.名称：信号阀 2.规格参数：DN150 3.连接方式：法兰连接	个	2			
201	031003001010	闸阀 DN50	1.名称：闸阀 2.材质规格：DN50 3.连接方式：螺纹连接	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
202	030901006002	水流指示器	1.名称:水流指示器 2.规格型号:DN150 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
203	030901007002	减压孔板	1.名称:减压孔板 2.规格型号:DN150 3.连接方式:沟槽法兰连接	个	2			
204	030901008002	末端试水装置	1.类型:末端试水装置 2.规格:DN25	组	2			
205	031003001011	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格:DN25 3.含截止阀 4.连接方式:螺纹连接	个	2			
206	030905002003	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统调试	点	2			
207	030404032002	消防接线箱	1.名称:消防接线箱 2.型号、规格:TX6961	台	1			
208	030904008008	编码型单输入模块	1.名称:编码型单输入模块 2.规格:TX3200A	个	4			
209	030904008009	隔离模块	1.名称:隔离模块 2.规格型号:HJ-1751 3.安装方式:随设备壁挂安装	个	6			
210	030904008010	楼层重复显示屏	1.名称:楼层重复显示屏 2.规格型号:TX3403	个	2			
211	030904008011	输入输出总线联动模块	1.名称:输入输出总线联动模块 2.规格:TX3208A	个	4			
212	030904007003	吸顶式消防喇叭(3W,定压式)	1.名称:吸顶式消防喇叭(3W,定压式) 2.规格型号:TX3353	个	8			
213	030904006003	消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.规格:HY5716B	部	3			
214	030904001004	智能型感温探测器	1.名称:智能型感温探测器 2.规格型号:TX3110 3.安装方式:吸顶安装	个	1			
215	030904001005	智能型光电感烟探测器	1.名称:智能型光电感烟探测器 2.规格型号:TX3100A 3.安装方式:吸顶安装	个	82			
216	030904003005	智能型手动报警按钮(带电话插孔)	1.名称:智能型手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格型号:TX3140	个	16			
217	030904003006	智能型消火栓报警按钮	1.名称:智能型消火栓报警按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	10			
218	030904005003	组合声光报警装置	1.名称:组合声光报警装置 2.规格型号:TX3301	个	16			
219	030411004026	配线	1.名称:配线 2.规格型号:WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式:管内敷设	m	1532.66			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
220	030411004027	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.5 3.配线形式: 管内敷设	m	781.09			
221	030411004028	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	1008.92			
222	030411001020	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: JDG20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	1721.4			
223	030411006012	接线盒	1.名称: 接线盒 2.规格: 86型	个	152			
224	030905001005	自动报警系统调试	自动报警系统调试(点以内)128	系统	1			
225	030905001006	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	1			
226	030904008012	模块(模块箱)	1.名称:消防电源监控器 2.规格参数: TP3120	个	2			
227	030411004029	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	162.5			
228	030411004030	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.0 3.配线形式: 管内敷设	m	81.25			
229	030411001021	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	81.25			
230	030904008013	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控器 2.规格参数: TE1100/1	个	2			
231	030411004031	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	66.74			
232	030411001022	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	66.74			
233	030404017040	配电箱	1.名称: 配电箱 5#ALZ 2.规格参数: 具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
234	030404017041	配电箱	1.名称: 配电箱 5#APE1 2.规格参数: 具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
235	030404017042	A型应急照明集中电源	1.名称: A型应急照明集中电源 5#-1F-ALE1 2.规格参数: 400W, 应急时间90min 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
236	030404017043	B型应急照明集中电源	1.名称: B型应急照明集中电源 5#-1F-BLE1 2.规格参数: 200W, 应急时间90min 3.安装方式: 挂墙明装	台	1			
237	030412004031	A型多信息复合方向指示灯	1.名称: A型多信息复合方向指示灯 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	2			
238	030412004032	安全出口标志灯	1.名称: 安全出口标志灯 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	2			
239	030412004033	疏散出口标志灯	1.名称: 疏散出口标志灯 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	1			
240	030412004034	方向标志灯(向左)	1.名称: 方向标志灯(向左) 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	21			
241	030412004035	方向标志灯(向左)-D	1.名称: 方向标志灯(向左)-D 2.规格型号: LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
242	030412004036	集中电源应急壁挂灯	1.名称: 集中电源应急壁挂灯 2.规格型号: LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	23			
243	030412004037	集中电源应急壁挂灯	1.名称: 集中电源应急壁挂灯 2.规格型号: LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入,防雨型,防护等级为IP67	套	2			
244	030412004038	集中电源B型应急吸顶灯	1.名称: 集中电源B型应急吸顶灯 2.规格型号: LED 10W,集中电源集中控制,AC220V输入 3.安装方式: 吸顶安装	套	14			
245	030412005008	T5节能单管应急LED灯	1.名称: T5节能单管应急LED灯 2.规格参数: T5-1x39W, 自带蓄电池式,应急时间不小于180分钟	套	1			
246	030412002005	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称: 带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数: 1*300W(LED灯)	套	23			
247	030412001009	防水防尘型圆形LED灯	1.名称: 防水防尘型圆形LED灯 2.规格参数: 1*9W 3.安装方式: 吸顶安装	套	6			
248	030404034008	单联单控开关	1.名称: 单联单控开关 2.规格型号: AC 250V,10A	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
249	030404034009	双联单相开关	1.名称：双联单相开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	1			
250	030404034010	四联单相开关	1.名称：四联单相开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	1			
251	030404035007	安全型带开关普通插座	1.名称：安全型带开关普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	1			
252	030411006013	接线盒	1.名称：接线盒 2.规格：86型	个	100			
253	030411006014	接线盒	1.名称：开关盒 2.规格：86型	个	3			
254	030408001010	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:ZR-YJV-5*4 3.敷设方式：穿管及桥架 线槽内敷设	m	191.61			
255	030408001011	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:NG-A-3*4 3.敷设方式：穿管及桥架 线槽内敷设	m	18.13			
256	030411004032	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV2.5 3.配线形式：管内敷设	m	1295.89			
257	030411004033	配线	1.名称:配线 2.规格型号：ZR-BV4.0 3.配线形式：管内敷设	m	14.74			
258	030411004034	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式：管内敷设	m	432.03			
259	030411004035	配线	1.名称:配线 2.规格型号：WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式：管内敷设	m	446.6			
260	030411001023	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：SC20 3.配置形式：钢结构支架 配管	m	1015.97			
261	030411001024	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：SC32 3.配置形式：钢结构支架 配管	m	176.79			
262	030414004003	自动投入装置	双电源切换调试	系统	1			
263	030409002008	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	190.97			
264	030409002009	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用-40*4镀锌扁钢引上与接地网连接	m	142.55			
265	030409003008	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用钢结构引下	m	97.2			
266	030409003009	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	12			
267	030409008013	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
268	030409008014	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	1			
269	030409008015	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
270	030414011005	接地装置	接地网调试	系统	1			
271	031001006017	塑料管	1、名称:雨水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格:DE110 4、材质:UPVC	m	103.46			
272	031004014013	雨水斗	1、名称:87雨水斗 2、规格:DE110	个	8			
273	031004014014	成品管卡	1、名称:管卡 2、规格:DN100	个	51			
274	031001006018	塑料管	1、名称:排水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格:DE50 4、材质:UPVC	m	8.28			
275	031001006019	塑料管	1、名称:排水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格:DE75 4、材质:UPVC	m	14.23			
276	031001006020	塑料管	1、名称:排水管 2、连接方式:承插式胶粘接 3、规格:DE110 4、材质:UPVC	m	32.76			
277	031004014015	地漏	1.地漏安装 2.材质、规格:不锈钢, DN80	个	3			
278	031004014016	地面清扫口	1.地面清扫口安装 2.规格:DN75	个	3			
279	031004014017	地面清扫口	1.地面清扫口安装 2.规格:DN100	个	1			
280	031001006021	塑料管	1、名称:给水管 2、连接方式:热熔连接 3、压力等级、规格:DN20 4、材质:PPR 5、管道水压试验、冲洗消毒	m	12.87			
281	031001006022	塑料管	1、名称:给水管 2、连接方式:热熔连接 3、压力等级、规格:DN32 4、材质:PPR 5、管道水压试验、冲洗消毒	m	11.18			
282	031001006023	塑料管	1、名称:给水管 2、连接方式:热熔连接 3、压力等级、规格:DN50 4、材质:PPR 5、管道水压试验、冲洗消毒	m	24.46			
283	031003001012	截止阀 DN50	1.名称:截止阀 2.材质规格:铜质, DN50 3.连接方式:螺纹连接	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
284	031004003002	洗脸盆	1.名称：洗脸台盆 2.含五金等附件及龙头安装	组	3			
285	031004007002	小便器	1.名称：小便斗 2.含五金等附件及感应开关安装	组	2			
286	031004006003	大便器	1.名称：蹲便器 2.含五金等附件、水箱安装	组	9			
287	031004008001	拖布池	1.名称：拖布池 2.含五金等附件及龙头安装	组	1			
288	030901010006	单栓消火栓箱	1.名称：单栓消火栓箱 2.规格:SG16A65J型选用(箱内配置SNZW65/SNZW65-III消火栓1个, DN65衬胶水龙带一条,长25m,Φ19mm直流水枪一支)消火栓箱体尺寸800X650X160	套	7			
289	030901013011	灭火器	1.名称：手提式干粉灭火器 2.规格型号：MF/ABC3 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	14			
290	030901013012	灭火器	1.名称：手提式干粉灭火器 2.规格型号：MF/ABC5 3.两具灭火器配一个灭火器箱	具	2			
291	030901013013	灭火器箱	1.名称：灭火器箱	具	8			
292	030901001016	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸镀锌钢管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.管道标识设计要求:刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	14.7			
293	030901001017	钢丝网骨架塑料复合管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:钢丝网骨架塑料复合管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗	m	14.39			
294	030901002012	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN25 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	13.5			
295	030901002013	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN32 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	317.45			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
296	030901002014	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN40 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	119.7			
297	030901002015	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN50 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	254.77			
