

中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目MEC施工总承包工程

## 招标控制价

招 标 人：中央储备粮镇江直属库有限公司

(单位盖章)

造价咨询人：公诚管理咨询有限公司

(单位盖章)

2025年09月03日

中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目MEC施工总承包工程

工程

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 145235501.45

(大写): 壹亿肆仟伍佰贰拾叁万伍仟伍佰零壹元肆角伍分

中央储备粮镇江直属库  
招 标 人: 有限公司  
(单位盖章)

造价咨询人: 公诚管理咨询有限公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 谢军  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 陈伟峰  
(签字或盖章)

编 制 人: 李立立  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 宋尉  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年09月03日

复核时间: 2025年09月03日

中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目  
MEC施工总承包工程

工程

招标控制价



招 标 人: 中央储备粮镇江直属库有限公司

(单位盖章)

造价咨询人: 公诚管理咨询有限公司

(单位盖章)

2025年8月1日

中央储备粮镇江直属库有限公司仓  
储项目MEC施工总承包工程 工程

招标控制价

招标控制价（小写）： 145235501.45

壹亿肆仟伍佰贰拾叁万伍仟伍佰零壹元肆  
（大写） 角伍分

招 标 人：



造价咨询人：



法定代表人  
或其授权人：

谢军

法定代表人  
或其授权人：

陈伟

编 制 人：



复 核 人：



编制时间：

2025年08月01日

复核时间：

2025年08月01日

## 建设项目招标控制价表

工程名称：中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目MEC施工总承包工程

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目MEC施工总承包工程	145235501.45		126934.11	762910.27
	合计	145235501.45		126934.11	762910.27

## 单项工程招标控制价表

工程名称：中央储备粮镇江直属库有限公司仓储项目MEC施工总承包工程

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	MEC工艺设备	105872313.02		97669.33	352457.23
2	MEC自控系统	36213188.43		29264.78	331192.77
3	暂估价	3150000			79260.27
合计		145235501.45		126934.11	762910.27

## 单位工程招标控制价表

工程名称：MEC工艺设备(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	96577435.84	
1.1	人工费	123648.11	
1.2	材料费	96374030.95	
1.3	施工机具使用费	12962.3	
1.4	企业管理费	49475.49	
1.5	利润	17318.99	
2	措施项目	200669.33	
2.1	单价措施项目费	103000	
2.2	总价措施项目费	97669.33	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	97669.33	
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	352457.23	
5	税金	8741750.62	
6	小计	105872313.02	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: MEC工艺设备(001)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		工器具						
1	030404017227	智能工具柜	1.名称:智能工具柜 2.型号:/	台	1	4569.14	4569.14	
2	030404017228	维修工具车	1.名称:维修工具车 2.型号:368件	台	2	4569.14	9138.28	
3	030404017229	手持式激光焊接机	1.名称:手持式激光焊接机 2.型号:水冷DPH-1500w	台	2	27414.84	54829.68	
4	030404017230	等离子切割机	1.名称:等离子切割机 2.型号:DLG-120	台	2	6031.27	12062.54	
5	030404017231	切割机	1.名称:切割机	台	1	1452.99	1452.99	
6	030404017232	手持电动工具	1.名称:手持电动工具	台	1	1827.65	1827.65	
7	030404017233	辅材	1.名称:辅材	台	1	6396.79	6396.79	
8	030404017234	数字电桥	1.名称:数字电桥	台	2	2741.48	5482.96	
9	030404017235	喷码机	1.名称:喷码机	台	1	19190.38	19190.38	
10	030404017236	焊缝探伤仪	1.名称:焊缝探伤仪 2.型号:数显	台	1	18276.56	18276.56	
11	030404017237	红外热像仪	1.名称:红外热像仪 2.型号:TIS20+	台	2	1919.03	3838.06	
12	030404017238	电缆故障测试仪	1.名称:电缆故障测试仪 2.型号:TLE-980S	台	1	1370.74	1370.74	
13	030404017239	电筒	1.名称:电筒 2.型号:JW7302A	台	30	73.11	2193.3	
14	030404017240	电动扳手	1.名称:电动扳手 2.型号:D05762-1	台	5	456.92	2284.6	
15	030404017241	锂电无刷黄油枪	1.名称:锂电无刷黄油枪 2.型号:51021	台	5	456.92	2284.6	
16	030404017242	葫芦	1.名称:葫芦 2.型号:1T 6米 97862	台	6	2284.57	13707.42	
17	030404017243	葫芦	1.名称:葫芦 2.型号:3T 6米97866	台	4	2284.57	9138.28	
18	030404017244	重型管子钳	1.名称:重型管子钳 2.型号:70838 伸缩式加力管子钳36"	台	5	456.92	2284.6	
19	030404017245	钳子四件套装	1.名称:钳子四件套装 2.型号:05511+05521	台	5	456.92	2284.6	
20	030404017246	快速扳手组套	1.名称:快速扳手组套 2.型号:08022	台	5	456.92	2284.6	
21	030404017247	工具沾塑欧式活动扳手	1.名称:工具沾塑欧式活动扳手 2.型号:47253沾塑欧式活动扳手15"	台	5	91.38	456.9	
		分部小计					175354.67	
		输送机1 (5-1/2#支架及地下通廊)						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	030404017022	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB809 2.规格 :B=1400, L=69m, H=0.74m 3.功率:45+15+2.2×2 4.产量(t/h):1000 5.备注:机头、机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	931047.93	931047.93	
23	030404017023	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3101 2.规格 :B=1400, L=131.15m, H=0.13m 3.功率:75+15×2+2.2×2 4.产量(t/h):1000 5.备注:机头、机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1456339.15	1456339.15	
24	030404017024	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3503 2.规格 :B=1200, L=136.24m, H=0.24m 3.功率:55+11×2+2.2×2 4.产量(t/h):800 5.备注:机头、机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1387560.8	1387560.8	
25	030404017025	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3505 2.规格 :B=1200, L=67.7m, H=0.64m 3.功率:37+11+2.2×2 4.产量(t/h):800 5.备注:机头、机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1051266.1	1051266.1	
26	030404017026	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C3506 2.规格 :TGSS120, L=11.5m 3.功率:30 4.产量(t/h):800 5.备注:含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	343124.09	343124.09	
		分部小计					5169338.07	
		输送机2 (6~11#塔架)						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
27	030404017027	多点卸料皮带机	1.名称:多点卸料皮带机 AB3103 2.规格 :B=1600, L=229.5m, H=0 .185m 3.功率 :185+11×4+2.2×2 4.产量(t/h) :1000 5.备注:机头,机尾配清灰装置,含操作平台,机头、机尾及张紧房轴承配套集中润滑及喷淋设施,具体详见图纸及规范要求	台	1	3366593.28	3366593.28	
28	030404017028	卸料犁	1.名称:卸料犁 MP3103.1-5 2.规格:1000t/h,与皮带机配套 3.功率:1.5+1.5 4.产量(t/h):1000	台	5	178246.69	891233.45	
29	030404017029	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3301 2.规格 :B=1400, L=55.89m, H=0 .9m 3.功率:37+11+2.2×2 4.产量(t/h) :800 5.备注:机头,机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	823840.84	823840.84	
30	030404017030	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C3302 2.规格:TGSS120, L=19m 3.功率:45 4.产量(t/h):800 5.备注:含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	493432.79	493432.79	
31	030404017031	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C3303 2.规格 :TGSS120, L=16.2m 3.功率:45 4.产量(t/h) :800 5.备注:含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	443873.61	443873.61	
32	030404017032	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3304 2.规格 :B=1400, L=62.24m 3.功率:37+11+2.2×2 4.产量(t/h) :800 5.备注:机头,机尾配清灰装置,供气装置自带除尘器,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	891201.48	891201.48	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	030404017033	微负压气垫式皮带机	1.名称:多点卸料皮带机 AB3406 2.规格 :B=1400, L=237.435m, H =2m 3.功率 :160+7.5×4+2.2×2 4.产量(t/h) :800 5.备注:机头,机尾配清灰装置,含操作平台,机头、机尾及张紧房轴承配套集中润滑及喷淋设施,具体详见图纸及规范要求	台	1	2767133.61	2767133.61	
34	030404017034	卸料犁	1.名称:卸料犁 MP3404.1-5 2.规格:800t/h,与皮带机配套 3.功率:1.5+1.5 4.产量(t/h):800	台	5	143927.89	719639.45	
		分部小计					10396948.5	1
		输送机3(工作塔)						
35	030404017035	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C3401 2.规格 :TGSS120, L=14.55m 3.功率:37 4.产量(t/h) :800 5.备注:重载启动,变频控制,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	402902.14	402902.14	
36	030404017036	磁选器	1.名称:磁选器 MS3401 2.规格:非标制作 3.产量(t/h) :800	台	1	23987.98	23987.98	
37	030404017037	双层刮板机	1.名称:双层刮板机 C3404-C3405 2.规格:TGSS25, L=10.5m 3.功率:4 4.产量(t/h) :15 5.备注:产量以灰杂,容重0.3t/m <sup>3</sup> 计,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	2	69325.26	138650.52	
38	030404017038	U型刮板机	1.名称:U型刮板机 UC3305 2.规格 :B=320mm, L=32.8m 3.功率:7.5 4.产量(t/h) :30 5.备注:产量以灰杂,容重0.3t/m <sup>3</sup> 计,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	130302.72	130302.72	
39	030404017039	U型刮板机	1.名称:U型刮板机 UC3913 2.规格 :B=250mm, L=6.37m 3.功率:2.2 4.产量(t/h) :15 5.备注:变频控制,产量以灰杂,容重0.3t/m <sup>3</sup> 计,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	42202.53	42202.53	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
40	030404017040	U型刮板机	1.名称:U型刮板机 UC3923 2.规格 :B=250mm, L=12.82m 3.功率:3 4.产量(t/h):15 5.备注:变频控制, 产量以灰杂, 容重0.3t/m <sup>3</sup> 计, 含操作平台, 机头、机尾轴承配套集中润滑, 具体详见图纸及规范要求	台	1	58567.14	58567.14	
		分部小计					796613.03	
		输送机4(浅圆仓)						
41	030404017041	多点卸料皮带机	1.名称:多点卸料皮带机 AB3111-AB3161 2.规格 :B=1600, L=180.9m 3.功率 :160+11×3+2.2×2 4.产量(t/h):1000 5.备注:机头、机尾配清灰装置, 含操作平台, 机头、机尾及张紧房轴承配套集中润滑及喷淋设施, 具体详见图纸及规范要求	台	6	2484716.71	14908300.26	
42	030404017042	卸料犁	1.名称:卸料犁 MP3111.1-MP3161.4 2.规格:1000t/h, 与皮带机配套 3.功率:1.5+1.5 4.产量(t/h):1000	台	30	178246.69	5347400.7	
43	030404017043	微负压气垫式皮带机	1.名称:微负压气垫式皮带机 AB3211-AB3261 2.规格 :B=1400, L=184.85m 3.功率:75+11×3+2.2×2 4.产量(t/h):800 5.备注:机头、机尾配清灰装置, 供气装置自带除尘器, 含操作平台, 机头、机尾轴承配套集中润滑, 具体详见图纸及规范要求	台	6	1872698.53	11236191.18	
44	030404017044	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C92.1-C121.4 2.规格:L=6.3m, H=1.1m 3.功率:7.5 4.产量(t/h):100 5.备注:辅助出仓, 含操作平台, 机头、机尾轴承配套集中润滑, 具体详见图纸及规范要求	台	120	51382.27	6165872.4	
45	030404017045	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C92.5-C121.6 2.规格:L=11.5m, H=2.03m 3.功率:11 4.产量(t/h):100 5.备注:辅助出仓, 含操作平台, 机头、机尾轴承配套集中润滑, 具体详见图纸及规范要求	台	60	69637.11	4178226.6	
46	030404017046	刮板输送机	1.名称:刮板输送机 C3211-3261 2.规格:L=5.5m 3.功率:1.5 4.备注:含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	6	47112.39	282674.34	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	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				42118665.48		
		斗式提升机1 (5~1/2#支架及地下通廊)						
47	030404017048	斗式提升机	1.名称:斗式提升机E3504 2.规格:TDTG100/46*3, H=45.8m 3.功率/kw:200+7.5+2.2 4.产量(t/h):800 5.备注:自清式机尾,含机身及机头配备无焰泄爆,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1031992.23	1031992.23	
		分部小计				1031992.23		
		斗式提升机2 (6~11#塔架)						
48	030404017047	斗式提升机	1.名称:斗式提升机E3102 2.规格:TDTG125/56*3, H=58.5m 3.功率/kw:315+11+2.2 4.产量(t/h):1000 5.备注:自清式机尾,含机身及机头配备无焰泄爆,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1586459.79	1586459.79	
49	030404017049	斗式提升机	1.名称:斗式提升机E3311 2.规格:TDTG100/46*3, H=58.1m 3.功率/kw:250+7.5+2.2 4.产量(t/h):800 5.备注:自清式机尾,含机身及机头配备无焰泄爆,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1339747.48	1339747.48	
50	030404017050	斗式提升机	1.名称:斗式提升机E3321-E3361 2.规格:TDTG100/46*3, H=54.1m 3.功率/kw:250+7.5+2.2 4.产量(t/h):800 5.备注:自清式机尾,含机身及机头配备无焰泄爆,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	5	1269557.69	6347788.45	
		分部小计				9273995.72		
		斗式提升机3 (工作塔)						
51	030404017051	斗式提升机	1.名称:斗式提升机E3402 2.规格:TDTG100/46*3, H=56.6m 3.功率/kw:250+7.5+2.2 4.产量(t/h):800 5.备注:自清式机尾,含机身及机头配备无焰泄爆,含操作平台,机头、机尾轴承配套集中润滑,具体详见图纸及规范要求	台	1	1313367.17	1313367.17	
		分部小计				1313367.17		
		闸阀门1 (6~11#塔架)						

