

招标工程量清单

招 标 人： 焦作新丰粮食储备有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 全咨国际咨询有限公司

(单位盖章)

2025年11月10日

招标工程量清单

招 标 人：焦作新丰粮食储备有限公司
(单位盖章)

造价咨询人：全咨国际咨询有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：苗红军
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：张彭
(签字或盖章)

编 制 人：李岩
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2025年11月10日

复核时间：年 月 日

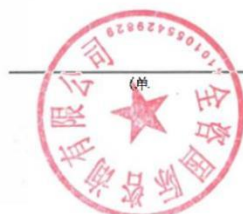
焦作新丰粮食储备有限公司4.1万吨迁
建项目1#散装平房仓工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



造价咨询人：



2025 年 11 月 10 日

封-1

河南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2021-RJ002；2020-RJ002；2019-RJ004；2017-RJ004

焦作新丰粮食储备有限公司4.1万吨
迁建项目1#散装平房仓工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人

或其授权人：



法定代表人

或其授权人：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间： 2025 年 11 月 10 日

复 核 时 间： 2025 年 11 月 10 日

总 说 明

项目名称：焦作新丰粮食储备有限公司4.1万吨迁建项目1#散装平房仓

第 1 页 共 1 页

一、项目概况

1. 项目名称：焦作新丰粮食储备有限公司4.1万吨迁建项目1#散装平房仓

二、编制依据

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额（HA01-31-2016）》；
3. 《河南省通用安装工程预算定额（HA02-31-2016）》；
4. 《河南省市政工程预算定额（HAA1-31-2016）》；
5. 人工价格指数执行豫建标定2025年1-6月价格指数；
6. 增值税税率建办标函【2019】193号，按9%计取；
7. 材料价格执行焦作市标准造价信息2025年第4期及市场价。

三、其它

表-01

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：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
		A.1 土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1.土壤类别:综合 2.弃土运距:运距自行综合考虑 3.取土运距:运距自行综合考虑	m2	3846.03			
2	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合 2.挖土深度:详见图纸设计 3.含工作面、放坡、原土打夯等 4.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	1098.38			
3	010101004001	挖基坑土方	1.土壤类别:综合 2.挖土深度:详见图纸设计 3.含工作面、放坡、原土打夯等 4.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	4298.6			
4	010103001001	基底钎探	1.土壤类别:综合 2.工作内容:基底钎探 3.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	1809.13			
5	010103001002	回填方	1.密实度要求:夯实 2.填方材料品种:素土 3.填方来源、运距:自行考虑 4.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	4230.83			
6	010103002001	余方弃置	1.余方外运 2.运距:自行考虑 3.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	158.79			
		分部小计						
		A.4 砌筑工程						
7	010401001001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级:MU20烧结页岩砖(非粘) 2.砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 3.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	81.52			
8	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2.墙体类型:490mm 3.砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4.≤3.6m 5.其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	53.65			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
9	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2. 墙体类型:620mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4. $\leq 3.6\text{m}$ 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	90.46			
10	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2. 墙体类型:370mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4. $\leq 3.6\text{m}$ 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	398.39			
11	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2. 墙体类型:490mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4. $\geq 3.6\text{m}$ 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	16.66			
12	010401003005	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2. 墙体类型:620mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4. $\geq 3.6\text{m}$ 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	168.63			
13	010401003006	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结页岩砖(非粘) 2. 墙体类型:370mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆 4. $\geq 3.6\text{m}$ 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	486.57			
		分部小计						
		A.5 混凝土及钢筋混凝土工程						
14	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土种类:商品混凝土,含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	181.18			
15	010501002001	带形基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土,含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	226.8			
16	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土,含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	569.82			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
17	010502001001	门框柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	16.62			
18	010502001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	5.94			
19	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	385.02			
20	010503001001	基础梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	92.19			
21	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	202.08			
22	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	68.19			
23	010503004002	地圈梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	20.73			
24	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	71.77			
25	010505008001	雨篷	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土, 含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	16.19			