298	030901001018	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	2.85			
299	030901001019	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN80 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	3			
300	030901001020	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN100 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	6			
301	030901001021	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN150 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	70.45			
302	031001006024	塑料管	1、名称：排水管 2、连接方式：承插式胶粘粘接 3、规格：DE75 4、材质：UPVC	m	13.2			
303	03B008	沟槽管件	1.规格、型号:DN80 2.连接形式:沟槽	个	3			
304	03B009	沟槽管件	1.规格、型号:DN100 2.连接形式:沟槽	个	3			
305	03B010	沟槽管件	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:沟槽	个	23			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
306	031002001005	管道支架	1.名称: 管道支架制作安装 2.材质:各型号型钢角钢综合考虑 3.管架形式:综合考虑 4.含除锈刷漆	kg	261.5			
307	030901003003	直立型快速响应喷头	1.名称: 直立型快速响应喷头 2.规格: K-ZSTZ20 K=115,喷头动作温度级别为68℃ 3.其他:满足施工验收规范及本项目招标技术要求	个	189			
308	030901003004	标准覆盖面积快速响应喷头	1.名称: 标准覆盖面积快速响应喷头 2.规格: k=80 3.其他:满足施工验收规范及本项目招标技术要求	个	6			
309	031003003007	信号阀 DN150	1.名称: 信号阀 2.规格参数: DN150 3.连接方式: 法兰连接	个	1			
310	031003001013	闸阀 DN50	1.名称: 闸阀 2.材质规格: DN50 3.连接方式: 螺纹连接	个	1			
311	030901006003	水流指示器	1.名称: 水流指示器 2.规格型号: DN150 3.连接方式: 沟槽法兰连接	个	1			
312	030901007003	减压孔板	1.名称: 减压孔板 2.规格型号: DN150 3.连接方式: 沟槽法兰连接	个	1			
313	030901008003	末端试水装置	1.类型: 末端试水装置 2.规格:DN25	组	1			
314	031003001014	螺纹阀门	1.名称: 自动排气阀 2.规格: DN25 3.含截止阀 4.连接方式: 螺纹连接	个	2			
315	030905002004	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统调试	点	1			
316	030404032003	消防接线箱	1.名称:消防接线箱 2.型号、规格:TX6961	台	1			
317	030904008014	编码型单输入模块	1.名称:编码型单输入模块 2.规格:TX3200A	个	2			
318	030904008015	隔离模块	1.名称: 隔离模块 2.规格型号: HJ-1751 3.安装方式: 随设备壁挂安装	个	3			
319	030904008016	楼层重复显示屏	1.名称: 楼层重复显示屏 2.规格型号: TX3403	个	1			
320	030904008017	输入输出总线联动模块	1.名称:输入输出总线联动模块 2.规格:TX3208A	个	1			
321	030904007004	吸顶式消防喇叭 (3W,定压式)	1.名称: 吸顶式消防喇叭 (3W,定压式) 2.规格型号: TX3353	个	6			
322	030904006004	消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.规格:HY5716B	部	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
323	030904001006	智能型光电感烟探测器	1.名称: 智能型光电感烟探测器 2.规格型号: TX3100A 3.安装方式: 吸顶安装	个	49			
324	030904003007	智能型手动报警按钮(带电话插孔)	1.名称: 智能型手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格型号: TX3140	个	6			
325	030904003008	智能型消火栓报警按钮	1.名称:智能型消火栓报警按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	7			
326	030904005004	组合声光报警装置	1.名称: 组合声光报警装置 2.规格型号: TX3301	个	6			
327	030411004036	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	468.5			
328	030411004037	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.5 3.配线形式: 管内敷设	m	234.25			
329	030411004038	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	624.96			
330	030411001025	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: JDG20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	834.31			
331	030411006015	接线盒	1.名称: 接线盒 2.规格: 86型	个	82			
332	030905001007	自动报警系统调试	自动报警系统调试(点以内)128	系统	1			
333	030905001008	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	1			
334	030904008018	模块(模块箱)	1.名称:消防电源监控器 2.规格参数: TP3120	个	1			
335	030411004039	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	93.6			
336	030411004040	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.0 3.配线形式: 管内敷设	m	46.8			
337	030411001026	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	46.8			
338	030904008019	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控器 2.规格参数: TE1100/1	个	1			
339	030411004041	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	26.6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
340	030411001027	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：SC20 3.配置形式：钢结构支架配管	m	26.6			
341	030404033003	风扇	1.名称：卫生间排气扇 JVP-500 2.型号：500m3/H,250pa,40W,噪声47dB(A),带止回阀	台	5			
342	030702001004	碳钢通风管道	1.名称：镀锌钢板矩形风管 2.型号规格：δ=0.5mm 长边长(mm)≤320 3.支架除锈刷防锈漆	m2	8.61			
343	030702001005	碳钢通风管道	1.名称：镀锌钢板矩形风管 2.型号规格：δ=0.5mm 长边长(mm)≤450 3.支架除锈刷防锈漆	m2	2.44			
344	030702001006	碳钢通风管道	1.名称：镀锌钢板矩形风管 2.型号规格：δ=0.6mm 长边长(mm)≤1000 3.支架除锈刷防锈漆	m2	3.09			
345	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称：防雨百叶风口 2.型号规格：680X370	个	1			
346	030704001002	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
347	030404017044	配电箱	1.名称：配电箱 6#ALZ 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
348	030404017045	配电箱	1.名称：配电箱 6#ALZ1 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
349	030404017046	配电箱	1.名称：配电箱 6#ALZ2 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
350	030404017047	配电箱	1.名称：配电箱 6#APE1 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
351	030404017048	A型应急照明集中电源	1.名称：A型应急照明集中电源 6#-1F-ALE1 2.规格参数：500W, 应急时间90min 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
352	030404017049	B型应急照明集中电源	1.名称：B型应急照明集中电源 6#-1F-BLE1、2 2.规格参数：400W, 应急时间90min 3.安装方式：挂墙明装	台	2			
353	030412004039	A型多信息复合方向指示灯	1.名称：A型多信息复合方向指示灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
354	030412004040	安全出口标志灯	1.名称：安全出口标志灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	4			
355	030412004041	疏散出口标志灯	1.名称：疏散出口标志灯 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	1			
356	030412004042	方向标志灯(向左)	1.名称：方向标志灯(向左) 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	33			
357	030412004043	方向标志灯(向左)-D	1.名称：方向标志灯(向左)-D 2.规格型号：LED 1W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	16			
358	030412004044	集中电源应急壁挂灯	1.名称：集中电源应急壁挂灯 2.规格型号：LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入	套	37			
359	030412004045	集中电源应急壁挂灯	1.名称：集中电源应急壁挂灯 2.规格型号：LED 2*3W,集中电源集中控制,DC36V输入,防雨型,防护等级为IP67	套	4			
360	030412004046	集中电源B型应急吸顶灯	1.名称：集中电源B型应急吸顶灯 2.规格型号：LED 10W,集中电源集中控制,AC220V输入 3.安装方式：吸顶安装	套	40			
361	030412005009	T5节能单管应急LED灯	1.名称：T5节能单管应急LED灯 2.规格参数：T5-1x39W, 自带蓄电池式,应急时间不小于180分钟	套	1			
362	030412002006	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称：带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数：1*300W(LED灯)	套	13			
363	030412002007	带反光罩广罩型工矿灯	1.名称：带反光罩广罩型工矿灯 2.规格参数：1*400W(LED灯)	套	32			
364	030404034011	单联单控开关	1.名称：单联单控开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	1			
365	030404035008	安全型带开关普通插座	1.名称：安全型带开关普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	1			
366	030411006016	接线盒	1.名称：接线盒 2.规格：86型	个	186			
367	030411006017	接线盒	1.名称：开关盒 2.规格：86型	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
368	030408001012	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:NG-A-3*4 3.敷设方式:穿管及桥架 线槽内敷设	m	28.08			
369	030411004042	配线	1.名称:配线 2.规格型号:ZR-BV2.5 3.配线形式:管内敷设	m	2845.6			
370	030411004043	配线	1.名称:配线 2.规格型号:ZR-BV4.0 3.配线形式:管内敷设	m	17.3			
371	030411004044	配线	1.名称:配线 2.规格型号:WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式:管内敷设	m	2459.11			
372	030411004045	配线	1.名称:配线 2.规格型号:WDZB1N-BYJ4 3.配线形式:管内敷设	m	604.46			
373	030411004046	配线	1.名称:配线 2.规格型号:WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式:管内敷设	m	1419.49			
374	030411001028	配管	1.名称:配管 2.材质、规格:SC20 3.配置形式:钢结构支架 配管	m	2908.1			
375	030411003005	桥架	1.名称:强电防火桥架 2.材质、规格:200*100	m	83.12			
376	030413001002	铁构件	1.电缆桥架支撑架制作安装	kg	42.95			
377	030414004004	自动投入装置	双电源切换调试	系统	1			
378	030409002010	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	323.96			
379	030409002011	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用-40*4镀锌扁 钢引上与接地网连接	m	136.52			
380	030409003010	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用钢结构引下	m	224			
381	030409003011	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	16			
382	030409008016	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	1			
383	030409008017	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	1			
384	030409008018	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
385	030414011006	接地装置	接地网调试	系统	1			
386	031001006025	塑料管	1、名称:雨水管 2、连接方式:承插式粘 胶粘接 3、规格:DE110 4、材质:UPVC	m	438.02			
387	031004014018	雨水斗	1、名称:87雨水斗 2、规格:DE110	个	15			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
388	031004014019	成品管卡	1、名称：管卡 2、规格：DN100	个	219			
389	030901010007	单栓消防栓箱	1.名称：单栓消防栓箱 2.规格:SG16A65J型选用 (箱内配置 SNZ65/SNZW65-III消防 栓1个,DN65衬胶水龙带一 条,长25m,Φ19mm直流水 枪一支)消防栓箱体尺寸 800X650X160	套	10			
390	030901013014	灭火器	1.名称：手提式干粉灭 火器 2.规格型号：MF/ABC3 3.两具灭火器配一个灭 火器箱	具	20			
391	030901013015	灭火器	1.名称：手提式干粉灭 火器 2.规格型号：MF/ABC5 3.两具灭火器配一个灭 火器箱	具	2			
392	030901013016	灭火器箱	1.名称：灭火器箱	具	11			
393	030901001022	消防栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外壁热浸 镀锌钢管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.管道标识设计要求:刷樟 丹二道,红色调和漆二道 , 加黄色环圈标志,宽度不 小于20mm,间隔不宜大于 4m	m	20.97			
394	030901001023	钢丝网骨架塑料复 合管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:钢丝网骨架 塑料复合管 DN65 3.含管道压力试验及冲洗	m	26.66			
395	030901002016	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌 钢管 2.规格：DN32 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆 二道, 加黄色环圈标志,宽 度不小于20mm,间隔不宜 大于4m	m	189.98			
396	030901002017	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌 钢管 2.规格：DN40 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆 二道, 加黄色环圈标志,宽 度不小于20mm,间隔不宜 大于4m	m	35.77			