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
52	030404017052	手动四通阀门(插板式)	1.名称:手动四通阀门(插板式) HV3102 2.规格:700×700, 40° 3.备注:含操作平台	套	1	14872.55	14872.55	
53	030404017053	手动三通阀门(插板式)	1.名称:手动三通阀门(插板式) HV3103.1-6 2.规格:700×700, 正40° 3.备注:含操作平台	套	6	11034.47	66206.82	
54	030404017054	手动四通阀门(插板式)	1.名称:手动四通阀门(插板式) HV3311.1 2.规格:600×600, 40° 3.备注:含操作平台	套	1	12953.52	12953.52	
55	030404017055	手动三通阀门(插板式)	1.名称:手动三通阀门(插板式) HV3311.2-3 2.规格:600×600, 侧40° 3.备注:含操作平台	套	2	9115.44	18230.88	
56	030404017056	手动闸门	1.名称:手动闸门 HG3311 2.规格:600×600 3.备注:进W3502前溜管	台	1	3358.32	3358.32	
57	030404017057	手动三通阀门(插板式)	1.名称:手动三通阀门(插板式) HV3321.1-HV3361.5 2.规格:700×700, 侧40° 3.备注:含操作平台	套	25	11034.47	275861.75	
58	030404017058	手动闸门	1.名称:手动闸门 HG3301-HG3304 2.规格:1200×1200 3.备注:发放仓进料口	台	4	5277.35	21109.4	
59	030404017059	手动闸门	1.名称:手动闸门 HG3301.1-HG3302.2 2.规格:500×500 3.备注:1#发放仓下	台	4	3358.32	13433.28	
60	030404017060	气动闸门	1.名称:手动闸门 PG3301.1-PG3302.2 2.规格:500×500 3.备注:1#发放仓下	台	4	4317.83	17271.32	
61	030404017061	手动闸门	1.名称:手动闸门 HG3303.1-HG3304.1 2.规格:800×800 3.备注:2#发放仓下	台	2	3838.08	7676.16	
62	030404017062	气动闸门	1.名称:手动闸门 PG3303-PG3304 2.规格:800×800 3.备注:2#发放仓下	台	2	5469.27	10938.54	
63	030404017063	手动三通阀门(插板式)	1.名称:手动三通阀门(插板式) HV3303 2.规格:800×800, 正45° 3.备注:2#发放仓下	套	1	15352.3	15352.3	
64	030404017064	手动四通阀门(插板式)	1.名称:手动四通阀门(插板式) HV3304 2.规格:800×800, 正45° 3.备注:2#发放仓下	套	1	14872.55	14872.55	
65	030404017065	手动三通阀门(插板式)	1.名称:手动三通阀门(插板式) HV3406 2.规格:600×600, 正40° 3.备注:AB3406机头出料口	套	1	9115.44	9115.44	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
66	030404017066	手动闸门	1. 名称:手动闸门 HG3502 2. 规格:600×600 3. 备注:秤下斗调节流量	台	1	3358.32	3358.32	
67	030404017067	气动闸门	1. 名称:气动闸门 PG3502 2. 规格:600×600 3. 备注:秤下斗控制开闭	台	1	4557.71	4557.71	
68	030404017068	手动三通阀门(插板式)	1. 名称:手动三通阀门(插板式) HV3502 2. 规格:600×600, 侧40° 3. 备注:含操作平台	套	1	9115.44	9115.44	
		分部小计					518284.3	
		闸阀门2(工作塔)						
69	030404017069	手动闸门	1. 名称:手动闸门 HG3401.1-6 2. 规格:800×2200 3. 备注:对开式	台	6	13433.27	80599.62	
70	030404017070	手动三通阀门(插板式)	1. 名称:手动三通阀门(插板式) HV3402.1 2. 规格:600×600, 侧40° 3. 备注:含操作平台	套	1	9115.44	9115.44	
71	030404017071	手动闸门	1. 名称:手动闸门 HG3404-HG3405 2. 规格:500×500	台	2	2878.55	5757.1	
72	030404017072	手动闸门	1. 名称:手动闸门 HG3406-HG3407 2. 规格:500×500 3. 安装方式:发放仓下	台	2	2878.55	5757.1	
73	030404017073	气动闸门	1. 名称:气动闸门 PG3406-PG3407 2. 规格:500×500 3. 安装方式:发放仓下	台	2	4317.83	8635.66	
74	030404017074	手动三通阀门(插板式)	1. 名称:手动三通阀门(插板式) HV3406HV3407 2. 规格:500×500, 侧40° 3. 备注:发放仓下, 含操作平台	套	2	7196.39	14392.78	
75	030404017075	气动闸门	1. 名称:气动闸门 PG3404.1-PG3405.2 2. 规格:与刮板机配套	台	4	4557.71	18230.84	
76	030404017076	手动三通阀门(插板式)	1. 名称:手动三通阀门(插板式) HV3911-HV3921 2. 规格:400×400, 侧60°	套	2	5757.11	11514.22	
		分部小计					154002.76	
		闸阀门3(浅圆仓)						
77	030404017077	手动气密闸门	1. 名称:手动气密闸门 HGS92.1-HGS121.7 2. 规格:600×600 3. 备注:仓底主出料口, 7台/仓, 带限位开关	台	210	3598.19	755619.9	
78	030404017078	手动气密闸门	1. 名称:手动气密闸门 HGS92.8-HGS121.15 2. 规格:300×300 3. 备注:仓底辅助出料口, 8台/仓, 带限位开关	台	240	2878.55	690852	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
79	030404017079	电动闸门	1. 名称:电动闸门 EG92-EG121 2. 规格:600×600 3. 备注:仓底主出料口,1台/仓, 带限位开关	台	30	6716.63	201498.9	
80	030404017080	手动气密闸门	1. 名称:手动气密闸门 HGS92.16-HGS121.17 2. 规格:1100×400, 与卸料犁出料口配套 3. 备注:仓顶进料口, 2台/仓, 带限位开关	台	60	6236.87	374212.2	
		分部小计					2022183	
		除尘系统 (5-1/2#支架及地下通廊)						
81	030404017081	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器 BF809 2. 规格 :LCR20/10, 3000m³/h, 过滤面积20m² 3. 功率:4 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	46360.32	46360.32	
82	030404017082	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器 BF3505 2. 规格 :LCR20/10, 3000m³/h, 过滤面积20m² 3. 功率:4 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	46360.32	46360.32	
83	030404017083	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3101 2. 规格:LYDZG104-2400A, 过滤面积92.1m² 3. 功率:1.1+1.5 4. 备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	105433.2	105433.2	
84	030404017084	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3101 2. 规格:4-72 II-5A 12128m³/h, 3175Pa 3. 功率:15 4. 备注:出风口配消音器及支架,	台	1	13107.04	13107.04	
85	030404017085	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3502 2. 规格:LYDZG140-2400A, 过滤面积124.3m² 3. 功率:1.1+1.5 4. 备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	127235.55	127235.55	
86	030404017086	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3502 2. 规格:4-72 II-5.5A 16142m³/h, 3842Pa 3. 功率:18.5 4. 备注:出风口配消音器及支架,	台	1	13673.14	13673.14	
87	030404017087	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 1.5mm D≤ 300mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	0.55	11514.24	6332.83	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
88	030404017088	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 2. 0mm 300mm< D≤630mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	1.59	11514.24	18307.64	
89	030404017089	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 3. 0mm 630< D≤1000 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	0.19	11514.24	2187.71	
90	030404017090	吸风口	1. 名称:吸风口 2. 规格:Q235A冷轧钢板 2mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	1.26	11514.24	14507.94	
91	030404017091	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ550	台	1	1621.59	1621.59	
92	030404017092	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ280	台	3	1583.21	4749.63	
93	030404017093	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ235	台	1	1583.21	1583.21	
94	030404017094	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ260	台	4	1583.21	6332.84	
95	030404017095	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ650	台	1	1669.57	1669.57	
		分部小计					409462.53	
		除尘系统 (6~11#塔架)						
96	030404017096	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器BF3301 2. 规格: :LCR39/10, 5000m³/h, 过滤面积39m² 3. 功率:5.5 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	54782.66	54782.66	
97	030404017097	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器BF3303 2. 规格: :LCR39/10, 5000m³/h, 过滤面积39m² 3. 功率:5.5 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	54782.66	54782.66	
98	030404017098	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器BF3304 2. 规格: :LCR39/10, 5000m³/h, 过滤面积39m² 3. 功率:5.5 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	54782.66	54782.66	
99	030404017099	插入式除尘器	1. 名称:插入式除尘器BF3406 2. 规格: :LCR20/10, 3000m³/h, 过滤面积20m² 3. 功率:4 4. 备注:含检修平台, 配备无焰泄爆	台	1	46360.32	46360.32	