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
26	010507001001	散水	1. 60厚C20混凝土,面撒1:1水泥细砂压实赶光 2. 150厚3:7灰土垫层 3. 素土夯实(宽出散水300),5%找坡 4. 散水每隔6m设伸缩缝一道,缝宽20;散水与外墙间设通长缝,缝宽10;沥青玛蹄脂嵌缝 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	267.03			
27	010507001002	坡道	1. 150厚C25混凝土,随打随抹光,面层做出60宽7深锯齿 2. 素水泥浆结合层一道 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层·素土夯实(压实系数≥0.95) 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	75.65			
28	010507004001	台阶	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道 3. 60厚C15混凝土台阶 4. 300厚3:7灰土 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	6.6			
29	010507007001	水准基点	1. 水准基点 2. C30混凝土 3. C30混凝土盖板 4. 包含三级10钢筋 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	3			
30	010507007002	其他构件	1. 室内平台 2. C20混凝土填实压光 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	1.92			
31	010507007003	其他构件	1. C30混凝土 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	10.36			
32	010512001001	平板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土种类:商品混凝土,含泵送 3. 商品砼运距:运距自行综合考虑 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m3	6.25			
33	010512007001	预应力混凝土双T板	1. 图集:辽2014G403《预应力混凝土双T板》,双T板编号DT3030B-2 2. 工作内容包含:含钢绞线、制作加工、钢筋制作安装、模板制作拆安、混凝土浇筑、预埋件安装、成品运输、构件吊装、安装、缝隙的处理等 3. 板缝处灌缝的细石混凝土宜掺UEA等微膨胀剂 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	3862.52			
34	010514002001	水簸箕	1. 水簸箕 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	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
35	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 含钢筋接头 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	5.67			
36	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径 $\leq 18\text{mm}$ 2. 含钢筋接头 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	108.439			
37	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径 $\leq 25\text{mm}$ 2. 含钢筋接头 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	91.508			
38	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径 $\leq 28\text{mm}$ 2. 含钢筋接头 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	101.305			
39	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 钢筋类型: 箍筋 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	42.876			
40	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 钢筋类型: 箍筋 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	2.87			
41	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 含钢筋接头 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	0.422			
42	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300直径 $\geq 18\text{mm}$ 2. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	0.01			
43	010515001009	现浇构件钢筋	砌体加固钢筋 1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300直径 $\leq 10\text{mm}$ 2. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	4.869			
44	010516002001	预埋铁件	1. 含各种预埋件 2. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	0.5			
45	010516002002	连接件	1. 屋面预留60*6扁钢 2. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	m	96.92			
		分部小计						
		A.6 金属结构工程						
46	010606008001	钢梯	1. 室外钢梯 2. 参见15J401-T2B08a-33、34 3. 调和漆2遍, 防锈漆1遍 4. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	t	2.648			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
47	010606008002	钢梯	1. 室内钢爬梯 2. $\Phi 20$ 钢筋 3. 调和漆2遍, 防锈漆1遍 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	t	0.346			
48	010606008003	钢梯	1. 屋面检修梯 2. 参见15J401-D10页 3. 调和漆2遍, 防锈漆1遍 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	t	0.836			
		分部小计						
		A.8 门窗工程						
49	010804007001	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:密闭保温门(3*4.2M) 2. 定制粮仓专用密闭保温门(带600X1800小检查门), 内侧挡粮门, 外侧专用密闭保温门两扇挡粮门需满足《挡粮门采购技术规范》(中国储备粮管理集团有限公司企业采购标准Q/ZCLCG-001)中的相关标准要求 3. 包含各预埋件及配件 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	75.6			