397	030901002018	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌 钢管 2.规格：DN50 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆 二道, 加黄色环圈标志,宽 度不小于20mm,间隔不宜 大于4m	m	12.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
398	030901001024	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN65 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：螺纹连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	2.65			
399	030901001025	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN80 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	5.25			
400	030901001026	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN100 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	7.9			
401	030901001027	喷淋钢管	1.材质：内外壁热浸镀锌钢管 2.规格：DN150 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式：沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道，加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	62.48			
402	031001006026	塑料管	1、名称：排水管 2、连接方式：承插式胶粘粘接 3、规格：DE75 4、材质：UPVC	m	7			
403	03B011	沟槽管件	1.规格、型号:DN80 2.连接形式:沟槽	个	3			
404	03B012	沟槽管件	1.规格、型号:DN100 2.连接形式:沟槽	个	4			
405	03B013	沟槽管件	1.规格、型号:DN150 2.连接形式:沟槽	个	24			
406	031002001006	管道支架	1.名称：管道支架制作安装 2.材质:各型号型钢角钢综合考虑 3.管架形式:综合考虑 4.含除锈刷漆	kg	106.32			
407	030901003005	直立型快速响应喷头	1.名称：直立型快速响应喷头 2.规格：K-ZSTZ20 K=115,喷头动作温度级别为68℃ 3.其他:满足施工验收规范及本项目招标技术要求	个	81			
408	031003003008	信号阀 DN150	1.名称：信号阀 2.规格参数：DN150 3.连接方式：法兰连接	个	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
409	031003001015	闸阀 DN50	1.名称: 闸阀 2.材质规格: DN50 3.连接方式: 螺纹连接	个	1			
410	030901006004	水流指示器	1.名称: 水流指示器 2.规格型号: DN150 3.连接方式: 沟槽法兰连接	个	1			
411	030901007004	减压孔板	1.名称: 减压孔板 2.规格型号: DN150 3.连接方式: 沟槽法兰连接	个	1			
412	030901008004	末端试水装置	1.类型: 末端试水装置 2.规格: DN25	组	1			
413	031003001016	螺纹阀门	1.名称: 自动排气阀 2.规格: DN25 3.含截止阀 4.连接方式: 螺纹连接	个	2			
414	030905002005	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统调试	点	1			
415	030901001028	喷淋钢管	1.材质: 内外壁热浸镀锌钢管 2.规格: DN80 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式: 沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	15.41			
416	030901001029	喷淋钢管	1.材质: 内外壁热浸镀锌钢管 2.规格: DN150 3.含管道压力试验及冲洗 4.连接形式: 沟槽连接 5.刷樟丹二道,红色调和漆二道,加黄色环圈标志,宽度不小于20mm,间隔不宜大于4m	m	245.48			
417	031002001007	管道支架	1.名称: 管道支架制作安装 2.材质: 各型号型钢角钢综合考虑 3.管架形式: 综合考虑 4.含除锈刷漆	kg	164.04			
418	03B014	沟槽管件	1.规格、型号: DN80 2.连接形式: 沟槽	个	13			
419	03B015	沟槽管件	1.规格、型号: DN150 2.连接形式: 沟槽	个	18			
420	031003003009	信号阀	1.名称: 信号阀 2.规格参数: DN80 3.连接方式: 法兰连接	个	6			
421	031003003010	信号阀	1.名称: 信号阀 2.规格参数: DN150 3.连接方式: 法兰连接	个	5			
422	031003003011	电动阀	1.名称: 电动阀 2.规格参数: DN80 3.连接方式: 法兰连接	个	6			
423	030901014001	消防水炮	1.名称: 消防水炮 2.规格参数: DN80 3.连接方式: 法兰连接	台	6			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
424	031003001017	螺纹阀门	1.名称: 自动排气阀 2.规格: DN25 3.含截止阀 4.连接方式: 螺纹连接	个	2			
425	030904001007	线型光束感烟发射探测器	1.名称: 线型光束感烟发射探测器	个	3			
426	030904001008	线型光束感烟接收探测器	1.名称: 线型光束感烟接收探测器	个	3			
427	030411004047	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ4 3.配线形式: 管内敷设	m	1667.52			
428	030411004048	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYSP 2X1.5 3.配线形式: 管内敷设	m	555.84			
429	030502007001	光缆	1.名称:光缆 2.规格型号: WDZB1N-SYV-75-5 3.配线形式: 管内敷设	m	555.84			
430	030411001029	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	555.84			
431	030411001030	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC32 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	555.84			
432	030411001031	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: PE32 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	555.84			
433	030404032004	消防接线箱	1.名称:消防接线箱 2.型号、规格:TX6961	台	1			
434	030904008020	隔离模块	1.名称: 隔离模块 2.规格型号: HJ-1751 3.安装方式: 随设备壁挂安装	个	4			
435	030904008021	楼层重复显示屏	1.名称: 楼层重复显示屏 2.规格型号: TX3403	个	1			
436	030904008022	输入输出总线联动模块	1.名称:输入输出总线联动模块 2.规格:TX3208A	个	15			
437	030904007005	吸顶式消防喇叭(3W,定压式)	1.名称: 吸顶式消防喇叭(3W,定压式) 2.规格型号: TX3353	个	12			
438	030904006005	消防电话分机	1.名称:消防电话分机 2.规格:HY5716B	部	1			
439	030904001009	智能型光电感烟探测器	1.名称: 智能型光电感烟探测器 2.规格型号: TX3100A 3.安装方式: 吸顶安装	个	19			
440	030904003009	智能型手动报警按钮(带电话插孔)	1.名称: 智能型手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格型号: TX3140	个	14			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
441	030904003010	智能型消火栓报警按钮	1.名称:智能型消火栓报警按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	10			
442	030904005005	组合声光报警装置	1.名称: 组合声光报警装置 2.规格型号: TX3301	个	14			
443	030411004049	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	1222.4			
444	030411004050	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.5 3.配线形式: 管内敷设	m	623.07			
445	030411004051	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	887.62			
446	030411001032	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: JDG20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	1478.26			
447	030411006018	接线盒	1.名称: 接线盒 2.规格: 86型	个	90			
448	030905001009	自动报警系统调试	自动报警系统调试(点以内)128	系统	1			
449	030905001010	自动报警系统调试	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	系统	1			
450	030904008023	模块(模块箱)	1.名称:消防电源监控器 2.规格参数: TP3120	个	1			
451	030411004052	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	40			
452	030411004053	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-BYJ2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	95.8			
453	030411004054	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X1.0 3.配线形式: 管内敷设	m	47.9			
454	030411001033	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	47.9			
455	030904008024	模块(模块箱)	1.名称:电气火灾监控器 2.规格参数: TE1100/1	个	3			
456	030411004055	配线	1.名称:配线 2.规格型号: WDZB1N-RYJS-2X2.5 3.配线形式: 管内敷设	m	57.9			
457	030411001034	配管	1.名称: 配管 2.材质、规格: SC20 3.配置形式: 钢结构支架配管	m	57.9			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		单价措施项目						
458	031301017002	脚手架搭拆		项	1			
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	光伏					
2	抗震支架					
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(2-6楼安装)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004007	挖槽坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土;	m3	69.68			
2	010103001008	回填方	1.夯填土 机械 槽坑; 含场内利用运距	m3	56.55			
3	010103002007	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距 ≤1km~运距(km):2	m3	13.13			
4	010401003005	多孔砖墙	砖墙: 1、砖品种、规格、强度等级: 烧结页岩多孔砖; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 200; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆M5.0	m3	13.99			
5	010401003006	多孔砖墙	砖墙: 1、砖品种、规格、强度等级: 烧结页岩多孔砖; 2、墙体类型: 外墙; 3、墙体厚度: 100; 4、砂浆强度等级、配合比: 砌筑砂浆M5.0	m3	1.05			
6	010401012007	零星砌砖	砖砌蹲台及零星砖砌体	m3	0.189			
7	010607005002	砌块墙加固筋	砌体内加固钢筋	t	0.089			
8	010501001007	垫层	泵送商品混凝土 C20	m3	3.79			
9	010501004003	满堂基础	泵送商品混凝土 C30, P8抗渗	m3	5.42			
10	010501003002	独立基础	泵送商品混凝土 C30	m3	5.776			
11	010503001006	基础梁	泵送商品混凝土 C30	m3	2.75			
12	010502001007	矩形柱	泵送商品混凝土 C30	m3	2.098			
13	010503002004	矩形梁	泵送商品混凝土 C30	m3	1.92			
14	010503004007	圈梁	非泵送商品混凝土 C25	m3	1.032			
15	010503005002	过梁	非泵送商品混凝土 C25	m3	0.423			
16	010505001005	屋面板	泵送商品混凝土 C30 P8抗渗	m3	3.475			
17	010505006002	栏板	泵送商品混凝土 C30	m3	2.576			
18	010507001018	室外台阶	1.30厚大理石踏步板和踢面板,灌稀水泥浆填缝 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 3.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 4.70厚C20混凝土,台阶面向外坡1%% 5.300厚粒径10~40卵石 M2.5混合砂浆分两步灌注 6.素土夯实	m2	1.68			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
19	010507001019	散水	1.20厚1:2.5水泥砂浆压实赶光 2.刷素水泥浆一遍(内掺建筑胶) 3.70厚C20混凝土 4.150厚粒径10~40卵石灌M2.5混合砂浆 5.素土夯实	m2	13.56			
20	010515001028	现浇构件钢筋	1.箍筋 圆钢HPB300 直径≤10mm;	t	0.002			
21	010515001029	现浇构件钢筋	1.箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm;	t	0.462			
22	010515001030	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm)≤10;	t	0.565			
23	010515001031	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以内 直径(mm)≤18;	t	1.017			
24	010515001032	现浇构件钢筋	1.现浇构件带肋钢筋 HRB400以上 直径(mm)≤25;	t	0.158			
25	010516003010	电渣压力焊接	1.电渣压力焊接 ≤Φ18;	个	32			
26	010902001007	保温不上人平屋面	保温不上人平屋面 1.50厚C25细石混凝土保护层,配A8的I级钢,双向@150,钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝) 2.10厚低强度等级砂浆隔离层 3.80厚(增加25%后值)挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(燃烧性能为B1级)实际施工厚度100mm 4.最薄30厚LC5.0轻集料(粉煤灰)混凝土2%找坡层 5.2.0厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 6.2.0厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 7.2.0厚高强水性橡胶沥青防水涂料,耐热度140℃ 8.现浇钢筋混凝土屋面板	m2	27.2			
27	011101001019	地面1	地面1 1.10厚600*600防滑地砖 聚合物砂浆铺砌,DTG水泥砂浆勾缝 2.30厚DS 1:3干硬性水泥砂浆 结合层,表面撒水泥粉 3.素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 4.1.5厚纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材 5.1.5厚自粘沥青防水卷材 6.20厚1:3水泥砂浆找平层 7.60厚C20混凝土垫层 8.素土夯实,夯实系数不小于0.93	m2	2.67			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
28	011101001020	地面2	地面2 1.10厚800*800防滑地砖 聚合物砂浆铺砌,DTG水泥 砂浆勾缝 2.30厚DS 1:3干硬性水泥 砂浆 结合层,表面撒水泥 粉 3.素水泥浆一道(内掺建筑 胶) 4.100厚C20混凝土,内配 %%C8@200双向构造筋 ,随打随抹平 5.素土夯实,夯实系数不小 于0.93	m2	20.76			
29	011406001009	抹灰面油漆	真石漆外墙面: 1.白色仿石材真石漆喷涂 三遍 2.封固底漆一道 3.刮柔性耐水腻子两遍 4.1.5厚透汽型柔性防水涂 料 5.5.0厚双组分聚合物水泥 防水砂浆II型 6.20厚1:3水泥砂浆找平	m2	49.52			