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
100	030404017100	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3102 2. 规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149. 2m <sup>2</sup> 3. 功率:1. 1+1. 5 4. 备注:含风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	146968. 51	146968. 51	
101	030404017101	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3102 2. 规格:4-72 II-5. 8A 17254m <sup>3</sup> /h, 4569Pa 3. 功率:30 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	1	14930. 12	14930. 12	
102	030404017102	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3311 2. 规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149. 2m <sup>2</sup> 3. 功率:1. 1+1. 5 4. 备注:含风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	146968. 51	146968. 51	
103	030404017103	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3311 2. 规格:4-72 II-5. 8A 20277m <sup>3</sup> /h, 4111Pa 3. 功率:30 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	1	14930. 12	14930. 12	
104	030404017104	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3321-F3351 2. 规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149. 2m <sup>2</sup> 3. 功率:1. 1+1. 5 4. 备注:含风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	4	146968. 51	587874. 04	
105	030404017106	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3321-FA3351 2. 规格:4-72 II-5. 8A 20277m <sup>3</sup> /h, 4111Pa 3. 功率:30 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	4	14930. 12	59720. 48	
106	030404017107	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3361 2. 规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149. 2m <sup>2</sup> 3. 功率:1. 1+1. 5 4. 备注:含风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	146968. 51	146968. 51	
107	030404017105	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3361 2. 规格:4-72 II-6A 23888m <sup>3</sup> /h, 4038Pa 3. 功率:37 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	1	15150. 8	15150. 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
108	030404017108	高压脉冲除尘器	1.名称:高压脉冲除尘器 F3501 2.规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149.2m <sup>2</sup> 3.功率:1.1+1.5 4.备注:含风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀, 含操作平台, 具体详见图纸及规范要求	台	1	146968.51	146968.51	
109	030404017109	离心风机	1.名称:离心风机 FA3501 2.规格:4-72 II-5.8A 17254m <sup>3</sup> /h, 4569Pa 3.功率:30 4.备注:出风口配消音器及支架	台	1	14930.12	14930.12	
110	030404017110	除尘风管	1.名称:除尘风管 2.规格:Q235A冷轧钢板 1.5mm D≤ 300mm 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	5.68	11514.24	65400.88	
111	030404017111	除尘风管	1.名称:除尘风管 2.规格:Q235A冷轧钢板 2.0mm 300mm< D≤ 630mm 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	9.92	11514.24	114221.26	
112	030404017112	除尘风管	1.名称:除尘风管 2.规格:Q235A冷轧钢板 3.0mm 630< D≤ 1000 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	3.71	11514.24	42717.83	
113	030404017113	吸风口	1.名称:吸风口 2.规格:Q235A冷轧钢板 2mm 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	10.47	11514.24	120554.09	
114	030404017114	气动气密蝶阀	1.名称:气动气密蝶阀 Φ210	个	2	3432.39	6864.78	
115	030404017115	气动气密蝶阀	1.名称:气动气密蝶阀 Φ260	个	20	3495.72	69914.4	
116	030404017116	气动气密蝶阀	1.名称:气动气密蝶阀 Φ330	个	1	3584.38	3584.38	
117	030404017117	气动气密蝶阀	1.名称:气动气密蝶阀 Φ340	个	1	3597.05	3597.05	
118	030404017118	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ105	个	1	1266.57	1266.57	
119	030404017119	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ185	个	10	1487.26	14872.6	
120	030404017120	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ210	个	6	1535.24	9211.44	
121	030404017121	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ235	个	6	1583.21	9499.26	
122	030404017122	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ260	个	37	1583.21	58578.77	
123	030404017124	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ300	个	1	1631.18	1631.18	
124	030404017123	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ650	个	2	1669.57	3339.14	
125	030404017125	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ700	个	5	1775.11	8875.55	
126	030404017126	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ750	个	1	1775.11	1775.11	