50	010804007002	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:密闭保温门(0.9*1.7M) 2. 定制粮仓专用密闭保温门, (中国储备粮管理集团有限公司企业采购标准Q/ZCLCG-001)中的相关标准要求 3. 含单扇内开纱门 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	6.12			
51	010804007003	特种门	1. 门代号及洞口尺寸:密闭保温门(1.3*2.2M) 2. 定制粮仓专用密闭保温门, (中国储备粮管理集团有限公司企业采购标准Q/ZCLCG-001)中的相关标准要求 3. 含单扇内开纱门 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	5.72			
52	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 定制粮仓专用密闭保温窗(含钢丝防雀网) 2. 设地面开窗器, (中国储备粮管理集团有限公司企业采购标准Q/ZCLCG-001)中的相关标准要求 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	53.44			
		分部小计						
		A.9 屋面及防水工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
53	010902001001	屋面卷材防水	雨蓬顶面 1. 3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 2. 专用配套胶粘剂 3. 6厚1:2. 5水砂浆找平 4. 9厚1:3水泥砂浆 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	46. 97			
54	010902001002	屋面卷材防水	1. 3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(自带页岩保护层) 2. 3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 3. 20厚1:2. 5水泥砂浆找平层压实抹光(找纵坡1%) 4. 1. 5mm厚单组份聚氨酯防水涂料防水层 5. 含附加层、水泥钉(Φ3*50)或射钉钉牢间距500 20X20X0. 7镀锌垫板 6. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	381. 28			
55	010902001003	屋面卷材防水	1. 3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(自带页岩保护层) 2. 3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎 3. 30厚1:3水泥砂浆找平层 4. 80厚阻燃型挤塑聚苯板保温层胶粘铺设(阻燃型挤塑聚苯板物理性能:燃烧性能B1级, 体积密度≥30kg/m3, 导热系数≤0. 030W/(mk), 压缩强度≥150kPa, 吸水率≤1. 5v/v, %) 5. 1. 5mm厚单组份聚氨酯防水涂料防水层(兼做隔汽层, 表面喷砂), 沿墙高出保温层150mm 6. 20厚1:2. 5水泥砂浆找平层 7. 4X60水泥钉中距500固定钢压条, 2X20钢压条中距500 8. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	3896. 68			
56	010902003001	平台板顶面	雨蓬及室外平台顶面 1. 1:2水泥砂浆向外侧找1%坡, 抹平压光(掺5%防水剂), 最薄处15厚 2. 素水泥浆一道 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	21. 6			
57	010902003002	平台板顶面	室内平台板顶面 1. 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2. 素水泥浆一道 3. 底面同做法内墙 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	19. 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
58	010902004001	屋面排水管	图集:12YJ5-1 A/E3 3/E5 1/E6 1. 部位:屋面雨水管 2. 材质:UPVC110管 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	225.84			
59	010902006001	雨水斗	1. 87型雨水斗 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	24			
60	010902006003	屋面(廊、阳台)泄(吐)水管	1. 雨棚板上面PVC短管 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	根	16			
61	010902008001	屋面变形缝	1. 图集:12YJ14-1/26 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	31.9			
62	010903004001	墙面变形缝	1. 图集:12YJ14-1/22 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	18.6			
		分部小计						
		A.11 楼地面装饰工程						
63	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 80厚C20细石混凝土面层随打随抹光(6X4米分格,内配Φ8@200双层双向钢筋网) 2. 10厚1:3水泥砂浆保护层 3. 聚乙烯丙纶双面复合防水卷材一层(400g/m2)四周上翻0.4m 4. 水泥胶粘结层 5. 10厚1:2.5水泥砂浆找平层 6. 100厚C20混凝土 7. 200厚3:7灰土夯实地基加强层(内墙墙皮向里1.5m范围内200厚3:7灰土改为400厚3:7灰土) 8. 素土夯实 9. 面层分隔缝做法:面层混凝土分格缝宽20;下部无毒无味建筑油膏或弹性橡胶条,上部20高1:2水泥砂浆勾缝 10. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	3667.94			
		分部小计						
		A.12 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
64	011201001001	墙面一般抹灰	1. 外墙丙烯酸酯涂料二遍 2. JDS渗透结晶覆膜防水密封剂一道(0.5kg/m2) 3. 5厚M15抗裂水泥砂浆,分两遍施工,中间压入耐碱纤维网格布 4. 6厚聚合物水泥砂浆防水层(干粉类)兼找平层 5. 9厚1:3水泥砂浆 6. 深色分隔缝(12X8) 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	2912.86			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	011201001002	墙面一般抹灰	1. 外墙丙烯酸酯涂料二遍 2. JDS渗透结晶覆膜防水密封剂一道 (0.5kg/m ²) 3. 5厚 M15抗裂水泥砂浆, 分两遍施工, 中间压入耐碱纤维网格布 4. 6厚聚合物水泥砂浆防水层(干粉类)兼找平层 5. 12厚 1:3水泥砂浆 6. 深色分隔缝(12X8) 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m ²	522.17			