30	011407001009	外墙内保温	外墙内保温 1.20厚1:3水泥砂浆找平 2.保温材料,材料及厚度详 节能专篇(燃烧性能A级) 3.5厚抗裂砂浆(网格布) 4.12厚1:3水泥砂浆打底 扫毛 5.内墙(面层详不同部位内 墙具体做法)	m2	44.73			
31	011204003003	内墙1	1.6~8厚釉面砖 (400*600),专用勾缝剂 勾缝(吊顶高度2.7m) 2.8厚1:2水泥砂浆,加适量 建筑胶 3.1.5厚聚合物水泥防水涂 料防水至梁底 4.10厚1:3水泥砂浆找平 ,两次成活 5.墙体(材料详建筑总说明)	m2	15.21			
32	011407001010	内墙2	1.刷内墙无机涂料(三遍打 底、二遍面漆)。 2.2厚面层耐水腻子分遍 刮平。 3.6厚1:2.5水泥砂浆压实 抹光。 4.14厚1:2.5水泥砂浆打底 扫毛。 5.素水泥浆一道(内掺建筑 胶)。 6.墙体(材料详建筑总说明)	m2	41.75			
33	011204001001	石材墙面	干挂英国棕大理石	m2	37.63			
34	011105003007	块料踢脚线	1.6~8厚釉面砖,专用勾缝 剂勾缝 2.8厚1:2水泥砂浆,加适量 建筑胶 3.10厚1:3水泥砂浆找平 打底扫毛,两次成活	m2	1.97			
35	011202001002	柱、梁面一般抹灰	独立柱面涂料	m2	8.9			
36	011201001008	钢丝网	人流通道填充墙	m2	18.21			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
37	011302001005	棚1	1.现浇钢筋混凝土楼板 2.预埋A10钢筋吊筋,双向 中距900~1200 3.1.5厚聚合物水泥防水涂 料(两道) 4.刷素水泥浆一遍 5.A8钢筋吊杆与吊筋搭接 焊接固定 6.配套成品轻钢龙骨,与吊 杆连接 7.2厚600X600成品铝板扣 装于龙骨之上	m2	2.66			
38	011301001007	棚2	1.现浇钢筋混凝土板 2.刷素水泥浆一遍 3.12厚1:0.3:3水泥石灰膏 砂浆打底扫毛 4.6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏 砂浆找平 5.刷无机装修涂料	m2	26.23			
39	010801001003	铝合金门	高级成品铝合金门	m2	1.84			
40	010802004002	防盗门	1.高级成品防盗门	m2	2.3			
41	010802001007	铁艺门	铁艺门	m2	2.3			
42	010807001008	铝合金中空玻璃窗	70系列铝合金窗 窗6Low-E+12+6中空玻璃	m2	14.84			
43	031004003003	洗脸盆	1.洗脸盆 立柱式;	组	7			
44	010606008009	电动门	电动门 1、长12m, 高1.7m 2、安装电动伸缩门, 带 电动装置	套	1			
		单价措施项目						
45	011701001008	综合脚手架	1.单层建筑综合脚手架建 筑面积500m2以内;	m2	20			
46	011702001019	基础	基础垫层 复合模板	m2	5.58			
47	011702001020	基础	满堂基础 无梁式 复合模 板 木支撑	m2	6.42			
48	011702001021	基础	独立基础 复合模板 木支 撑	m2	12.16			
49	011702002008	矩形柱	1.矩形柱 复合模板 钢支撑 ; 2.对拉螺栓堵眼增加费	m2	30.91			
50	011702005006	基础梁	1.基础梁 复合模板 钢支撑 ;	m2	21.62			
51	011702006005	矩形梁	矩形梁 复合模板 钢支撑	m2	20.39			
52	011702008007	圈梁	1.圈梁 直形 复合模板 钢 支撑;	m2	7.74			
53	011702009002	过梁	1.过梁 复合模板 钢支撑;	m2	8.232			
54	011702014005	有梁板	1.有梁板 复合模板 钢支撑 ; 2.梁对拉螺栓堵眼增加费	m2	28.92			
55	011702022002	天沟、檐沟	1.天沟挑檐 复合模板钢支 撑;	m2	4.38			
56	011703001004	垂直运输	1.卷扬机施工 现浇框架;	m2	20			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
57	031301017003	第四册：脚手架搭拆费（10KV以下架线、直敷电缆、路灯不计）		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

[illegible]

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫土建)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030404017050	配电箱	1.名称：配电箱 1F-ALZ 2.规格参数：具体规格参数详见设计图纸 3.安装方式：挂墙明装	台	1			
2	030412001010	防水防尘型圆形LED灯	1.名称：防水防尘型圆形LED灯 2.规格参数：1*9W 3.安装方式：吸顶安装	套	1			
3	030412001011	吸顶LED灯	1.名称：吸顶LED灯 2.规格参数：1*13W 3.安装方式：吸顶安装	套	1			
4	030412005010	T5节能双管LED灯	1.名称：T5节能双管LED灯 2.规格参数：T5-2x24W	套	2			
5	030404034012	双联单控开关	1.名称：双联单控开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	1			
6	030404034013	三联单控开关	1.名称：三联单控开关 2.规格型号：AC 250V,10A	个	1			
7	030404035009	安全型带开关普通插座	1.名称：安全型带开关普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	4			
8	030404035010	安全型空调插座	1.名称：安全型空调插座 2.规格型号：AC 250V,16A,3极	个	1			
9	030404035011	安全型带开关防水防溅普通插座	1.名称：安全型带开关防水防溅普通插座 2.规格型号：AC 250V,10A,2+3极	个	1			
10	030404035012	安全型带开关防水防溅普通插座	1.名称：安全型带开关防水防溅普通插座 2.规格型号：AC 250V,16A,3极	个	1			
11	030411006019	接线盒	1.名称：接线盒 2.规格：86型	个	11			
12	030411006020	接线盒	1.名称：开关盒 2.规格：86型	个	2			
13	030408001013	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:ZR-YJV-3x4.0 3.敷设方式：穿管及桥架线槽内敷设	m	26.8			
14	030411004056	配线	1.名称:配线 2.规格型号：BV2.5 3.配线形式：管内敷设	m	15.8			
15	030411004057	配线	1.名称:配线 2.规格型号：BV4.0 3.配线形式：管内敷设	m	42.6			
16	030411001035	配管	1.名称：配管 2.材质、规格：PC20 3.配置形式：钢结构支架配管	m	35.4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	030409002012	接地母线	1.名称:基础接地网 2.规格:利用基础梁内主筋	m	43.2			
18	030409002013	接地母线	1.名称:接地母线敷设 2.规格:利用Φ10不锈钢圆钢与接地网连接	m	70.8			
19	030409003012	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:利用柱主筋引下	m	8			
20	030409008019	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位安装	台	1			
21	030409008020	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位安装	台	1			
22	030409008021	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试盒	台	2			
23	030414011007	接地装置	接地网调试	系统	1			
24	031001006027	塑料管	1、名称：给水管 2、连接方式：热熔连接 3、压力等级、规格：DN20 4、材质：PPR 5、管道水压试验、冲洗消毒	m	1.2			
25	031001006028	塑料管	1、名称：给水管 2、连接方式：热熔连接 3、压力等级、规格：DN25 4、材质：PPR 5、管道水压试验、冲洗消毒	m	1.5			
26	031003001018	截止阀 DN50	1.名称：截止阀 2.材质规格：铜质，DN25 3.连接方式：螺纹连接	个	1			
27	031004003004	洗脸盆	1.名称：洗脸台盆 2.含五金等附件及龙头安装	组	1			
28	031004006004	大便器	1.名称：蹲便器 2.含五金等附件、水箱安装	组	1			
29	031001006029	塑料管	1、名称：雨水管 2、连接方式：承插式胶粘粘接 3、规格：DE160 4、材质：UPVC	m	7.2			
30	031004014020	雨水斗	1、名称：87雨水斗 2、规格：DE160	个	2			
31	031002001008	管卡	1、名称：成品管卡 2、规格：DE160	套	2			
		单价措施项目						
32	031301017004	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	光伏					
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(门卫安装)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040101001001	挖一般土方	挖装土方	m3	117300			
2	040103001001	回填方	1.机械填土碾压 内燃压路机6t以内	m3	30000			
3	040103002001	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距≤1km 自卸汽车(载重10t以内) 实际运距(km):2	m3	87300			
4	040204001001	人行道整形碾压	1.人行道整形碾压;	m2	6422.09			
5	040204002001	无纺布	无纺土工布 (100g/m2)	m2	6422.09			
6	040204002002	植草格	500x500x50 绿色塑料植草格	m2	6422.09			
7	040204002003	砾石	100厚10~20灰色砾石	m2	6422.09			
8	040204001002	人行道整形碾压	1.人行道整形碾压;	m2	2439			
9	040202011001	碎石	100mm级配碎石垫层	m2	2439			
10	040303001001	混凝土垫层	100厚C20混凝土垫层	m3	243.9			
11	040204002004	人行道块料铺设	600*300*18厚仿芝麻灰石英砖 30厚1: 3干硬性水泥砂浆	m2	2439			
12	040204001003	人行道整形碾压	1.人行道整形碾压;	m2	1365.66			
13	040202011002	碎石	300mm级配碎石垫层	m2	1365.66			
14	040305001001	垫层	30厚天然砂垫层	m3	40.97			
15	040204002005	人行道块料铺设	200x200x80绿色“井”字植草砖 内置种植土(30%细碎石, 30%中粗沙, 40%种植土加有机肥)	m2	1365.66			
16	041001001001	拆除路面	破除18cm厚混凝土路面	m2	3185			
17	040102001001	挖一般石方	挖装石渣	m3	573.3			
18	040103002002	余方弃置	1.自卸汽车运石渣 运距2KM综合考虑;	m3	573.3			
19	040202001001	路床(槽)整形	1.路床整形 路床碾压检验;	m2	8588.24			
20	040202011003	碎石	200mm碎石垫层	m2	8588.24			
21	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	250mm厚5.5%水泥稳定级配碎石基层, 压实度98%	m2	8588.24			
22	040203003001	透层、粘层	1.粘油层(乳化沥青)	m2	8588.24			
23	040203006001	沥青混凝土	1.60mm厚粗粒式改性沥青混凝土(70#沥青, AC-16C)	m2	8588.24			
24	040203003002	透层、粘层	1.透油层(乳化沥青)	m2	8588.24			
25	040203006002	沥青混凝土	1.40mm厚细粒式改性沥青混凝土面层(70#沥青, AC-10f)	m2	8588.24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	040205006001	标线	150mm宽白色热熔漆划线	m2	257.25			
27	040204004001	安砌侧(平、缘)石	600*300*50厚烧面芝麻灰花岗岩收边 50厚1:3干硬性水泥砂浆	m	1715			
28	040204004002	安砌侧(平、缘)石	600*300*150烧面芝麻灰花岗岩道牙 30厚1:2.5干硬性水泥砂浆	m	1715			
29	040202011004	碎石	150mm碎石垫层	m2	90.038			
30	040204003001	路缘石基座	150厚C25混凝土垫层	m3	125.195			
31	040204003002	基座模板	基座模板	m2	823.2			
32	050101009001	种植土回(换)填	换填种植土,运距2km考虑	m3	409.65			
33	050102001001	栽植榉树	栽植榉树(包成活,养护) 自然高4.5-5m,冠幅3.5-5m,胸径D16,枝下高2-2.5m 全树冠,冠幅360°饱满,树形优美,不偏冠 养护期:1年	株	8			
34	050102001002	栽植香樟	栽植香樟(包成活,养护) 自然高4.5-5m,冠幅3.5-5m,胸径D16,枝下高2-2.5m 全树冠,冠幅360°饱满,树形优美,不偏冠 养护期:1年	株	3			
35	050102001003	栽植紫薇	栽植紫薇(包成活,养护) 自然高3-3.5m,冠幅2.5-3m,胸径D10,枝下高2-2.5m 全树冠,冠幅360°饱满,树形优美,不偏冠 养护期:1年	株	28			
36	050102002001	栽植红叶石楠球	栽植红叶石楠球(包成活、养护) 自然高1.2m,冠幅1.8-2m 品种为火焰红;全冠,冠幅饱满,不脱脚,规格为修剪后规格 养护期:1年	株	28			
37	050102002002	栽植大叶黄杨球A	栽植大叶黄杨球A(包成活、养护) 自然高1.2m,冠幅1.8-2m 全冠,冠幅饱满,不脱脚,规格为修剪后规格 养护期:1年	株	20			
38	050102002003	栽植红叶石楠	栽植红叶石楠(包成活、养护) 自然高0.5-0.6m,冠幅0.3-0.5m 杯苗或袋苗,不允许裸根苗,规格为修剪后规格,49株/m2 养护期:1年	m2	115			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
39	050102002004	栽植大叶黄杨	栽植大叶黄杨（包成活、养护） 自然高0.5-0.6m，冠幅0.3-0.5m 杯苗或袋苗,不允许裸根苗,规格为修剪后规格,64株/m2 养护期：1年	m2	146			
40	050102002005	栽植金森女贞	栽植金森女贞（包成活、养护） 自然高0.5-0.6m，冠幅0.3-0.5m 杯苗或袋苗,不允许裸根苗,规格为修剪后规格,64株/m2 养护期：1年	m2	208			
41	050102002006	栽植毛鹃	栽植毛鹃（包成活、养护） 自然高0.3m，冠幅0.15-0.2m 地笼苗,16株/m2 养护期：1年	m2	18			
42	050102002007	栽植萼距花	栽植萼距花（包成活、养护） 自然高0.2m，冠幅0.15-0.2m 地笼苗,16株/m2 养护期：1年	m2	41			
43	050102012001	铺种草皮	草坪(台湾2号) 块状铺设,满铺,草坪铺设区域表面铺3-5cm细沙	m2	1675			
44	040303002001	定制总导览牌	定制总导览牌 不锈钢+棕色烤漆 2800*200*3000mm，成品选购或定制	块	1			
45	040303002002	定制指示牌	定制指示牌一、二 不锈钢+仿木纹烤漆 1200*200*2600mm，成品选购或定制	块	15			
46	040303002003	停车场标识牌	停车场标识牌 不锈钢+棕色烤漆 900*200*2600mm，成品选购或定制	块	3			
47	040303002004	垃圾箱	垃圾箱 不锈钢+黑色烤漆 900*600*850mm，成品选购或定制	个	7			
48	040303002005	橡胶车轮定位器	橡胶车轮定位器 560*160*100mm	个	98			
49	040205019001	减速垄	橡胶减速带350mm宽 50mm厚	m	30			
50	040101002001	挖沟槽土方	挖槽坑土方	m3	4.488			
51	040103001002	回填方	回填土	m3	4.488			
52	040305001002	垫层	100厚碎石垫层	m3	0.58			
53	040305001003	垫层	100厚C20砼垫层	m3	0.58			
54	040305001004	垫层	基础垫层 复合模板	m2	0.098			
55	040303002006	混凝土基础	C25混凝土基础	m3	3.458			
56	040901001001	现浇构件钢筋	1.基础钢筋：圆钢Φ18以内	t	0.112			

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
3	2	七项组织措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(市政园林)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040101002003	挖沟槽土方	1.人机配合挖沟槽土方 ，三类土	m3	377.001			
2	040103001004	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	125.667			
3	040103001005	回填方	1.回填天然砂；	m3	154.885			
4	040305001008	垫层	1.名称:管道垫层 天然砂	m3	47.125			
5	040103002003	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距 2KM考虑；	m3	251.334			
6	031001005001	钢塑管	1.EM-PSP钢塑复合压力管 DN150； 2.管道消毒；	m	698.15			
7	040504001001	砌筑井	砖砌矩形水表井 含所有配套闸阀等	座	1			
