

内蒙古兴安银铅冶炼有限公司
公司贵金属化学品仓储工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(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： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属化学品仓储建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属化学品仓储

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	A.4	砌筑工程						
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240厚混凝土实心砖	m3	40.51			
2	010401003002	砖墙抗爆	1. 用240厚混凝土实心砖(强度≥MU10)砌筑,	m3	36.12			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	7.74			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	32			
5	010501006001	柱脚保护	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.34			
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	5.69			
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c25	m3	8.82			
8	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	19.34			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c25	m3	5.72			
10	010507001001	散水	1. 50厚C20混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆,宽出面层100 3. 素土夯实,向外坡3%%	m2	63.42			
11	010507001002	坡道	1. 20厚1:2水泥豆石抹面,用湿刷把浆刷去微露小豆石,坡道两边留20宽不刷。表面施工密封固化剂 2. 150厚C30混凝土,内配中6双向钢筋@150x150 3. 300厚级配碎石,压实系数>0.95地基承载力特征值f>80kPa 4. 素土夯实	m2	63.42			
12	010507007001	微膨胀细石混凝土	1. 微膨胀细石混凝土 c40	m3	0.33			
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径:6 级别:HPB300	t	0.696			
14	01051500100	现浇构件钢	1. 钢筋种类、规格:直	t	0.616			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属化学品仓储房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属化学品仓储