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
		分部小计					2042022.31	
		除尘系统(工作塔)						
127	030404017127	高压脉冲除尘器	1.名称:高压脉冲除尘器 F3401-F3402 2.规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149.2m <sup>2</sup> 3.功率:1.1+1.5 4.备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀	台	2	146968.51	293937.02	
128	030404017128	离心风机	1.名称:离心风机 FA3401-FA3402 2.规格:4-72 II -6.3A 22112m <sup>3</sup> /h, 5391Pa 3.功率:45 4.备注:出风口配消音器及支架	台	2	22778.98	45557.96	
129	030404017129	高压脉冲除尘器	1.名称:高压脉冲除尘器 F3403 2.规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149.2m <sup>2</sup> 3.功率:1.1+1.5 4.备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀	台	1	146968.51	146968.51	
130	030404017130	离心风机	1.名称:离心风机 FA3403 2.规格:4-72 II -5.8A 17254m <sup>3</sup> /h, 4569Pa 3.功率:30 4.备注:出风口配消音器及支架	台	1	14930.12	14930.12	
131	030404017131	刹克龙	1.名称:刹克龙 SK3404-SK3405 2.规格:4-Φ 900, 下旋 55型 3.功率:1.5 4.备注:配36L关风器	台	2	38860.53	77721.06	
132	030404017132	高压脉冲除尘器	1.名称:高压脉冲除尘器 F3404-F3405 2.规格:LYDZG168-2400A, 过滤面积149.2m <sup>2</sup> 3.功率:1.1+1.5 4.备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀	台	2	146968.51	293937.02	
133	030404017134	离心风机	1.名称:离心风机 FA3404-FA3405 2.规格:4-72 II -6A 23888m <sup>3</sup> /h, 4038Pa 3.功率:37 4.备注:出风口配消音器及支架	台	2	15150.8	30301.6	
134	030404017135	高压脉冲除尘器	1.名称:高压脉冲除尘器 F3901 2.规格:LYDZG78-2400A, 过滤面积69.1m <sup>2</sup> 3.功率:1.1+1.5 4.备注:含关风器、检修平台及无焰泄爆, 进出风口配隔爆阀	台	1	69222.82	69222.82	
135	030404017136	离心风机	1.名称:离心风机 FA3901 2.规格:4-72 II -4.7A 9181m <sup>3</sup> /h, 3001Pa 3.功率:11 4.备注:出风口配消音器及支架	台	1	10086.47	10086.47	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
136	030404017137	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 1.5mm D≤ 300mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	1.72	11514.24	19804.49	
137	030404017138	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 2.0mm 300mm< D≤ 630mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	6.49	11514.24	74727.42	
138	030404017139	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 3.0mm 630< D≤ 1000 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	3.58	11514.24	41220.98	
139	030404017140	吸风口	1. 名称:吸风口 2. 规格:Q235A冷轧钢板 2mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	6.39	11514.24	73575.99	
140	030404017141	气动气密蝶阀	1. 名称:气动气密蝶阀 Φ250	个	4	2855.53	11422.12	
141	030404017142	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ105	个	6	1266.57	7599.42	
142	030404017151	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ145	个	2	1416.25	2832.5	
143	030404017144	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ210	个	3	1535.24	4605.72	
144	030404017145	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ235	个	1	1583.21	1583.21	
145	030404017146	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ260	个	3	1583.21	4749.63	
146	030404017152	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ280	个	12	1583.21	18998.52	
147	030404017147	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ300	个	2	1631.18	3262.36	
148	030404017153	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ420	个	4	1659.97	6639.88	
149	030404017150	手动蝶阀	1. 名称:手动蝶阀 Φ750	个	2	1775.11	3550.22	
150	030404017154	补风调节阀	1. 名称:补风调节阀 Φ280	个	4	3166.41	12665.64	
		分部小计					1269900.68	
		除尘系统 (浅圆仓)						
151	030404017155	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3111-F3161 2. 规格:LYDZG168-3000A 3. 功率:1.5+2.2 4. 备注:含检修平台, 进出风口配隔爆阀配备无焰泄爆	台	6	149710.73	898264.38	
152	030404017156	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3111-FA3161 2. 规格: :Q=30600m³ /h, H=4000PA 3. 功率:37 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	6	15150.8	90904.8	

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
153	030404017157	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 F3211-F3261 2. 规格:LYDZG140-2400A, 过滤面积124.3m <sup>2</sup> 3. 功率:1.5+2.2 4. 备注:含检修平台, 进出风口配隔爆阀配备无焰泄爆	台	6	127235.55	763413.3	
154	030404017158	离心风机	1. 名称:离心风机 FA3211-FA3261 2. 规格:Q=19800m <sup>3</sup> /h, H=4000PA 3. 功率:22 4. 备注:出风口配消音器及支架	台	6	13913.04	83478.24	
155	030404017159	集料斗	1. 名称:集料斗 H3112-3162 2. 规格:设置上下料位器, 为启动反馈信号	套	6	15832.07	94992.42	
156	030404017160	关风器	1. 名称:关风器 AL3112.1-3162.1 2. 规格:出料口设置喂料装置, 物料为豆皮+灰 产量(t/h): 5 3. 功率:2.2	套	6	28881.53	173289.18	
157	030404017161	刹克龙	1. 名称:刹克龙 SK3112-3162 2. 规格:物料为豆皮+灰 产量(t/h): 5 3. 功率:2.2 4. 备注:含关风器	台	6	31664.14	189984.84	
158	030404017162	正压关风器	1. 名称:正压关风器 AL3112.2-3162.2 2. 规格:物料为豆皮+灰 产量(t/h): 5 3. 功率:2.2	台	6	28881.53	173289.18	
159	030404017163	罗茨风机	1. 名称:罗茨风机 FA3112-3162 2. 规格:SSR150HB-150A, 1240RPM, 68.6kPa, 风量17.8m <sup>3</sup> /min 3. 功率:37 4. 备注:含消音器	台	6	47016.44	282098.64	
160	030404017164	除尘器	1. 名称:除尘器 F3112-3162 2. 规格:Q=1600m <sup>3</sup> /h, 锥底脉冲除尘器, 26筒, 用于正压输送末端, 物料为豆皮+灰 3. 功率:2.2 4. 备注:含关风器, 需包含检修平台, 配备无焰泄爆。	台	6	32649.24	195895.44	
161	030404017165	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 1.5mm D≤ 300mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	2.89	11514.24	33276.15	
162	030404017166	除尘风管	1. 名称:除尘风管 2. 规格:Q235A冷轧钢板 2.0mm 300mm< D≤ 630mm 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	7.83	11514.24	90156.5	

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
163	030404017167	除尘风管	1.名称:除尘风管 2.规格:Q235A冷轧钢板 3.0mm 630< D≤ 1000 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	1.51	11514.24	17386.5	
164	030404017168	吸风口	1.名称:吸风口 2.规格:Q235A冷轧钢板 2mm 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	t	6.63	11514.24	76339.41	
165	030404017169	补风调节阀	1.名称:补风调节阀 Φ300	个	2	3223.98	6447.96	
166	030404017170	补风调节阀	1.名称:补风调节阀 Φ270	个	1	2993.69	2993.69	
167	030404017171	气动插板阀	1.名称:气动插板阀 Φ160	个	10	3189.43	31894.3	
168	030404017172	气动插板阀	1.名称:气动插板阀 Φ185	个	10	3223.98	32239.8	
169	030404017173	气动插板阀	1.名称:气动插板阀 Φ300	个	1	3521.05	3521.05	
170	030404017174	气动插板阀	1.名称:气动插板阀 Φ360	个	1	4156.64	4156.64	
171	030404017175	气动插板阀	1.名称:气动插板阀 Φ400	个	5	4572.3	22861.5	
172	030404017176	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ110	个	30	1312.63	39378.9	
173	030404017177	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ160	个	10	1485.33	14853.3	
174	030404017185	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ190	个	9	1516.03	13644.27	
175	030404017178	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ220	个	21	1564.01	32844.21	
176	030404017180	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ260	个	1	1583.21	1583.21	
177	030404017182	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ300	个	1	1631.18	1631.18	
178	030404017184	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ750	个	1	1775.11	1775.11	
179	030404017186	手动蝶阀	1.名称:手动蝶阀 Φ90	个	1	1151.42	1151.42	
		分部小计					3373745.52	
		真空清扫系统(塔架/浅圆仓设备)						
180	031001002001	无缝钢管	1.名称:无缝钢管 2.规格、型号:Φ60*4 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	1566	81.59	127769.94	
181	031001002002	无缝钢管	1.名称:无缝钢管 2.规格、型号:Φ133*4 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	2829	149.59	423190.11	

