

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:



(单位盖章)

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. 增值税率按办标函【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. $\leq 3.6m$ 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. ≤3. 6m 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. ≤3. 6m 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. ≥3. 6m 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. ≥3. 6m 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. ≥3. 6m 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≤10mm 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≤18mm 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≤25mm 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≤28mm 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≤10mm 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≤10mm 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≤10mm 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≥18mm 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≤10mm 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. Φ20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水泥砂浆找平 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钻1.5孔 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2 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/m ²)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	m ²	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/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. 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	m ²	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: DN32 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: MFTZ/ABC20, 6A 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: MFZ/ABC3, 2A 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			

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			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：土建

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)	差额土(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

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		m ²			
2	80210561	预拌混凝土	C30	m ³			
3	01010221	钢筋	HRB400以上 Φ12~Φ18	kg			
4	01010223	钢筋	HRB400以上 Φ25以上	kg			
5	01010222	钢筋	HRB400以上 Φ20~Φ25	kg			
6	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块			
7	01010220	钢筋	HRB400以上 Φ10以内	kg			
8	80210557	预拌混凝土	C20	m ³			
9	15130139@1	阻燃型挤塑聚苯板	80厚	m ³			
10	80050246	预拌混合砂浆 M10		m ³			
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		m ²			
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)		m ²			
14	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m ³			
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	m ³			
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	m ³	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	m ³	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=17670m ³ /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≤1000m ³ /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:35mm 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	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°C 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			

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			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：电气

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

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≤240mm ²	m			
2	28110000@4	YJV22-4X35+1X16	截面≤50mm ²	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≤70mm ²	m			
5	补充主材006@1	粮面轴流风机	Q=17670m ³ /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°C 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≤1000m ³ /h, 带防雨罩	台			
11	28031431@1	ZR-BV2.5	铜芯 导线截面≤2.5mm ²	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	Φ10	m			
15	28110000@5	YJV22-4X35+1X16	截面≤35mm ²	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			