66	011201001003	墙面一般抹灰	1. 内墙:刷白色无毒无机涂料 2. JDS渗透结晶覆膜防水密封剂一道 (0.5kg/m ²) 3. 5厚 1:2.5水泥砂浆找平 4. 15厚1:3水泥砂浆打底 5. 用于装粮线以下, 墙面抹灰前用1:2水泥砂浆在墙与墙之间的阴角处抹R=150圆角 6. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m ²	3319.52			
67	011201001004	墙面一般抹灰	1. 内墙:刮腻子, 刷白色无毒无机涂料 2. 5厚 1:1:4水泥石灰砂浆抹面 3. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 4. 用于装粮线以上, 墙面抹灰前用1:2水泥砂浆在墙与墙之间的阴角处抹R=150圆角 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m ²	1342.61			
		分部小计						
		A.13 天棚工程						
68	011301001001	天棚抹灰	雨蓬及室外平台底面 1. 15厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 喷涂料同外墙做法 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m ²	73.09			
69	011301001002	天棚抹灰	1. 表面刷白色无毒无机涂料 2. 用于板缝高分子复合防水卷材一层 (300g/m ²) 3. 用于板缝水泥胶粘结层 4. 7厚 1:1:4水泥石灰砂浆打底, 嵌缝 5. 屋面板之间的缝隙采用200宽 SBC120聚乙烯丙纶复合防水卷材粘贴密闭 6. 屋架刷石灰浆二道 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m ²	6417.43			
		分部小计						
		A.15 其他装饰工程						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
70	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 不锈钢栏杆 2. 参见15J401-B18页LG4a 3. 栏杆高度:1.2m 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	20			
71	011505004001	扶手	1. 室内粮情检测门两侧 2. 钢管扶手 3. 栏杆高度:0.9m 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	4			
		分部小计						
		C.1 机械设备安装工程						
72	030106004001	移动式侧卸机	1. 名称:移动式侧卸机 2. 规格:Q=100t/h, 功率:7.2KW 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
73	030106004002	移动式皮带机	1. 名称:移动式皮带机 2. 规格:Q=100t/h, L=12m, 功率:7KW 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
74	030106004003	移动式伸缩输送机(登高)	1. 名称:移动式伸缩输送机(登高) 2. 规格:Q=100t/h, L=13+8.3m, 功率:14.2KW 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
75	030106004004	移动式扒谷机	1. 名称:移动式扒谷机 2. 规格:Q=100t/h, 功率:11.75KW 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
76	030106004005	移动式皮带机	1. 名称:移动式皮带机 2. 规格:L=15m 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	2			
77	030106004006	移动式皮带机	1. 名称:移动式皮带机 2. 规格:L=18m 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
		分部小计						
		C.4 电气设备安装工程						
78	030404016001	空气分配箱	1. 空气分配箱 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	12			
79	030404016002	磷化氢检测箱	1. 磷化氢检测箱 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	4			
80	030404016003	施药箱	1. 名称:施药箱 2. 规格:300*300mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	8			
		分部小计						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		C.7 通风空调工程						
81	030703008001	通风口	1. 通风口 2. 规格: 不锈钢 $\geq 3.0\text{mm}$ 3. 含保温层和环流连接法兰 4. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	12			
		分部小计						
		C.8 工业管道工程						
82	030804002001	钢制管件	1. 名称: 三通 2. 材质: 冷轧板制作, 板 厚 2mm 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	12			
83	030804002002	钢制管件	1. 名称: 弯头 2. 材质: 冷轧板制作, 板 厚 2mm 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	24			
84	030804002003	钢制管件	1. 名称: 堵头 2. 材质: 冷轧板制作, 板 厚 2mm 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	36			
85	030804002004	钢制管件	1. 名称: 波纹管 2. 规格: $\Phi 108$ 不锈钢, 230mm 长 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
86	030804002005	钢制管件	1. 名称: 弯头 2. 规格: $\text{DN}32$ 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	个	4			
		分部小计						
		C.9 消防工程						
87	030901013001	灭火器	1. 形式: 20kg 推车贮压式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号: $\text{MFTZ}/\text{ABC}20, 6\text{A}$ 级别 3. 包含灭火器防护罩阻燃牛津布加棉 4. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	具	12			
88	030901013002	灭火器	1. 形式: 3kg 手提贮压式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号: $\text{MFZ}/\text{ABC}3, 2\text{A}$ 级别 3. 包含灭火器防护罩阻燃牛津布加棉 4. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	具	8			
		分部小计						
		C.10 给排水、采暖、燃气工程						
89	031001002001	钢管	1. 名称: 仓内气体检测管 2. 规格: $\Phi 32$ 钢管 3. 其他: 按照设计图纸及相关规范要求	m	22.6			