8	040502009001	水表	DN150水表	个	1			
9	040101002004	挖沟槽土方	1.人机配合挖沟槽土方 ，三类土	m3	721.572			
10	040103001006	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	210.459			
11	040103001007	回填方	1.回填天然砂；	m3	383.155			
12	040305001009	垫层	1.名称:管道垫层 天然砂	m3	90.197			
13	040103002004	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距 2KM考虑；	m3	511.114			
14	031001005002	钢塑管	1.钢丝网骨架塑料复合管 DN100；	m	52.35			
15	031001005003	钢塑管	1.钢丝网骨架塑料复合管 DN200；	m	1158.78			
16	031001005004	钢塑管	1.钢丝网骨架塑料复合管 DN250；	m	43.84			
17	040504001002	砌筑井	1.砖砌阀门井 含所有配套闸阀等	座	19			
18	040502010004	消火栓	1.室外地上式消火栓	个	7			
19	030109011001	地上式水泵接合器	1.消防水泵接合器 地上式 ；	台	10			
20	040404006001	取水口	1.室外消防车取水口；	个	2			
21	031003002006	螺纹法兰阀门	闸阀	个	39			
22	030901013017	灭火器	1.名称:灭火器MF/ABC5 2.含灭火器箱	具	20			
23	040101002005	挖沟槽土方	1.人机配合挖沟槽土方 ，三类土	m3	468.951			
24	040103001008	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	174.388			
25	040103001009	回填方	1.回填天然砂；	m3	242.247			
26	040305001010	垫层	1.名称:管道垫层 天然砂	m3	52.316			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
27	040103002005	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距2KM考虑;	m3	294.563			
28	031001005005	钢塑管	1.钢丝网骨架塑料复合管DN150; 2.管道消毒;	m	84.28			
29	031001005006	钢塑管	1.钢丝网骨架塑料复合管DN200; 2.管道消毒;	m	621.7			
30	040504001003	砌筑井	1.砖砌圆形阀门井 立式闸阀井 井内径1.20m 井深(1.45m) 含所有配套	座	6			
31	040502005001	阀门	1.种类:闸阀 2.材质及规格:DN200	个	1			
32	040502005002	阀门	1.种类:闸阀 2.材质及规格:DN150	个	10			
33	040502005003	阀门	1.种类:止回阀 2.材质及规格:DN150	个	10			
34	040502005004	阀门	1.种类:弹簧安全阀 2.材质及规格:DN150	个	10			
35	040101002006	挖沟槽土方	1.人机配合挖沟槽土方, 三类土	m3	1095.936			
36	040103001010	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	364.432			
37	040103001011	回填方	1.回填天然砂;	m3	622.175			
38	040305001011	垫层	1.名称:管道垫层 天然砂	m3	109.33			
39	040103002006	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距2KM考虑;	m3	731.504			
40	040501004001	塑料管	1.HDPE双壁波纹管DN200,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$; 2.管道闭水试验;	m	288.44			
41	040501004002	塑料管	1.HDPE双壁波纹管DN300,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$; 2.管道闭水试验;	m	489.49			
42	040501004003	塑料管	1.HDPE双壁波纹管DN400,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$; 2.管道闭水试验;	m	170.23			
43	040501004004	塑料管	1.HDPE双壁波纹管DN500,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$; 2.管道闭水试验;	m	124.33			
44	040501004005	塑料管	1.HDPE双壁波纹管DN600,环刚度 $\geq 8\text{KN/m}^2$; 2.管道闭水试验;	m	80.36			
45	040504002001	塑料检查井	1.名称:井座 $\phi 700\text{mm}$ 塑料检查井	座	5			
46	040504002002	塑料检查井	1.名称:井座 $\phi 630\text{mm}$ 塑料检查井	座	14			
47	040504002003	塑料检查井	1.名称:井座 $\phi 450\text{mm}$ 塑料检查井	座	15			
48	040504009001	雨水口	1.砖砌雨水进水井 单平算(680×380) 井深(1m);	座	47			
49	040201022001	排水沟、截水沟	宽400混凝土暗沟	m	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
50	040101002007	挖沟槽土方	1.人机配合挖沟槽土方 ， 三类土	m3	232.367			
51	040103001012	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	66.961			
52	040103001013	回填方	1.回填天然砂；	m3	123.929			
53	040305001012	垫层	1.名称:管道垫层 天然砂	m3	23.237			
54	040103002007	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距 2KM考虑；	m3	165.407			
55	040501004006	塑料管	1.HDPE双壁波纹管 DN300,环刚度≥8KN/m2; 2.管道闭水试验；	m	258.186			
56	040504002004	塑料检查井	1.名称:井座φ450mm塑料 检查井	座	12			
57	010512008001	井盖	铸铁井盖、井座 φ700 重 型	套	12			
58	040504008001	隔油池	1.钢筋混凝土隔油池; 做法见23S519-P42	座	1			
59	040801003001	组合型成套箱式变 电站	1.名称:预装式变电站T1 2.容量(kV?A):1000KVA 3.(含基础, 调试等, 专业 厂家配套设计) (由市政引来10kv电源) 含元器件	台	1			
60	040801003002	组合型成套箱式变 电站	1.名称:预装式变电站 T2/T3 2.容量(kV?A):250KVA 3.(含基础, 调试等, 专业 厂家配套设计) (由市政引来10kv电源) 含元器件	台	2			
61	040801006001	落地式控制箱	APcdz (充电桩配电箱) 含元器件	台	1			
62	040801033001	充电桩	30KW交流充电桩	个	6			
63	040801033002	充电桩	7KW交流充电桩	个	3			
64	040205001001	人(手)孔井	手孔井1500*1000*1500 做法见图集07sd101-8 P124	座	20			
65	040205001002	人(手)孔井	人孔井3000*1600*1900	座	1			
66	040101002008	挖沟槽土方	1.挖沟槽土方, 三类土	m3	3962.992			
67	040103001014	回填方	1.机械填土夯实 槽、坑	m3	2060.756			
68	040103001015	回填方	1.回填天然砂；	m3	1638.037			
69	040103002008	余方弃置	1.自卸汽车运土 运距 2KM考虑；	m3	1902.237			
70	030411001036	配管	碳素波纹管NLY50	m	2529.26			
71	030411001037	配管	碳素波纹管NLY80	m	31.1			
72	030411001038	配管	碳素波纹管NLY100	m	527.86			
73	030411001039	配管	碳素波纹管NLY150	m	1276.23			
74	030411001040	配管	SC40	m	725.07			
75	030411001041	配管	SC50	m	4638.51			
76	030411001042	配管	SC65	m	86.7			

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(室外安装)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	010101004008	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	1010.27			
2	010103001009	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	578.1			
3	010103002008	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距 ≤1km 实际运距(km):2	m3	432.17			
4	010501001008	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	70.434			
5	010401001007	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	88.32			
6	011201001009	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	956.8			
7	011101001021	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	276			
8	011201001010	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数 ≥0.93	m2	52.4			
9	010501003003	独立基础	非泵送C20混凝土基础	m3	80			
10	010516001006	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	2.764			
11	010516002001	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	1.587			
12	010603003001	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱：镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距：5km	t	30.1			
13	010604001008	钢梁	钢梁 1、钢梁：镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距：5km	t	24.09			
14	010606002006	钢檩条	钢檩条 1、桁架：镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距：5km	t	16.3			
15	010606002007	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑：镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距：5km	t	29.82			
16	010603002001	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	17.384			
17	010902004002	水斗	1.天沟水斗	个	75			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
18	010902004003	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	135.2			
19	010606002008	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	2620			
20	010606002009	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	5665			
21	010606002010	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	1220			
22	010606002011	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	2440			
23	010606002012	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	900			
24	010606002013	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	200			
25	010606002014	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	300			
26	010606002015	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	100			
27	010606002016	连接件	1、角码50*50	个	2270			
28	010606002017	塑料管	1、PVC110落水管	m	300			
29	010516001007	螺栓	M10花篮螺栓	套	100			
30	010606002018	垫片	1、防水垫片	个	11260			
31	010606002019	丁基胶	1、丁基胶	m2	20			
32	010606002020	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	100			
33	010606002021	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	1050			
34	010606002022	压膜线	1、压膜线	m	9000			
35	010606002023	引线簧	1、引线簧	个	2160			
36	010606002024	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	280			
37	010606002025	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	5			
38	010606002026	减速机座	1、减速机座	套	5			
39	010606002027	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	45			
40	010606002028	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	90			
41	010606002029	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	675			
42	010606002030	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	675			
43	010606002031	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	2475			
44	010606002032	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	2400			
45	010606002033	挂钩	1、挂钩	个	2400			
46	010606002034	托幕线	1、托幕线	m	36000			
47	010606002035	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	640			
48	010606002036	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	10560			
49	010606002037	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	790			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
50	010606002038	膜结构	1、20丝PE膜	m2	15860			
51	010606002039	防虫网	1、防虫网40目	m2	2300			
52	010606002040	配管	1、PC25	m	2400			
53	010606002041	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	2400			
54	030404015001	控制箱	控制箱600x850x250	台	10			
55	010101004009	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	206.87			
56	010103001010	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	129.67			
57	010103002009	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	77.2			
58	010501001009	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	13.04			
59	010401001008	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	15.36			
60	011201001011	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	166.4			
61	011101001022	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	48			
62	011201001012	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	10.48			