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
182	030404017187	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 2. 规格:过滤面积:34.6m <sup>2</sup> , 布袋长:2.4m, 功率:0.75kW, 要求能耐负压50000Pa 3. 备注:含控制柜、电缆等, 配备无焰泄爆, 由设备承包商深化, 具体详见图纸, 并保证满足使用要求	台	6	210180.41	1261082.46	
183	030404017188	多级离心风机	1. 名称:多级离心风机 2. 规格:处理风量:40m <sup>3</sup> /min, 真空度:-39.2kPa, 功率:45kW, 转速:4350rpm 3. 备注:出风口配消音器	台	6	114228.48	685370.88	
184	030404017189	快速接头	1. 名称:快速接头 φ60	个	240	348.62	83668.8	
185	030404017190	手动气密蝶阀	1. 名称:手动气密蝶阀 φ133*4	个	6	1621.61	9729.66	
186	030404017191	风帽	1. 名称:风帽 φ133*4	个	6	1356.13	8136.78	
187	030404017192	清扫装置吸嘴	1. 名称:清扫装置吸嘴	个	108	281	30348	
188	030404017193	灰箱	1. 名称:灰箱	个	12	1964.72	23576.64	
189	030404017194	刹克龙	1. 名称:刹克龙 2. 规格:φ1200, 功率1.1kw 3. 备注:含关风器	个	6	13707.41	82244.46	
		分部小计					2735117.73	
		真空清扫系统(工作塔)						
190	031001002003	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 规格、型号:φ60*4 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	220	81.59	17949.8	
191	031001002004	无缝钢管	1. 名称:无缝钢管 2. 规格、型号:φ133*4 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	146.5	149.59	21914.94	
192	030404017195	高压脉冲除尘器	1. 名称:高压脉冲除尘器 2. 规格:过滤面积:34.6m <sup>2</sup> , 布袋长:2.4m, 功率:0.75kW, 要求能耐负压50000Pa 3. 备注:含控制柜、电缆等, 配备无焰泄爆, 由设备承包商深化, 具体详见图纸, 并保证满足使用要求	台	1	210180.41	210180.41	
193	030404017196	多级离心风机	1. 名称:多级离心风机 2. 规格:处理风量:40m <sup>3</sup> /min, 真空度:-39.2kPa, 功率:45kW, 转速:4350rpm 3. 备注:出风口配消音器及支架,	台	1	114228.48	114228.48	
194	030404017197	快速接头	1. 名称:快速接头 φ60	个	18	348.62	6275.16	
195	030404017198	手动气密蝶阀	1. 名称:手动气密蝶阀 φ133*4	个	1	1621.61	1621.61	
196	030404017199	风帽	1. 名称:风帽 φ133*4	个	1	1356.13	1356.13	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
197	030404017200	清扫装置吸嘴	1. 名称:清扫装置吸嘴	个	9	281	2529	
198	030404017201	灰箱	1. 名称:灰箱	个	1	1964.72	1964.72	
199	030404017202	刹克龙	1. 名称:刹克龙 2. 规格:Φ1200, 功率 1. 1kw	个	1	13707.41	13707.41	
		分部小计					391727.66	
		空压系统(塔架、工作塔及发放仓设备)						
200	030404017203	空压系统	1. 名称:空压系统 2. 规格:排气量-- 22. 1m³/min3 排气压力-- 0. 8mpa N=110KW 3. 功率:110×2+5. 9 4. 备注:空压机、冷干机 一用一备,含储气罐(4套 3m³的和6套1m³)、精密 过滤器、管路、闸阀门、 支吊架等(需设备承包商 成套提供并深化设计, 技 术参数应由设备承包商核 实、提供, 并保证满足使 用要求)	套	2	575711.56	1151423.12	
		分部小计					1151423.12	
		其他 (6~11#塔架)						
201	030404017204	计量式抑尘料斗	1. 名称:计量式抑尘料斗 LC3301. 1-LC3302. 2 2. 规格:500×500 3. 功率:0. 5	台	4	100749.53	402998.12	
202	030404017205	计量式抑尘料斗	1. 名称:计量式抑尘料斗 LC3303. 1-LC3304. 2 2. 规格:500×500 3. 功率:0. 5	台	4	100749.53	402998.12	
203	030404017206	散粮秤	1. 名称:散粮秤 W3502 2. 规格:800t/h 3. 功率:0. 5 4. 产量(t/h):800 5. 备注:含秤上斗、秤下 斗、料位器及设备支架	台	1	1014938.36	1014938.36	
		分部小计					1820934.6	
		其他 (工作塔)						
204	030404017207	计量式抑尘料斗	1. 名称:计量式抑尘料斗 LC3406-LC3407 2. 规格:500×500 3. 功率:0. 5 4. 产量(t/h):500	台	2	100749.53	201499.06	
205	030404017208	振动卸料器	1. 名称:振动卸料器 ZD3911-ZD3921 2. 规格:TDXZ180/50 3. 功率:0. 65	台	2	17271.34	34542.68	
206	030404017209	伸缩溜管	1. 名称:伸缩溜管 LB3912-LS3922 2. 规格:ZRG-500 L=7m	台	2	34542.69	69085.38	
207	030404017210	吨袋打包秤	1. 名称:吨袋打包秤 DB3914-DB3924 2. 规格:含缓冲斗、秤体 及4m平皮带 3. 功率:2+2. 2	台	2	76761.55	153523.1	

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
208	030404017211	清理筛	1.名称:清理筛 WS3404-WS3405 2.规格:400t/h, 含风选功能 3.备注:喂料器电机变频控制	台	2	1462124.58	2924249.16	
		分部小计					3382899.38	
		其他(塔架、工作塔及发放仓、浅圆仓等设备)						
209	030404017212	电动托运车	1.名称:电动托运车 5T 2.规格:5T	台	1	171490.35	171490.35	
		分部小计					171490.35	
		非标件(塔架、工作塔及发放仓设备)						
210	030404017213	溜管	1.名称:溜管 2.规格:溜管应用低碳钢制造,厚度为6mm; 3.形状:矩形 4.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。包含完成此项全部工作内容,满足设计图纸、相关规范、施工及使用要求	t	116.62	8407.21	980448.83	
211	030404017214	耐磨衬板	1.名称:耐磨衬板 2.规格:钢丝网聚氨酯耐磨板,厚度为10mm 3.形状:矩形	m <sup>2</sup>	2475.93	438.64	1086041.94	
212	031001002005	灰管	1.名称:灰管 2.规格、型号:DN200不锈钢管 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	106.7	218.93	23359.83	
213	031001002006	杂质溜管	1.名称:杂质溜管 2.规格、型号:DN300不锈钢管 3.备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。	m	22.95	265.53	6093.91	
214	030404017215	钢格栅	1.名称:钢格栅 2.规格:4.5m×6.05m 3.备注:热镀锌	套	1	66014.92	66014.92	
215	030404017216	活页避尘装置	1.名称:活页避尘装置 2.规格:4.5m×6.05m	套	1	24563.69	24563.69	
216	030404017217	钢锥斗	1.名称:钢锥斗 2.规格:4.5m×6.05m	套	1	39532.19	39532.19	
217	030404017218	钢格栅	1.名称:钢格栅 2.规格:4.5m×6.15m 3.备注:热镀锌	套	1	66014.92	66014.92	
218	030404017219	活页避尘装置	1.名称:活页避尘装置 2.规格:4.5m×6.15m	套	1	24563.69	24563.69	
219	030404017220	钢锥斗	1.名称:钢锥斗 2.规格:4.5m×6.15m	套	1	39532.19	39532.19	
220	030404017221	缓冲斗	1.名称:缓冲斗 H3403 2.规格:3m×3m×4.5m 3.备注:含耐磨衬板及仓壁配套制作人孔, 涂漆等	台	1	19025.1	19025.1	

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
221	030404017222	粮食缓冲仓	1. 名称:粮食缓冲仓 H3406-H3407 2. 规格:5m*5m*7.8m 3. 备注:含耐磨衬板及仓壁配套制作人孔, 涂漆等	套	2	103262.56	206525.12	
222	030404017223	杂质缓冲仓	1. 名称:杂质缓冲仓 H3911-H3921 2. 规格:Φ5m*7.6m 3. 备注:含耐磨衬板及仓壁配套制作人孔, 涂漆等	套	2	103262.56	206525.12	
		分部小计					2788241.45	
		非标件(浅圆仓)						
223	030404017224	溜管	1. 名称:溜管 2. 规格:溜管应用低碳钢制造, 厚度为6mm; 3. 形状:矩形 4. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。包含完成此项全部工作内容, 满足设计图纸、相关规范、施工及使用要求	t	41.55	8407.21	349319.58	
224	030404017225	耐磨衬板	1. 名称:耐磨衬板 2. 规格:钢丝网聚氨酯耐磨板, 厚度为10mm 3. 形状:矩形	m <sup>2</sup>	1322.95	438.64	580298.79	
		分部小计					929618.37	
		非标件(输送栈桥)						
225	030404017226	栈桥钢构件	1. 名称:栈桥钢构件 2. 规格:包含钢桁架、钢格栅走道、钢栏杆、高强度螺栓、销钉、导杆、固定球形铰支座等, 包含完成此项全部工作内容, 满足设计图纸、相关规范、施工及使用要求 3. 备注:按工艺图纸的要求提供。含涂漆、保温、支吊架工程。(1、所有构件在除锈前应进行表面处理, 清除毛刺, 焊渣, 飞溅物, 积尘, 疏松的氧化铁皮以及涂层等。2、所有构件除锈采用喷射(喷砂或抛丸)方法, 除锈等级为Sa2.5级。3、钢构件涂装要求:露天钢构件均采用热镀锌处理, 镀层局部厚度最小值70≥μm, 平均厚度≥85 μm; 镀层局部镀覆量最小值≥505g/m <sup>2</sup> , 平均镀覆量≥610g/m <sup>2</sup> 。4、待钢构件焊接或拼接完毕后, 应采用热喷涂锌、涂敷富锌或融敷锌合金等方法对现拼接处进行修复或重镀, 修复或重镀区域内锌的涂层厚度不小于100 μm。)	t	274.897	11422.85	3140107.2	
		分部小计					3140107.2	
		分部分项合计					96577435.8 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
1	030404017001	危大工程措施费	1. 名称:危大工程措施费 2. 施工单位应全面熟悉设计图纸,对工程存在超过一定规模危险性较大部分项工程,应编写相应的专项施工方案,并按相关要求组织召开专家论证会。 3. 本项目可能有单件起吊重量在10KN以上的起重吊装工程。 4. 投标单位根据招标图纸及项目现场情况,自行编制适合的施工方案,并根据其方案报价; 5. 投标单位需同时考虑在项目实施前及实施过程中由于专家论证等非甲方原因而造成实施方案调整或细化等所增加的各项费用均包含在此。	项	1	103000	103000	
		单价措施合计				103000		
合计						96680435.84		

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：MEC工艺设备(001)