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	2	筋	径： 8 级别： HRB400					
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 12 级别: HRB400	t	1.941			
16	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 16 级别: HRB400	t	1.352			
17	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 20 级别: HRB400	t	2.132			
18	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 22 级别: HRB400	t	0.913			
19	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 25 级别: HRB400	t	2.549			
20	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 箍筋6 级别: HPB300	t	0.072			
21	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 箍筋8 级别: HRB400	t	0.729			
22	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 箍筋10 级别: HRB400	t	0.499			
23	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径 : 箍筋6 级别: HRB400	t	0.132			
24	010516001001	螺栓	1. 预埋螺栓安装	t	0.375			
25	010516002001	预埋铁件	1. 铁件制作、安装	t	0.863			
26	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:直径≤20	个	40			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
27	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格:HM244X175X7X11制作安装 2. 屋架跨度、安装高度:4.7m	t	2.186			
28	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:HW250X255X14X14制作安装	t	6.397			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	010604001001	钢梁	1. 梁类型:H型 2. 钢材品种、规格:HM194 X150*6*9制作安装	t	0.969			
30	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: XG1 φ114x5.0 Q235D 制作安装	t	1.009			
31	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: SC1 φ20 Q235D 制作安装	t	0.078			
32	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: ZC-1 钢板、角钢 Q235D 制作安装	t	1.73			
33	010606001004	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: ZC-2 2L100X7 Q235D 制作安装	t	0.605			
34	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: CG、LT、XLT φ12圆钢 Q235D 制作安装	t	0.24			
35	010606001006	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: CG φ32x2.5圆管 Q235D 制作安装	t	0.088			
36	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: YC L6 0x5角钢 Q235D 制作安装	t	0.41			
37	010606001008	钢结构除锈	1. 钢结构的工厂除锈, 采用喷砂除锈, 除锈等级为 Sa2½级;	t	20.038			
38	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: WLT1、QLTC200X70X20X2.5 Q355D 制作安装	t	4.332			
39	010606005001	钢墙架	1. 钢材品种、规格: 槽钢20b制作安装	t	1.589			
40	010606005002	钢墙架	1. 钢材品种、规格: HN175 X90X5X8制作安装	t	0.405			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
41	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸: 3600*3300 2. 门材质: 卷帘门 3. 启动装置品种、规格: 电动装置	m2	23.76			
42	010804007002	保温门	1. 门框、扇材质: 铝合金	m2	50.04			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			保温门					
43	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质：铝合金窗	m2	29.7			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
44	010901002001	型材屋面	1. 外层压型金属板 2. 防水垫层 3. 150厚玻璃棉毡保温隔热层 4. 隔汽层 5. 檩条 6. ≥0.5厚内层压型钢板 7. 屋面外侧板型号YX28-205-820热镀锌压型钢板，内板采用YX15-225-900白色平板，外板厚度0.6mm，内衬板厚度0.5mm.	m2	269.54			
45	010901002002	型材雨棚	雨棚详见图集17J925-1-3-32	m2	50.4			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
46	011001003001	双层压型金属板复合保温外墙	双层压型金属板、复合保温外墙17J925-1第1-22页 外墙2 1. 外层压型金属板 2. 透汽层 3. 100厚玻璃棉毡保温隔热层 4. 隔汽层 5. 内层压型金属板 6. 墙面板外侧板型号YX28-205-820热镀锌压型钢板，内板采用YX15-225-900白色平板，外板厚度0.6mm，内衬板厚度0.5mm.	m2	276.21			
47	011002002001	防腐砂浆面层—地面3	1. 0.2厚环氧面层胶料 2. 5厚环氧砂浆 3. 1厚环氧玻璃钢隔离层 4. 0.15厚环氧打底料2道 5. 2厚HDPE防渗膜 6. 2道土工布	m2	111.85			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			7. 200厚C30混凝土, 强度达标后表面打磨或喷砂处理 8. 0.2厚塑料薄膜一层 9. 基土找坡夯实, 夯实系数不小于0.9					
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
48	011101003001	密实水玻璃混凝土面层地面——地面1	1. 80厚密实水玻璃混凝土 2. 1厚聚乙烯丙纶卷材 3. 30厚DS M20预拌砂浆找平层 4. 2厚HDPE防渗膜 5. 2道土工布 6. 200厚C30混凝土垫层 7. 0.2厚塑料薄膜 8. 基土找坡夯实, 夯实系数不小于0.9	m2	32.39			
49	011101003002	细石混凝土楼地面——地面2	1. 40厚C25细石混凝土面层, 表面撒1:1水泥砂浆随打随抹光 2. 界面剂1道 3. 2厚HDPE防渗膜 4. 2道土工布 5. 80厚C20混凝土垫层 6. 150厚碎石夯入土中	m2	80.63			
50	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 2. 素水泥浆一道 3. 6厚1:3水泥砂浆打底划出纹道	m2	24.16			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
51	011201001001	墙面一般抹灰	1. 抹30厚1:2.5水泥砂浆。	m2	344.32			
52	011201001002	墙面一般抹灰	1. 5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平 2. 8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道	m2	626.02			
53	011201001003	墙面一般抹灰	15厚1:2.5专用水泥砂浆找平	m2	81.2			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
54	011405001001	金属面油漆	1.油漆品种、刷漆遍数：环氧富锌防锈底漆2遍35X2μm、环氧云铁中间漆1遍70X1μm、丙烯酸聚氨酯面漆2遍30X2μm	m2	876.9			
55	011405001002	金属面油漆	1.耐火极限：3h，防火涂料要求：厚涂31mm(非膨胀型)	m2	232			
56	011405001003	金属面油漆	1.耐火极限：2h，防火涂料要求：厚涂4.2mm(膨胀型)	m2	225.47			
57	011405001004	金属面油漆	1.耐火极限：1h，防火涂料要求：2mm膨胀型	m2	419.43			
58	011406001001	抹灰面油漆	1.涂料饰面 2.2厚面层耐水腻子分遍刮平 3.3厚外加剂专用砂浆打底刮糙	m2	602.84			
59	011407001001	墙面喷刷涂料	1.外墙涂料 2.5厚聚合物抗裂砂浆分层抹压，内压入玻纤维网格布 3.2厚聚氨酯高分子防水涂料	m2	81.24			
		分部小计						
		补充分部						
60	01B001	屋面挡雪装置	1.屋面挡雪装置做法参17J925-1-2-58	m	38			
		分部小计						
		措施项目						
61	011702003001	构造柱	1.名称：构造柱	m2	52.31			
62	011702005001	基础梁	1.名称：基础梁	m2	173.62			
63	011702008001	圈梁	1.名称：圈梁	m2	38.8			
64	011702002001	矩形柱	1.名称：矩形柱	m2	35.2			
65	011702001001	基础	1.基础类型：独立基础	m2	64			
66	011702001002	基础	1.基础类型：垫层	m2	14.08			
67	011701001001	综合脚手架	1.建筑结构形式：门式刚架 2.檐口高度：4.7m	m2	257.62			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
68	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:门式刚架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:地上一层 4.5m	m2	257.62			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程 标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房 第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房建筑与装饰工程 标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房 第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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: 贵金属危废库房建筑与装饰工程