63	010501003004	独立基础	非泵送C20混凝土基础	m3	12			
64	010516001008	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	0.415			
65	010516002002	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.24			
66	010603003002	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	4.63			
67	010604001009	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	3.43			
68	010606002042	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	2.307			
69	010606002043	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	4.24			
70	010603002002	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	2.61			
71	010902004004	水斗	1.天沟水斗	个	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
72	010902004005	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	27.04			
73	010606002044	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	394			
74	010606002045	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	851			
75	010606002046	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	171			
76	010606002047	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	342			
77	010606002048	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	126			
78	010606002049	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	32			
79	010606002050	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	42			
80	010606002051	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	16			
81	010606002052	连接件	1、角码50*50	个	356			
82	010606002053	塑料管	1、PVC110落水管	m	48			
83	010516001009	螺栓	M10花篮螺栓	套	16			
84	010606002054	垫片	1、防水垫片	个	1592			
85	010606002055	丁基胶	1、丁基胶	m2	2			
86	010606002056	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	16			
87	010606002057	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	145			
88	010606002058	压膜线	1、压膜线	m	1200			
89	010606002059	引线簧	1、引线簧	个	334			
90	010606002060	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	39			
91	010606002061	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	1			
92	010606002062	减速机座	1、减速机座	套	1			
93	010606002063	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	7			
94	010606002064	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	14			
95	010606002065	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	98			
96	010606002066	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	98			
97	010606002067	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	350			
98	010606002068	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	336			
99	010606002069	挂钩	1、挂钩	个	226			
100	010606002070	托幕线	1、托幕线	m	5400			
101	010606002071	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	90			
102	010606002072	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	1478			
103	010606002073	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	113			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
104	010606002074	膜结构	1、20丝PE膜	m2	2398			
105	010606002075	防虫网	1、防虫网40目	m2	400			
106	010606002076	配管	1、PC25	m	336			
107	010606002077	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	336			
108	030404015002	控制箱	控制箱600x850x250	台	2			
109	010101004010	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	501.671			
110	010103001011	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	287.418			
111	010103002010	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	214.25			
112	010501001010	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	34.825			
113	010401001009	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	41.472			
114	011201001013	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	449.28			
115	011101001023	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	129.6			
116	011201001014	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	20.96			
117	010501003005	独立基础	C20混凝土基础	m3	40			
118	010516001010	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	1.382			
119	010516002003	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.635			
120	010603003003	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	14.589			
121	010604001010	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	12.142			
122	010606002078	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	8.071			
123	010606002079	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	14.678			
124	010603002003	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	8.949			
125	010902004006	水斗	1.天沟水斗	个	30			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
126	010902004007	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	54.08			
127	010606002080	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	1288			
128	010606002081	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	2784			
129	010606002082	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	616			
130	010606002083	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	1232			
131	010606002084	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	456			
132	010606002085	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	80			
133	010606002086	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	152			
134	010606002087	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	40			
135	010606002088	连接件	1、角码50*50	个	1116			
136	010606002089	塑料管	1、PVC110落水管	m	120			
137	010516001011	螺栓	M10花篮螺栓	套	40			
138	010606002090	垫片	1、防水垫片	个	5688			
139	010606002091	丁基胶	1、丁基胶	m2	8			
140	010606002092	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	40			
141	010606002093	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	516			
142	010606002094	压膜线	1、压膜线	m	4200			
143	010606002095	引线簧	1、引线簧	个	1056			
144	010606002096	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	144			
145	010606002097	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	2			
146	010606002098	减速机座	1、减速机座	套	2			
147	010606002099	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	18			
148	010606002100	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	36			
149	010606002101	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	342			
150	010606002102	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	342			
151	010606002103	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	1254			
152	010606002104	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	1216			
153	010606002105	挂钩	1、挂钩	个	612			
154	010606002106	托幕线	1、托幕线	m	18000			
155	010606002107	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	320			
156	010606002108	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	5350			
157	010606002109	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	396			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
158	010606002110	膜结构	1、20丝PE膜	m2	7822			
159	010606002111	防虫网	1、防虫网40目	m2	1080			
160	010606002112	配管	1、PC25	m	1216			
161	010606002113	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	1216			
162	030404015003	控制箱	控制箱600x850x250	台	4			
163	010101004011	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	269.928			
164	010103001012	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	156.935			
165	010103002011	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	112.99			
166	010501001011	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	18.039			
167	010401001010	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	21.504			
168	011201001015	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	232.96			
169	011101001024	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	67.2			
170	011201001016	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	10.48			
171	010501003006	独立基础	非泵送C20混凝土基础	m3	22.8			
172	010516001012	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	0.788			
173	010516002004	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.45			
174	010603003004	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	8.222			
175	010604001011	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	7.13			
176	010606002114	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	4.708			
177	010606002115	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	7.568			
178	010603002004	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	5.087			
179	010902004008	水斗	1.天沟水斗	个	18			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
180	010902004009	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	27.04			
181	010606002116	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	739			
182	010606002117	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	1597			
183	010606002118	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	365			
184	010606002119	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	730			
185	010606002120	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	270			
186	010606002121	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	48			
187	010606002122	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	90			
188	010606002123	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	24			
189	010606002124	连接件	1、角码50*50	个	620			