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			97669.33			
		基本费	97669.33		97669.33			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
合计					97669.33			



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：MEC工艺设备(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

## 暂列金额明细表

工程名称：MEC工艺设备(001)

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：MEC工艺设备(001)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：MEC工艺设备(001)

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：MEC工艺设备(001)

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
1	人工						
	人工小计						
2	材料						
	材料小计						
3	施工机械						
	机械小计						
4、企业管理费和利润							
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：MEC工艺设备(001)

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：MEC工艺设备(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金	352457.23		352457.23
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	12498483.14	2.4	299963.6
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	12498483.14	0.42	52493.63
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	97130562.4	9	8741750.62
合计					9094207.85

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：MEC工艺设备(001)

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

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：MEC工艺设备(001)

## 单位工程招标控制价表

工程名称：MEC自控系统(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	32862651.1	
1.1	人工费	1105965.15	
1.2	材料费	31121071.88	
1.3	施工机具使用费	38051.58	
1.4	企业管理费	442661.58	
1.5	利润	154900.91	
2	措施项目	29264.78	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	29264.78	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	29264.78	
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	331192.77	
5	税金	2990079.78	
6	小计	36213188.43	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: MEC自控系统(002)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		供电系统						
1	030404017227	进线柜	1. 名称:进线柜 2. 型号:BlokSeT抽屉柜 3. 备注:含电缆终端头 (电缆在土建总包)	面	9	86198.38	775785.42	
2	030404017228	补偿柜	1. 名称:补偿柜 2. 型号:BlokSeT抽屉柜	面	23	105357.16	2423214.68	
3	030404017229	MCC柜	1. 名称:MCC柜 2. 型号:BlokSeT抽屉柜 3. 备注:含柜内及柜间母线	面	83	78926.75	6550920.25	
4	030404017230	检修电源箱	1. 名称:检修电源箱 2. 型号:304不锈钢外壳 粉尘防爆型 Ex tb IIIB T145 Db	台	69	11482.32	792280.08	
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x185+2x95 3.:含电缆终端头	m	45	644.06	28982.7	
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x185+1x95 3.:含电缆终端头	m	1820	458.38	834251.6	
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x120+2x70 3.:含电缆终端头	m	110	359.41	39535.1	
8	030408001004	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x120+1x70 3.:含电缆终端头	m	1320	307.1	405372	
9	030408001005	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x95+1x50 3.:含电缆终端头	m	175	245.36	42938	
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x70+1x35 3.:含电缆终端头	m	215	182.96	39336.4	
11	030408001007	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x50+2x25 3.:含电缆终端头	m	440	156.59	68899.6	
12	030408001008	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x50+1x25 3.:含电缆终端头	m	35	145.82	5103.7	
13	030408001009	电力电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:ZA-YJV22- 3x35+1x16 3.:含电缆终端头	m	280	71.92	20137.6	

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
14	030408001010	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-3x25+2x16 3.:含电缆终端头	m	2610	85.41	222920.1	
15	030408001011	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-3x25+1x16 3.:含电缆终端头	m	2120	71.92	152470.4	
16	030408001012	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-4x16 3.:含电缆终端头	m	655	50.32	32959.6	
17	030408001013	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-5x10 3.:含电缆终端头	m	77	51.06	3931.62	
18	030408001014	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-4x10 3.:含电缆终端头	m	1680	35.32	59337.6	
19	030408001015	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-5x6 3.:含电缆终端头	m	12	31.99	383.88	
20	030408001016	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-4x6 3.:含电缆终端头	m	335	22.42	7510.7	
21	030408001017	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-4x4 3.:含电缆终端头	m	35840	16.22	581324.8	
22	030408001018	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-5x2.5 3.:含电缆终端头	m	320	13.78	4409.6	
23	030408001019	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-4x2.5 3.:含电缆终端头	m	32160	11.27	362443.2	
24	030408001020	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:ZA-YJV22-3x2.5 3.:含电缆终端头	m	8110	9.43	76477.3	
25	030411001001	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管SC150 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	435	133.55	58094.25	
26	030411001002	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管SC125 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	135	116.7	15754.5	
27	030411001003	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管SC100 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	195	93.97	18324.15	
28	030411001004	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管SC80 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	1335	74.81	99871.35	
29	030411001005	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管SC65 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	345	57.63	19882.35	

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
30	030411001006	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管 SC50 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	3720	42.22	157058.4	
31	030411001007	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:厚壁热镀锌钢管 SC40 3.备注:含同规格防爆挠性管	m	4935	34.88	172132.8	
32	030411003001	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 900*250 3.:带保护盖	m	50	392.02	19601	
33	030411003002	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 800*200 3.:带保护盖	m	410	290.33	119035.3	
34	030411003003	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 600*200 3.:带保护盖	m	16	241.74	3867.84	
35	030411003004	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 500*200 3.:带保护盖	m	70	191.92	13434.4	
36	030411003005	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 400*200 3.:带保护盖	m	3360	154.84	520262.4	
37	030411003006	电缆桥架	1.名称:电缆桥架 2.规格:热镀锌梯形 300*100 3.:带保护盖	m	2590	84.17	218000.3	
38	030409002001	接地干线	1.名称:接地干线 2.材质:热镀锌扁钢- 25x4mm	m	9000	19.84	178560	
		分部小计					15144804.9	7
		自动控制系统						
39	030404017245	PLC电源	1.名称:PLC电源 2.规格:模块化电源 IC695PSD040 3.备注:含备用1块	块	49	5934.48	290789.52	
40	030404017246	PLC处理器	1.名称:PLC处理器 2.规格:CPU单元 IC695CPE400 64M 3.备注:含备用3块	块	6	54257.88	325547.28	
41	030404017247	以太网模块	1.名称:以太网模块 2.规格:10/100M IC695ETM001 3.备注:含备用1块	块	7	15303.06	107121.42	
42	030404017248	总线模块	1.名称:总线模块 2.规格:4口 IC695CMM004 3.备注:含备用2块	块	63	12333.44	777006.72	
43	030404017249	通讯模块	1.名称:通讯模块 2.规格:IC695PBM300 3.备注:含备用1块	块	10	15074.19	150741.9	

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
44	030404017250	模拟量输入模块	1. 名称:模拟量输入模块 2. 规格:8点 4~20mA输入 IC695ALG628	块	1	4088.73	4088.73	
45	030404017251	模拟量输入模块	1. 名称:模拟量输入模块 2. 规格:8点 4~20mA输出 IC695ALG708	块	1	4003.62	4003.62	
46	030404017252	开关量输入模块	1. 名称:开关量输入模块 2. 规格:32点 DC24V输入 IC694MDL660 3. 备注:含备用10块	块	258	3604.5	929961	
47	030404017253	开关量输入模块	1. 名称:开关量输入模块 2. 规格:32点 DC24V输出 IC694MDL754 3. 备注:含备用3块	块	61	4586.91	279801.51	
48	030404017254	PLC底板	1. 名称:PLC底板 2. 规格:主机架底板 16槽 IC695CHS016	套	3	6486.46	19459.38	
49	030404017255	PLC底板	1. 名称:PLC底板 2. 规格:扩展机架底板 16槽 IC695CHS016	套	15	6486.46	97296.9	
50	030404017256	PLC底板	1. 名称:PLC底板 2. 规格:扩展机架底板 8槽 IC695CHS08	套	30	5116.08	153482.4	
51	030404017257	PLC辅助设备	1. 名称:PLC辅助设备	套	1	9817.54	9817.54	
52	030404017258	编程电缆	1. 名称:编程电缆 2. 规格:PLC编程电缆	条	1	521.25	521.25	
53	030404017259	服务器柜	1. 名称:服务器柜 2. 规格:800x1000x2200 3. 备注:柜体	面	1	7513.84	7513.84	
54	030404017260	网络柜	1. 名称:网络柜 2. 规格:600x600x2200 3. 备注:柜体	面	8	5695.2	45561.6	
55	030404017261	电源柜	1. 名称:电源柜 2. 规格:800x600x2200	面	8	27003.11	216024.88	
56	030404017262	UPS柜	1. 名称:UPS柜 2. 规格:800x1000x2200 3. 备注:柜体	面	8	7513.84	60110.72	
57	030404017263	PLC柜	1. 名称:PLC柜 2. 规格:800x600x2200 3. 备注:柜体	面	8	7513.84	60110.72	
58	030404017264	继电器柜	1. 名称:继电器柜 2. 规格:800x600x2200 3. 备注:柜体	面	7	24371.2	170598.4	
59	030404017265	仓下远程I/O箱	1. 名称:仓下远程I/O箱 2. 规格:BXK 不锈钢304粉 尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3. 备注:箱体	面	30	7479.64	224389.2	
60	030404017266	现场操作箱	1. 名称:现场操作箱 2. 规格:BXK 不锈钢304粉 尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db	台	402	2192.61	881429.22	
61	030404017267	不间断电源	1. 名称:不间断电源 2. 规格:MTT-20KVA 1小时 3. 备注:11#塔架	套	1	57686.29	57686.29	
62	030404017268	不间断电源	1. 名称:不间断电源 2. 规格:MTT-10KVA 1小时 3. 备注:6~10#塔架	套	5	29748.01	148740.05	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
63	030404017269	不间断电源	1. 名称:不间断电源 MTT-10KVA 1小时 2. 规格:MTT-6KVA 1小时 3. 备注:5-2#支架\工作塔	套	2	20509.01	41018.02	
64	030404017270	热备实时监控服务器	1. 名称:热备实时管理服务器 2. 规格:Intel至强 ,32G内存 ,2T硬盘x5 3. 备注:RAID5硬盘冗余	套	2	42825.19	85650.38	
65	030404017271	热备实时管理服务器	1. 名称:热备实时监控服务器 2. 规格:Intel至强 ,32G内存 ,2T硬盘x5 3. 备注:RAID5硬盘冗余	套	2	42825.19	85650.38	
66	030404017272	操作终端	1. 名称:操作终端 2. 规格 :i7, 16G, 2TB+512GB SSD, 34LCD 21:9	台	5	15272.6	76363	
67	030404017273	实时管理终端	1. 名称:实时管理终端 2. 规格 :i7, 16G, 2TB+512GB SSD, 34LCD 21:9	台	1	15272.6	15272.6	
68	030404017274	工程师站	1. 名称:工程师站 2. 规格 :i7, 16G, 2TB+512GB SSD, 34LCD 21:9	台	1	15272.6	15272.6	
69	030404017275	工业以太网交换机	1. 名称:工业以太网交换机 2. 规格:16口 10/100M	台	1	8546.9	8546.9	
70	030404017276	以太网交换机	1. 名称:以太网交换机 2. 规格:24口 千兆	台	1	11877.91	11877.91	
71	030404017277	网络安装附件	1. 名称:网络安装附件 2. 规格:线缆 接头等	套	1	2398.37	2398.37	
72	030404017278	操作系统	1. 名称:操作系统 2. 规格:Windows Servers 2025, 中文版	套	4	11898.05	47592.2	
73	030404017279	终端操作系统	1. 名称:终端操作系统 2. 规格:Windows 11 专业版操作系统	套	7	4336.85	30357.95	
74	030404017280	PLC编程软件	1. 名称:PLC编程软件 2. 规格:PLC配套, 支持多种编程语言 3. 备注:采用数字孪生技术呈现	套	1	716639.38	716639.38	
75	030404017281	服务器监控软件(iFix)	1. 名称:服务器监控软件(iFix) 2. 规格:网络版无限点开发版 带冗余功能 IF2024PDUNLCN-S	套	1	171032.47	171032.47	
76	030404017282	服务器监控软件(iFix)	1. 名称:服务器监控软件(iFix) 2. 规格:网络版无限点运行版 带冗余功能 IF2024PRUNLCN-S	套	1	183246.2	183246.2	
77	030404017283	客户端监控软件(iFix)	1. 名称:客户端监控软件(iFix) 2. 规格:网络版客户端开发版 IC2024THDCN	套	1	72894.28	72894.28	