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
90	031001003001	不锈钢管	1. 名称:施药管 2. 规格:Φ50不锈钢管, 厚1.5mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	41.76			
91	031001003002	不锈钢管	1. 名称:管道气体检测管 2. 规格:Φ6不锈钢管, 厚1.0mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	40			
92	031001003003	不锈钢管	1. 名称:环流出气管及主管道 2. 规格:Φ108不锈钢管, 厚1.5mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	205.52			
93	031001003004	不锈钢管	1. 名称:环流支管道 2. 规格:Φ89不锈钢管, 厚1.5mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	121.92			
94	031001003005	不锈钢管	1. 名称:环流进气管 2. 规格:Φ133不锈钢管, 厚3.0mm 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	3.38			
95	031001006001	塑料管	1. 名称:输气管 2. 规格:Φ4柔性塑料管 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	396.66			
96	031001006002	塑料管	1. 线条规格:Φ13.5塑料密封槽成品 2. 固定构件:Φ6@200塑料胀管 3. 线条安装部位:内墙 4. 填充材料种类:塑料膜用成品Φ10(内径3.5)的软胶管嵌入密封槽内 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	665.52			
97	031002003001	套管	1. 名称、类型:带翼环的穿墙套管 2. 材质:不锈钢管 3. 规格:DN133 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
98	031002003002	套管	1. 名称、类型:带翼环的穿墙套管 2. 材质:不锈钢管 3. 规格:DN70 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	4			
99	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:不锈钢手动气密球阀 2. 规格:DN50 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
100	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:不锈钢手动气密球阀 2. 规格:DN6 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
101	031003001003	螺纹阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格:DN80 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	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
102	031003001006	螺纹阀门	1. 名称:五组球阀 2. 规格:Φ32X1.2不锈钢管 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	4			
103	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 名称:法兰 2. 规格:Φ108 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
104	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 名称:翻边及法兰 2. 规格:Φ89 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	8			
105	031003010001	快速接头	1. 名称:快速接头 2. 规格:铜制 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	20			
		分部小计						
		补充分部						
106	01B001	移动式环保振动筛	1. 名称:移动式环保振动筛 2. 规格:Q=100t/h, 功率:20.1KW 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
107	01B002	地上笼通风口密封门	1. 名称:地上笼通风口密封门 2. 材质:镀锌钢板 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	12			
108	01B003	地上笼主风道	1. 名称:地上笼主风道 2. 材质:冷轧板制作, 板厚3mm 3. 包含:Φ600保温盖、内充30mm聚氨酯保温层、靠墙一侧开孔率8%、Φ8风管拉杆、M8螺母 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	83			
109	01B004	地上笼支风道	1. 名称:地上笼支风道 2. 材质:冷轧板制作, 板厚2mm 3. 包含:Φ600保温盖、内充30mm聚氨酯保温层、靠墙一侧开孔率30%、Φ8风管拉杆、M8螺母 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	897			
110	01B005	环流熏蒸仓壁固定部分	1. 名称:环流熏蒸仓壁固定部分 2. 规格:含固定式环流风道、阀门等 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	项	8			
111	01B006	踏粮板	1. 名称:踏粮板 2. 规格:1200x500x36mm, 孔径2.6mm, 开孔率70% 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	套	4			
112	01B007	挡鼠板	1. 20厚企口木板 2. 外包0.5厚镀锌铁皮 3. 含所有预埋件 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	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
		分部小计						
113	011702001001	基础	1. 垫层模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	187.43			
114	011702001002	基础	1. 独立基础模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	626.68			
115	011702001003	基础	1. 条形基础模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	124.67			
116	011702001004	基础	1. 基础联系梁模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	479.48			
117	011702002001	矩形柱	1. 柱面模板(含超高) 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	148.28			
118	011702002002	矩形柱	1. 柱面模板(含超高) 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	43.87			
119	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板(含超高) 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	1828.71			
120	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	488.14			
121	011702008002	圈梁	1. 地圈梁模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	135.08			
122	011702006001	矩形梁	1. 梁模板(含超高) 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	1916.1			
123	011702022001	天沟、檐沟	1. 挑檐、天沟模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	831.2			
124	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 雨棚模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	125.31			
125	011702016001	平板	1. 平台板模板 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	48.08			
126	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	3846.03			
127	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械设备进出场及安拆 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台·次	1			
128	011703001001	垂直运输	1. 排架结构 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m2	3846.03			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	011707002001	夜间施工增加费						
2.2	011707004001	二次搬运费						
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他（费率类）						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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（工程设备）暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：土建