190	010606002125	塑料管	1、PVC110落水管	m	72			
191	010516001013	螺栓	M10花篮螺栓	套	20			
192	010606002126	垫片	1、防水垫片	个	3352			
193	010606002127	丁基胶	1、丁基胶	m2	4			
194	010606002128	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	24			
195	010606002129	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	314			
196	010606002130	压膜线	1、压膜线	m	2400			
197	010606002131	引线簧	1、引线簧	个	594			
198	010606002132	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	85			
199	010606002133	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	1			
200	010606002134	减速机座	1、减速机座	套	1			
201	010606002135	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	11			
202	010606002136	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	22			
203	010606002137	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	198			
204	010606002138	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	198			
205	010606002139	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	738			
206	010606002140	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	720			
207	010606002141	挂钩	1、挂钩	个	290			
208	010606002142	托幕线	1、托幕线	m	10800			
209	010606002143	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	190			
210	010606002144	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	3168			
211	010606002145	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	234			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
212	010606002146	膜结构	1、20丝PE膜	m2	4456			
213	010606002147	防虫网	1、防虫网40目	m2	560			
214	010606002148	配管	1、PC25	m	720			
215	010606002149	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	720			
216	030404015004	控制箱	控制箱600x850x250	台	2			
217	010101004012	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	3292.96			
218	010103001013	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	1939.572			
219	010103002012	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	1353.389			
220	010501001012	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	212.158			
221	010401001011	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	253.44			
222	011201001017	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	2745.6			
223	011101001025	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	798.6			
224	011201001018	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	115.28			
225	010501003007	独立基础	非泵送C20混凝土基础	m3	292.6			
226	010516001014	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	10.11			
227	010516002005	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	5.805			
228	010603003005	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	104.304			
229	010604001012	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	93.523			
230	010606002150	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	63.811			
231	010606002151	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	115.181			
232	010603002005	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	64.232			
233	010902004010	水斗	1.天沟水斗	个	231			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
234	010902004011	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	297.44			
235	010606002152	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	9493			
236	010606002153	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	20526			
237	010606002154	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	4818			
238	010606002155	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	9636			
239	010606002156	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	3564			
240	010606002157	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	616			
241	010606002158	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	1188			
242	010606002159	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	308			
243	010606002160	连接件	1、角码50*50	个	7788			
244	010606002161	塑料管	1、PVC110落水管	m	924			
245	010516001015	螺栓	M10花篮螺栓	套	308			
246	010606002162	垫片	1、防水垫片	个	44088			
247	010606002163	丁基胶	1、丁基胶	m2	66			
248	010606002164	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	308			
249	010606002165	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	4202			
250	010606002166	压膜线	1、压膜线	m	33000			
251	010606002167	引线簧	1、引线簧	个	7524			
252	010606002168	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	1122			
253	010606002169	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	11			
254	010606002170	减速机座	1、减速机座	套	11			
255	010606002171	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	143			
256	010606002172	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	286			
257	010606002173	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	2574			
258	010606002174	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	2574			
259	010606002175	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	9702			
260	010606002176	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	9504			
261	010606002177	挂钩	1、挂钩	个	3190			
262	010606002178	托幕线	1、托幕线	m	138600			
263	010606002179	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	2508			
264	010606002180	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	41811			
265	010606002181	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	3069			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
266	010606002182	膜结构	1、20丝PE膜	m2	57041.6			
267	010606002183	防虫网	1、防虫网40目	m2	6600			
268	010606002184	配管	1、PC25	m	9504			
269	010606002185	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	9306			
270	030404015005	控制箱	控制箱600x850x250	台	22			
271	010101004013	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	387.594			
272	010103001014	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	234.47			
273	010103002013	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	153.12			
274	010501001013	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	23.024			
275	010401001012	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	27.648			
276	011201001019	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	299.52			
277	011101001026	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	86.4			
278	011201001020	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	10.48			
279	010501003008	独立基础	非泵送C20混凝土基础	m3	38			
280	010516001016	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	1.313			
281	010516002006	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.75			
282	010603003006	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	13.263			
283	010604001013	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	12.618			
284	010606002186	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	8.75			
285	010606002187	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	15.333			
286	010603002006	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	8.35			
287	010902004012	水斗	1.天沟水斗	个	30			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
288	010902004013	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	27.04			
289	010606002188	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	1237			
290	010606002189	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	2674			
291	010606002190	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	657			
292	010606002191	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	1314			
293	010606002192	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	486			
294	010606002193	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	80			
295	010606002194	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	162			
296	010606002195	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	40			
297	010606002196	连接件	1、角码50*50	个	972			
298	010606002197	塑料管	1、PVC110落水管	m	120			
299	010516001017	螺栓	M10花篮螺栓	套	40			
300	010606002198	垫片	1、防水垫片	个	5976			
301	010606002199	丁基胶	1、丁基胶	m2	8			
302	010606002200	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	40			
303	010606002201	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	585			
304	010606002202	压膜线	1、压膜线	m	4200			
305	010606002203	引线簧	1、引线簧	个	954			
306	010606002204	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	153			
307	010606002205	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	2			
308	010606002206	减速机座	1、减速机座	套	2			
309	010606002207	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	20			
310	010606002208	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	40			
311	010606002209	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	360			
312	010606002210	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	360			
313	010606002211	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	1314			
314	010606002212	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	1296			
315	010606002213	挂钩	1、挂钩	个	290			
316	010606002214	托幕线	1、托幕线	m	19800			
317	010606002215	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	342			
318	010606002216	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	5702			