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
78	030404017284	客户端监控软件(iFix)	1.名称:客户端监控软件(iFix) 2.规格:网络版客户端运行版 IC2024THRCN	套	8	69082.12	552656.96	
79	030404017285	数据库软件	1.名称:数据库软件 2.规格:SQL Server	套	1	13685.43	13685.43	
80	030404017286	实时信息管理软件	1.名称:实时信息管理软件 2.规格:与MIS系统联结	套	1	70736.4	70736.4	
81	030404017287	软件开发	1.名称:软件开发 2.规格:监控软件开发编程 3.备注:采用数字孪生技术呈现	套	1	908174.56	908174.56	
82	030404017288	LED小间距全彩屏	1.名称:LED小间距全彩屏 2.规格:5mx2.5m LED像素点间距1.5mm 3.备注:含控制器\软件\支架等附件,曲面屏	套	1	175942.08	175942.08	
83	030404017289	LED小间距全彩屏	1.名称:LED小间距全彩屏 2.规格:18mx4m LED像素点间距1.0mm 3.备注:含控制器\软件\支架等附件	套	1	1718509.99	1718509.99	
84	030404017290	打印机	1.名称:打印机 2.规格:A3幅面黑白激光	台	1	6871.03	6871.03	
85	030404017291	控制台	1.名称:控制台 2.规格:定制 MT-R-D4	套	1	54125.54	54125.54	
86	030404017292	终端座椅	1.名称:终端座椅 2.规格:人体工学 MT-R-D4	套	1	26256.57	26256.57	
87	030404017293	文件柜	1.名称:文件柜	套	1	3544.82	3544.82	
88	030404017294	高料位	1.名称:高料位 2.规格:电容式 FTC260 粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db	个	47	5421.37	254804.39	
89	030404017295	低料位	1.名称:低料位 2.规格:电容式 FTC260 粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db	个	47	5421.37	254804.39	
90	030404017296	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:>100dB 粉尘防爆 Ex tbIIIB T135 Db	个	68	599.57	40770.76	
91	030404017297	斗提机现场急停开关	1.名称:斗提机现场急停开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	18	309.16	5564.88	
92	030404017298	张紧限位开关	1.名称:张紧限位开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	218	657.25	143280.5	
93	030404017299	堵料检测开关	1.名称:堵料检测开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	218	571.8	124652.4	

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
94	030404017300	失速检测开关	1.名称:失速检测开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	218	1010.23	220230.14	
95	030404017301	断链检测开关	1.名称:断链检测开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	189	618.63	116921.07	
96	030404017302	跑偏开关	1.名称:跑偏开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	116	571.8	66328.8	
97	030404017303	拉绳开关	1.名称:拉绳开关 2.规格:带指示灯 粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	548	558.96	306310.08	
98	030404017304	气压开关	1.名称:气压开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	52	835.85	43464.2	
99	030404017305	闸阀门限位开关	1.名称:闸阀门限位开关 2.规格:粉尘防爆 Ex tb IIIB T135 Db 3.备注:室外安装设可拆卸防雨罩	个	1792	558.96	1001656.32	
100	030408001024	总线电缆	1.名称:总线电缆 2.型号:屏蔽双绞线	m	4390	6.79	29808.1	
101	030408001025	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-3x2.5 3.:含电缆终端头	m	3900	11.41	44499	
102	030408001026	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-32x1.5 3.:含电缆终端头	m	120	44.5	5340	
103	030408001027	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-29x1.5 3.:含电缆终端头	m	1695	41.18	69800.1	
104	030408001028	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-24x1.5 3.:含电缆终端头	m	310	34.35	10648.5	
105	030408001029	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-19x1.5 3.:含电缆终端头	m	675	29.17	19689.75	
106	030408001030	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-16x1.5 3.:含电缆终端头	m	5425	24.97	135462.25	
107	030408001031	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-14x1.5 3.:含电缆终端头	m	4100	22.25	91225	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
108	030408001032	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-12x1.5 3.:含电缆终端头	m	3570	20.1	71757	
109	030408001033	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-8x1.5 3.:含电缆终端头	m	8065	14.81	119442.65	
110	030408001034	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-7x1.5 3.:含电缆终端头	m	13960	13.6	189856	
111	030408001035	阻燃铠装控制电缆	1.名称:阻燃铠装控制电缆 2.型号:ZA-KVV22-4x1.5 3.:含电缆终端头	m	85090	10.2	867918	
112	030411001009	钢管	1.名称:钢管 2.材质:热镀锌焊接钢管SC80	m	100	74.81	7481	
113	030411001010	钢管	1.名称:钢管 2.材质:热镀锌焊接钢管SC65	m	1565	57.63	90190.95	
114	030411001011	钢管	1.名称:钢管 2.材质:热镀锌焊接钢管SC50	m	1590	42.22	67129.8	
115	030411001012	钢管	1.名称:钢管 2.材质:热镀锌焊接钢管SC40	m	11895	34.88	414897.6	
116	030411001013	钢管	1.名称:钢管 2.材质:热镀锌焊接钢管SC25	m	1000	23.76	23760	
117	030404017306	光纤测温终端	1.名称:光纤测温终端 2.规格:i7, 16G, 2TB+512GB SSD, 34LCD 21:9	台	1	23488.44	23488.44	
118	030404017307	分布式光纤测温系统软件	1.名称:分布式光纤测温系统软件 2.规格:可视化界面 显示各测点温度\报警\故障等	套	1	36514.88	36514.88	
119	030404017308	分布式光纤测温主机	1.名称:分布式光纤测温主机 2.规格:FT1000 5km/4通道 SIL3安全认证	台	1	100507.86	100507.86	
120	030404017309	显示器	1.名称:显示器 2.规格:LCD 19.5" 3.备注:机柜内设置	台	1	26757.81	26757.81	
121	030404017310	通道扩展器	1.名称:通道扩展器 2.规格:4通道扩展器 5km/通道	台	1	36279.88	36279.88	
122	030404017311	分布式测温系统机柜	1.名称:分布式测温系统机柜 2.规格:600x1000x2200	面	1	17572.92	17572.92	
123	030404017312	终端盒	1.名称:终端盒 2.规格:12芯 ODF子框	个	1	1341.36	1341.36	
124	030404017313	接续盒	1.名称:接续盒 2.规格:定制	个	34	545.48	18546.32	
125	030502008001	测温光纤	1.名称:测温光纤 2.规格:铠装测温专用 IP68 -30℃~+120℃	m	17300	43.92	759816	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
126	030404017314	托辊测温光缆夹具	1. 名称:托辊测温光缆夹具 2. 规格:KYD-TGJU 定制不锈钢夹具	套	1420	220.21	312698.2	
127	030404017315	电机测温光缆夹具	1. 名称:电机测温光缆夹具 2. 规格:KYD-TGJU 定制不锈钢夹具	套	245	230.24	56408.8	
128	030404017316	滚筒测温光缆夹具	1. 名称:滚筒测温光缆夹具 2. 规格:KYD-GTJU 定制不锈钢夹具	套	1095	230.24	252112.8	
129	030404017317	壳体测温光缆夹具	1. 名称:壳体测温光缆夹具 2. 规格:KYD-YTJU 定制不锈钢夹具	套	1630	142.28	231916.4	
130	030404017318	电动机测温光缆夹具	1. 名称:电动机测温光缆夹具 2. 规格:KYD-YTJU 定制不锈钢夹具	套	40	119.67	4786.8	
131	030411001014	光纤保护管	1. 名称:光纤保护管 2. 材质:热镀锌焊接钢管SC20	m	3850	15.9	61215	
132	030404017319	保护管安装板	1. 名称:保护管安装板 2. 规格:热镀锌SC20	个	2540	7.66	19456.4	
133	030404017320	U型卡	1. 名称:U型卡 2. 规格:热镀锌 定制	个	2540	8.08	20523.2	
134	030404017321	直通	1. 名称:直通 2. 规格:热镀锌 定制	个	640	8.08	5171.2	
135	030404017322	三通	1. 名称:三通 2. 规格:热镀锌 定制	个	2730	7.18	19601.4	
136	030411001015	波纹软管	1. 名称:波纹软管 2. 材质:不锈钢304 DN20 含接头	m	4615	36.34	167709.1	
137	030404017323	测温系统配套附件	1. 名称:测温系统配套附件 2. 规格:固定扎丝、自攻螺丝、扎带等	套	1	53038.03	53038.03	
138	030404017324	粉尘浓度监控主机	1. 名称:粉尘浓度监控主机 2. 规格:粉尘检测仪配套 3. 备注:中控室安装	台	1	18712.07	18712.07	
139	030404017325	粉尘浓度检测仪	1. 名称:粉尘浓度检测仪 2. 规格:0-3000ug/m <sup>3</sup> 粉尘防爆Ex tb IIIB T135 Db	台	2	9695.74	19391.48	
140	030408001036	粉尘检测通讯电缆	1. 名称:粉尘检测通讯电缆 2. 型号:RVSP-4x1.5	m	100	10.35	1035	
141	030411001016	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:热镀锌焊接钢管SC20	m	20	15.9	318	
		分部小计					17218733.09	
		通信系统						
142	030404017231	无线对讲机	1. 名称:无线对讲机 2. 型号:工业级 防爆型	部	30	1677.11	50313.3	