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：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：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	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：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：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	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土建

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于造价信息差额调整法）

工程名称：
 土建

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于价格指数差额调整法）

工程名称：土建

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

主要材料价格表

工程名称：土建

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	BCCLF31	预应力混凝土双T板		m2			
2	80210561	预拌混凝土	C30	m3			
3	01010221	钢筋	HRB400以上 Φ 12~Φ 18	kg			
4	01010223	钢筋	HRB400以上 Φ 25以上	kg			
5	01010222	钢筋	HRB400以上 Φ 20~Φ 25	kg			
6	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块			
7	01010220	钢筋	HRB400以上 Φ 10以内	kg			
8	80210557	预拌混凝土	C20	m3			
9	15130139@1	阻燃型挤塑聚苯板	80厚	m3			
10	80050246	预拌混合砂浆 M10		m3			
11	13030237	聚氨酯甲乙涂料		kg			
12	13330105@1	3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎		m2			
13	13330105@2	3厚弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(PY)聚酯胎(自带页岩保护层)		m2			
14	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m3			
15	13050215	水泥基渗透结晶防水涂料		kg			
16	BCCLF36	地上笼支风道		m			
17	BCCLF34	移动式环保振动筛		台			
18	80210701	预拌细石混凝土	C20	m3			
19	03210309	钢筋网片		t			
20	BCCLF35	移动式扒谷机		台			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		A.1 土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 挖土类别:综合土 2. 挖土深度:1米以内 ， 具体详见图纸设计 3. 其他:按照设计图纸 及相关规范要求	m3	168.18			
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源、运距:自 行考虑 3. 其他:按照设计 图纸及相关规范要求	m3	168.18			
		分部小计						
		C.1 机械设备安装工程						
3	030108003001	轴流通风机	1. 名称:粮面防爆轴流 风机 2. 规格 :Q=17670m3/h H=212Pa, N=2.2kW 3. 包 含:防雀网、刷漆、支 架等 4. 其他:按照设计 图纸及相关规范要求	台	16			
4	030108003002	轴流通风机	1. 名称:专用环流风机 2. 规格:不锈钢, 风机 功率:1.10KW, 风压 1000Pa, 风量 ≤1000m3/h, 带防雨罩 3. 包含:防雀网、刷漆 、支架等 4. 其他:按照 设计图纸及相关规范要 求	台	8			
		分部小计						
		C.4 电气设备安装工程						
5	030404017001	配电箱	1. 名称:动力配电箱 2. 型号:1AP-2AP 3. 规 格:FXM(D) IP56 不锈 钢外壳 设锁闭门 电源 指示, 防水防尘型 800*1200*200 4. 其他 :含箱内各种断路器、 漏电保护器、电涌保护 器、移动式设备插座、 接线端子等箱内设备及 配件, 详见系统图 5. 其他:按照设计图纸 及相关规范要求	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
6	030404017002	配电箱	1. 名称:动力配电箱 2. 型号:AP1-AP10 3. 规格:FXM(D) IP56 不锈钢外壳 设锁闭门 电源指示,防水防尘型 800*600*200 4. 其他:含箱内各种断路器、漏电保护器、电涌保护器、移动式设备插座、接线端子等箱内设备及配件,详见系统图 5. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	10			
7	030404017003	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 型号:非标 IP56不锈钢外壳,防水防尘型 3. 其他:含箱内各种断路器、漏电保护器、电涌保护器、电流互感器、接线端子等箱内设备及配件,详见系统图 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	4			
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4*150+1*70 3. 规格:240mm ² 以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:直埋敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	98			
9	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4*150+1*70 3. 规格:240mm ² 以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:穿管敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	2			
10	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4*70+1*35 3. 规格:70mm ² 以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:直埋敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	98			
11	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-0.6/1kV-4*70+1*35 3. 规格:70mm ² 以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:穿管敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	2			
12	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4X35+1X16 3. 规格:50mm ² 以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:直埋敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	301.08			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4X35+1X16 3. 规格:35mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:穿管敷设 6. 含电缆头 7. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	20			
14	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:不锈钢扁钢 3. 规格:-40*4 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	387.51			
15	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物钢筋混凝土柱子内主筋通长作为引下线 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	224			
16	030409005001	避雷网	1. 名称:接闪带 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ10 4. 含支持卡子 5. 图集:15D501第16页及第19页 6. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	644.14			
17	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地测试点 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	4			
18	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子板箱 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	台	1			
19	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC125 3. 配置形式:明配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	2			
20	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC100 3. 配置形式:明配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	2			
21	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC65 3. 配置形式:明配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	20			
22	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	248.69			
23	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC32 3. 配置形式:暗配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	0.6			