标段: 内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房土石方工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	257.62			
2	010101001002	基底钎探	1. 基底钎探	m2	77.44			
3	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土	m3	556.86			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:素土	m3	486.43			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:投标人自行考虑	m3	70.43			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房土石方工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房土石方工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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：贵金属危废库房土石方工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房电气工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		强电						
1	030412002001	工厂灯	1. 名称:工厂灯(防爆型) 2. 规格:1*40W/32001m(LED)~220V 吸顶安装	套	14			
2	030412002002	工厂灯	1. 名称:吸顶灯(防爆型) 2. 规格:1x18W/12001m(LED)~220V户外型 吸顶安装	套	7			
3	030404034001	照明开关	1. 名称:双极开关(防爆型)	个	5			
4	030404034002	照明开关	1. 名称:三极开关(防爆型)	个	2			
5	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱(防爆型) 2. 型号:AL 3. 规格:500*730*160	台	1			
6	030404017002	配电箱	1. 名称:卷帘门控制箱(设备自带)	台	1			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	28			
8	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:暗配	m	44.5			
9	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	44.5			
10	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	367			
11	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-5*6	m	20.91			
12	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:6mm ²	个	2			
13	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-5*4	m	38.5			
14	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头	个	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房电气工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 规格:4mm2					
15	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	1140.6			
16	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZN-KYJY-4*1.5	m	54.8			
17	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆终端头 2. 规格:4*1.5mm ²	个	12			
18	030414002001	送配电装置系统		系统	1			
		分部小计						
		防雷接地						
19	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位箱	台	1			
20	030409003001	测试卡	1. 名称:测试卡 2. 安装部位:下口距室外地坪-1.2m及+0.5m 3. 安装形式:做法详见14D504 P44	套	4			
21	030409002001	接地母线	1. 材质:利用建筑物基础内钢筋作接地体,将基础内钢筋沿建筑物外圈焊接成环形,并将主轴线上的基础梁及结构地板上下两层主筋相互可靠	m	123.6			
22	030409002002	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40x4不锈钢	m	27			
23	030409002003	接地母线	1. 名称:户外接地母线 2. 材质:40*4不锈钢 3. 安装部位:埋深地坪下1.2m,引向散水外1.5米 4. 安装形式:做法详见15D501 P30	m	8.8			
24	030409003002	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 安装形式:混凝土结构柱中的钢筋	m	72			
25	03B002	静电释放棒	1. 静电释放棒 2. 做法见14D504 P136	个	1			
26	030414011001	接地装置		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房电气工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
27	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房电气工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房电气工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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：贵金属危废库房电气工程 标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房火自报工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030904001001	点型探测器	1. 名称:可燃气体浓度探测器(防爆型)	个	6			
2	030904009001	区域报警控制箱	1. 多线制:可燃气体浓度报警控制器(防爆型)	台	1			
3	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光警报装置(防爆型)	个	4			
4	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:消防端子箱(防爆型)	台	1			
5	030904001002	点型探测器	1. 名称:感烟探测器(防爆型)	个	8			
6	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮(防爆型)	个	1			
7	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	19			
8	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配	m	195.5			
9	030411004001	配线	1. 名称:火灾报警信号线 2. 规格:WDZN-RYJS-2*1.5	m	91.3			
10	030411004002	配线	1. 名称:火灾报警24V电源线 2. 规格:WDZN-BYJ-2*2.5	m	91.2			
11	030411004003	配线	1. 名称:消防电话线 2. 规格:WDZN-RYJS-2*1.5	m	8.2			
12	030411004004	配线	1. 名称:可燃气体报警信号线 2. 规格:WDZN-RYJS-2*1.5	m	50.4			
13	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试	系统	1			
14	030905001002	电话插孔调试	1. 名称:电话插孔调试1点	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
15	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房火自报工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房火自报工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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：贵金属危废库房火自报工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房通风工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵
金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030108003001	轴流通风机	1. 名称: 壁式轴流风机 2. 型号: P-1 3. 规格: 风量: 1260m ³ /h 风压: 72Pa 噪音: 56dB 效率: 68% 4. 附件: 防护钢丝网, 网孔 Φ 20mm, 钢丝 Φ 3mm	台	2			
2	030108003002	轴流通风机	1. 名称: 壁式轴流风机 2. 型号: P-2、P-5 3. 规格: 风量: 826m ³ /h 风压: 40Pa 噪音: 56dB 效率: 68% 4. 附件: 防护钢丝网, 网孔 Φ 20mm, 钢丝 Φ 3mm	台	2			
3	030108003003	轴流通风机	1. 名称: 壁式轴流风机 2. 型号: P-3 3. 规格: 风量: 1346/2167m ³ /h 风压: 45/172Pa 噪音: 62dB 效率: 68% 4. 附件: 防护钢丝网, 网孔 Φ 20mm, 钢丝 Φ 3mm	台	1			
4	030108003004	轴流通风机	1. 名称: 壁式轴流风机 2. 型号: P-4、P-6 3. 规格: 风量: 1346m ³ /h 风压: 45Pa 噪音: 58dB 效率: 68% 4. 附件: 防护钢丝网, 网孔 Φ 20mm, 钢丝 Φ 3mm	台	4			
5	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
6	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵金属危废库房通风工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房通风工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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：贵金属危废库房通风工程

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

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

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

规费、税金项目计价表

工程名称：贵金属危废库房暂列金

标段：内蒙古兴安银铅冶炼有限公司贵金属危废库房

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		0	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：