319	010606002217	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	416			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
320	010606002218	膜结构	1、20丝PE膜	m2	7374			
321	010606002219	防虫网	1、防虫网40目	m2	720			
322	010606002220	配管	1、PC25	m	1296			
323	010606002221	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	1296			
324	030404015006	控制箱	控制箱600x850x250	台	2			
325	010101004014	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	288.95			
326	010103001015	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	170.06			
327	010103002014	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	118.89			
328	010501001014	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	18.658			
329	010401001013	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	22.272			
330	011201001021	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	241.28			
331	011101001027	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	69.6			
332	011201001022	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	10.48			
333	010501003009	独立基础	C25混凝土基础	m3	25.6			
334	010516001018	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	0.885			
335	010516002007	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.51			
336	010603003007	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	9.224			
337	010604001014	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	8.263			
338	010606002222	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	5.68			
339	010606002223	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	10.44			
340	010603002007	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	5.57			
341	010902004014	水斗	1.天沟水斗	个	24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
342	010902004015	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	27.04			
343	010606002224	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	844			
344	010606002225	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	1824			
345	010606002226	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	427			
346	010606002227	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	854			
347	010606002228	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	315			
348	010606002229	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	64			
349	010606002230	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	105			
350	010606002231	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	32			
351	010606002232	连接件	1、角码50*50	个	682			
352	010606002233	塑料管	1、PVC110落水管	m	96			
353	010516001019	螺栓	M10花篮螺栓	套	32			
354	010606002234	垫片	1、防水垫片	个	3896			
355	010606002235	丁基胶	1、丁基胶	m2	4			
356	010606002236	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	32			
357	010606002237	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	385			
358	010606002238	压膜线	1、压膜线	m	3000			
359	010606002239	引线簧	1、引线簧	个	666			
360	010606002240	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	98			
361	010606002241	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	1			
362	010606002242	减速机座	1、减速机座	套	1			
363	010606002243	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	15			
364	010606002244	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	30			
365	010606002245	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	225			
366	010606002246	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	225			
367	010606002247	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	855			
368	010606002248	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	840			
369	010606002249	挂钩	1、挂钩	个	242			
370	010606002250	托幕线	1、托幕线	m	12600			
371	010606002251	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	224			
372	010606002252	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	3696			
373	010606002253	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	274			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
374	010606002254	膜结构	1、20丝PE膜	m2	5044			
375	010606002255	防虫网	1、防虫网40目	m2	580			
376	010606002256	配管	1、PC25	m	840			
377	010606002257	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	840			
378	030404015007	控制箱	控制箱600x850x250	台	2			
379	010101004015	挖基坑土方	1.挖掘机挖槽坑土方 三类土	m3	328.68			
380	010103001016	回填方	1.机械碾压 填土 两遍	m3	195.67			
381	010103002015	余方弃置	1.装载机装车 土方 2.自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):2	m3	133.01			
382	010501001015	垫层	1.混凝土种类:非泵送 2.混凝土强度等级:C20	m3	20.523			
383	010401001014	砌筑水沟	1.M7.5水泥砂浆砌筑 MU10砖沟	m3	24.576			
384	011201001023	墙面一般抹灰	1、立面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	266.24			
385	011101001028	水泥砂浆楼地面	1、平面20厚1:2防水水泥砂浆	m2	76.8			
386	011201001024	坡道	1、100厚C20混凝土结构层 2、100厚碎石垫层 3、素土夯实,压实系数≥0.93	m2	10.48			
387	010501003010	独立基础	C25混凝土基础	m3	30.4			
388	010516001020	主立柱基础预埋件	1、预埋螺栓4Φ20 Φ8圆钢焊接	t	1.05			
389	010516002008	预埋铁件	1、预埋 190*190*14mm钢板	t	0.6			
390	010603003008	钢棚柱	立柱钢骨架安装 1、立柱:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求接 3、钢材运距: 5km	t	10.742			
391	010604001015	钢梁	钢梁 1、钢梁:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	7.695			
392	010606002258	钢檩条	钢檩条 1、桁架:镀锌矩形管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	6.829			
393	010606002259	钢支撑	钢支撑 1、钢支撑:镀锌钢管 2、含制作、安装,运输等满足使用要求 3、钢材运距: 5km	t	12.206			
394	010603002008	钢天沟	钢天沟 1、镀锌钢板 2、含制作、安装,运输等满足使用要求	t	6.782			
395	010902004016	水斗	1.天沟水斗	个	24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
396	010902004017	推拉门	1、宽1.2米*高2.4米*2扇 推拉门:30*30*2热镀锌矩形管 2、门上轨 C60*30*2.5, 4m一根 3、门滑轮一个门两个	m2	27.04			
397	010606002260	卡槽	镀铝锌卡槽1mm, 4m/条	条	988			
398	010606002261	卡簧	镀铝锌卡簧 Φ2.5mm, 2m/条	条	2135			
399	010606002262	压顶簧	压顶簧Φ38*32	个	511			
400	010606002263	压顶簧	压顶簧Φ32*32	个	1022			
401	010606002264	圆抱箍	圆抱箍Φ32	个	378			
402	010606002265	圆抱箍	方抱箍100*100, 80开口	个	64			
403	010606002266	圆抱箍	方抱箍60*40, 30开口	个	126			
404	010606002267	圆抱箍	花篮钩, 12#	个	32			
405	010606002268	连接件	1、角码50*50	个	796			
406	010606002269	塑料管	1、PVC110落水管	m	96			
407	010516001021	螺栓	M10花篮螺栓	套	32			
408	010606002270	垫片	1、防水垫片	个	4664			
409	010606002271	丁基胶	1、丁基胶	m2	6			
410	010606002272	电动卷膜器	1、电动卷膜器	个	32			
411	010606002273	压膜卡	1、压膜卡Φ25	个	450			
412	010606002274	压膜线	1、压膜线	m	3300			
413	010606002275	引线簧	1、引线簧	个	774			
414	010606002276	压膜杆压板	1、压膜杆压板Φ25	个	119			
415	010606002277	电动拉幕机	1、电动拉幕机DWJ-40 0.75kw	套	2			
416	010606002278	减速机座	1、减速机座	套	2			
417	010606002279	齿轮齿条	1、齿轮齿条	套	16			
418	010606002280	拉幕齿条推杆接头	1、拉幕齿条推杆接头 Φ32	个	32			
419	010606002281	推杆导杆连接卡	1、铝合金推杆导杆连接 卡Φ32	个	288			
420	010606002282	支撑滚轮	1、支撑滚轮	套	288			
421	010606002283	定位卡	1、大定位卡Φ22	个	1026			
422	010606002284	定位卡	1、小定位卡Φ22	个	1008			
423	010606002285	挂钩	1、挂钩	个	290			
424	010606002286	托幕线	1、托幕线	m	14400			
425	010606002287	方抱箍	1、方抱箍50*50mm	个	266			
426	010606002288	遮阳网	1、外遮阳网:遮阳率 70%圆丝遮阳网	m2	4435			
427	010606002289	包塑扎线	1、包塑扎线18#	m	325			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
428	010606002290	膜结构	1、20丝PE膜	m2	5915			
429	010606002291	防虫网	1、防虫网40目	m2	640			
430	010606002292	配管	1、PC25	m	1008			
431	010606002293	电缆	1、电缆JHS-4X2.5	m	1008			
432	030404015008	控制箱	控制箱600x850x250	台	2			
		单价措施项目						
433	011702001022	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	180.6			
434	011702001023	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	640			
435	011702001024	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	33.436			
436	011702001025	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	96			
437	011702001026	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	89.296			
438	011702001027	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	320			
439	011702001028	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	46.254			
440	011702001029	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	182.4			
441	011702001030	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	543.994			
442	011702001031	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	2340.8			
443	011702001032	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	59.036			
444	011702001033	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	304			
445	011702001034	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	47.84			
446	011702001035	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	204.8			
447	011702001036	垫层模板	1.垫层 复合模板 木支撑;	m2	52.622			
448	011702001037	基础模板	1.独立基础 复合模板 木支撑;	m2	243.2			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1	安全文明施工措施费	人工费	100				
2	2	其他总价措施费	人工费	100				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	招标代理费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
合计						

计日工表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
机械小计							
总 计							

总承包服务费计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目(育秧大棚)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保险费	汇总			
1.2	住房公积金	汇总			
1.3	工程排污费	汇总			
2	税金	分部分项工程量清单计价合计+单价措施项目清单计价合计+总价措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+规费		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：井冈山江铜区域农机服务中心项目

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