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
24	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 规格:热镀锌钢管SC15 3. 配置形式:暗配 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	550.84			
25	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:ZR-BV2.5 3. 材质:铜芯 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	3048.12			
26	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:ZR-BV6 3. 材质:铜芯 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	m	26.4			
27	030411006001	接线盒	1. 名称:钢制接线盒 2. 规格:防护等级均要求达到IP6X 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	个	54			
28	030412002001	投光灯	1. 名称:仓内投光灯 LED灯 2. 规格:100W, 粉尘防爆泛光灯具, Ex tD IIIB T145℃ IP65, 防熏蒸, 防尘防腐LED灯 3. 类型:壁装 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	套	36			
29	030412002002	投光灯	1. 名称:仓外投光灯 2. 规格:半截光户外路灯, 100W-LED光源, IP67, 金属挑臂 1m, LED防水防尘灯 3. 距地:8.5m安装 4. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	套	6			
30	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	系统	1			
31	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统测试 2. 类别:接地网 3. 其他:按照设计图纸及相关规范要求	系统	1			
		分部小计						
32	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：电气

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率（%）	金额（元）	调整费率（%）	调整后金额（元）	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费						
2.2	031302004001	二次搬运费						
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费						
3	02	其他（费率类）						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称： 电气

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（工程设备）暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：电气

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：电气

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：电气

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	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气

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：电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	工程排污费			100	
1.3	其他			100	
2	增值税	不含税工程造价合计		9	
合计					

发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称： 电 气

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于造价信息差额调整法）

工程名称：电气

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表
 （适用于价格指数差额调整法）

工程名称：电气

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A	1			
	合计	1			

主要材料价格表

工程名称：电气

序号	编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	28110000@1	YJV22-0.6/1kV-4*150+1*70	截面≤240mm2	m			
2	28110000@4	YJV22-4X35+1X16	截面≤50mm2	m			
3	补充主材004@1	动力配电箱	FXM(D) IP56 不锈钢外壳 设锁闭门 电源指示, 防水防尘型800*600*200	台			
4	28110000@2	YJV22-0.6/1kV-4*70+1*35	截面≤70mm2	m			
5	补充主材006@1	粮面轴流风机	Q=17670m3/h H=212Pa, N=2.2kW	台			
6	01130301-1@1	不锈钢扁钢	-40*4	kg			
7	25000001@1	仓内投光灯LED灯	100W, 粉尘防爆泛光灯具, Ex tD IIIB T145℃ IP65, 防熏蒸, 防尘防腐LED灯	套			
8	补充主材003@1	动力配电箱	FXM(D) IP56 不锈钢外壳 设锁闭门 电源指示, 防水防尘型800*1200*200	台			
9	补充主材004@2	照明配电箱	非标 IP56不锈钢外壳, 防水防尘型	台			
10	补充主材007@1	专用环流风机	不锈钢, 风机功率:1.10KW, 风压1000Pa, 风量≤1000m3/h, 带防雨罩	台			
11	28031431@1	ZR-BV2.5	铜芯 导线截面≤2.5mm2	m			
12	29060125	钢管保护管	Φ 40*400	根			
13	17030103@5	镀锌钢管	公称直径DN≤15	m			
14	01090517@1	热镀锌圆钢	Φ 10	m			
15	28110000@5	YJV22-4X35+1X16	截面≤35mm2	m			
16	17030103@3	镀锌钢管	公称直径DN≤20	m			
17	25000001@2	仓外投光灯	半截光户外路灯, 100W-LED光源, IP67, 金属挑臂1m, LED防水防尘灯	套			
18	33010115	镀锌扁钢支架	-40*3	kg			
19	29090211	铜接线端子	20A	个			
20	17030103@2	镀锌钢管	公称直径DN≤65	m			