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
		分部小计					50313.3	
		电视监控系统						
143	030404017232	粉尘防爆红外高清彩色网络摄像机	1. 名称:粉尘防爆红外高清彩色网络摄像机 2. 型号:1080P 0.01Lux Ex tb IIIC T80 Db IP67 3. 备注:粉尘防爆外壳	个	120	1652.97	198356.4	
144	030404017233	网络硬盘录像机	1. 名称:网络硬盘录像机 2. 规格:64路 16盘位 16TBx8硬盘	台	2	20281.66	40563.32	
145	030404017234	主控键盘	1. 名称:主控键盘 2. 规格:录像机附带	个	2	1005.13	2010.26	
146	030404017235	监视器	1. 名称:监视器 2. 规格:27"LCD	个	2	1669.23	3338.46	
147	030404017236	监控机柜	1. 名称:监控机柜 800x600x2200 2. 规格:800x600x2200 3. 备注:与控制柜外观统	台	8	2101.25	16810	
148	030404017237	POE交换机	1. 名称:POE交换机 16路与摄像机兼容 2. 规格:16路 与摄像机兼容 3. 备注:设于监控柜	台	4	816.74	3266.96	
149	030404017238	POE交换机	1. 名称:POE交换机 24路与摄像机兼容 2. 规格:24路 与摄像机兼容 3. 备注:设于监控柜	台	6	2009.9	12059.4	
150	030404017239	网络交换机	1. 名称:网络交换机 12路万兆光口 2. 规格:12路 万兆光口 3. 备注:设于中控室	台	1	17687.07	17687.07	
151	030404017240	网络交换机	1. 名称:网络交换机 8路万兆电口 2. 规格:8路 万兆电口 3. 备注:设于中控室	台	1	6577.83	6577.83	
152	030404017241	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 规格:视频信号型	个	120	327.56	39307.2	
153	030404017242	IP音柱	1. 名称:IP音柱 2. 规格:80W Ex tb IIIC T80 Db IP67	台	17	1142	19414	
154	030404017243	IP话筒	1. 名称:IP话筒 2. 规格:网络型 触摸屏及按键控制 3. 备注:附带控制软件	台	1	2192.61	2192.61	
155	030408001021	视频线	1. 名称:视频线 2. 型号:6类屏蔽双绞线	m	10420	4.32	45014.4	
156	030408001022	视频线	1. 名称:视频线 2. 型号:ZA-RVV-3x2.5	m	830	5.8	4814	
157	030408001023	视频线	1. 名称:视频线 2. 型号:8芯单模光纤	m	1520	2.1	3192	
158	030411001008	热镀锌焊接钢管	1. 名称:热镀锌焊接钢管 2. 材质:SC20	m	2040	15.9	32436	
159	030404017244	配套附件	1. 名称:配套附件 2. 规格:线路接头、固定件等	套	1	1759.83	1759.83	
		分部小计					448799.74	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		分部分项合计				32862651.1		
		单价措施合计						
		合计				32862651.1		

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：MEC自控系统(002)

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			29264.78			
		基本费	29264.78		29264.78			
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
合计					29264.78			



## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：MEC自控系统(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

## 暂列金额明细表

工程名称：MEC自控系统(002)

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：MEC自控系统(002)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：MEC自控系统(002)

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：MEC自控系统(002)

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
1	人工						
	人工小计						
2	材料						
	材料小计						
3	施工机械						
	机械小计						
4、企业管理费和利润							
	总计						

## 总承包服务费计价表

工程名称：MEC自控系统(002)

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：MEC自控系统(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金	331192.77		331192.77
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11744424.52	2.4	281866.19
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11744424.52	0.42	49326.58
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	33223108.65	9	2990079.78
合计					3321272.55

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：MEC自控系统(002)

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

## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：MEC自控系统(002)

## 单位工程招标控制价表

工程名称：暂估价(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	2810647.99	
1.1	人工费		
1.2	材料费	2810647.99	
1.3	施工机具使用费		
1.4	企业管理费		
1.5	利润		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费		
2.2.1	其中：安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	79260.27	
5	税金	260091.74	
6	小计	3150000	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暂估价(003)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		暂估价						
1	030404017227	剪叉式升降平台	1. 名称:剪叉式升降平台 2. 规格型号:起升10m	台	1	176129.99	176129.99	
2	030404017228	叉车	1. 名称:叉车 2. 规格型号:5T电动	台	1	264195	264195	
3	030404017229	地磅	1. 名称:地磅 2. 规格型号:额定称量 :120吨。 称重精准度: ±3‰。 安全过载量: 150%。 极限过载量: 200%。 秤台使用寿命: ≥100万次。 称重模式: 数字模式。 结构:4节秤台, 钢结构 ; 秤台刚性: 1/800; 安全系数>2。 安装调试费需包括砝码租赁及运输费, 包括计量局检定收取的检定费等费用 , 详见技术要求、图纸。 3. 备注:含安装及调试	台	2	264195	528390	
4	030404017230	作业车辆(清扫车)	1. 名称:作业车辆(清扫车)	辆	1	569023	569023	
5	030404017231	电动装载机	1. 名称:电动装载机 2. 型号:3T	台	2	284195	568390	
6	030404017232	曲臂登高车	1. 名称:曲臂登高车 2. 型号:最大作业高度 28.8m	台	1	704520	704520	
		分部小计					2810647.99	
		分部分项合计					2810647.99	
		单价措施合计						
合计							2810647.99	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂估价(003)

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						
		基本费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
2	031302002001	夜间施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工照明	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
6	031302006001	已完成工程及设备保护	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
7	031302008001	临时设施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
8	031302009001	赶工措施	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					

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
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
12	031302015001	智慧工地费用	分部分项清单合价+单价措施清单合价-分部分项除税工程设备费-单价措施除税工程设备费					
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂估价(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价			明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合计				

## 暂列金额明细表

工程名称：暂估价(003)

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：暂估价(003)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：暂估价(003)

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：暂估价(003)

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
1	人工						
	人工小计						
2	材料						
	材料小计						
3	施工机械						
	机械小计						
4、	企业管理费和利润						
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：暂估价(003)

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：暂估价(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金	79260.27		79260.27
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	2810647.99	2.4	67455.55
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	2810647.99	0.42	11804.72
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(除税甲供材料费+除税甲供设备费)/1.01	2889908.26	9	260091.74
合计					339352.01

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：暂估价(003)

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

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用造价信息差额调整法)

工程名称：暂估价(003)