

磁涧厂区磁04、磁05改造项目 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

磁涧厂区磁04、磁05改造项目 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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 11 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
		拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 砖砌体拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	2.74			
2	011601001002	毛石墙拆除	1. 毛石挡土墙拆除 2. 材质: 毛石挡土墙, 表面采用砂浆喷涂 3. 含垃圾外运, 运距自行考虑 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	66.5			
3	011602001001	混凝土构件拆除	1. 护坡拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	1.35			
4	011602001002	混凝土构件拆除	1. 路面拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	1.35			
5	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 雨棚板拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.2			
6	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1. 钢筋混凝土墙拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	1.2			
7	011610002001	铁门窗拆除	1. 铁门窗拆除 2. 含垃圾外运, 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	樘	1			
		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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 2 页 共 11 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
		土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 挖沟槽土方 2. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	100			
2	010103001001	回填方	1. 素土回填、夯填粘土隔水层、老粘土隔水层及夯填粘土 2. 取土、购土、场内倒运及运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	40			
3	010103002001	余方弃置	1. 余土弃置 2. 运距自行考虑 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	60			
4	010201001001	换填垫层	1. 级配砂石 2. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	4.69			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.47			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 3 页 共 11 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	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.57			
3	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.13			
4	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	3.71			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 4 页 共 11 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
5	010505006001	女儿墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.86			
6	010505008001	雨篷板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 混凝土拌和料要求: 按设计规范和施工图纸要求 4. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 5. 含混凝土模板及支架(撑) 6. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m3	0.18			
7	010507001001	坡道	1. 混凝土坡道 2. 100mm厚C20混凝土, 随捣随抹成麻面 3. 300mm厚3:7灰土 4. 素土夯实(坡度按单体工程设计) 5. 砼浇筑、商品砼运距自行考虑 6. 含混凝土模板及支架(撑) 7. 详见12YJ1 坡2 8. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	2.4			
8	010507001002	坡道	1. 20厚1:2水泥砂浆抹面 2. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	3.9			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 5 页 共 11 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
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋HPB300以内 直径≤10mm 2. 含钢筋接头及措施 3. 其它说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.03			
10	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm 2. 含钢筋接头及措施 3. 其它说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.352			
11	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径>10mm 2. 含钢筋接头及措施 3. 其它说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.539			
12	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋HPB300以内 直径≤10mm 2. 箍筋 3. 含钢筋接头及措施 4. 其它说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.002			
13	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm 2. 箍筋 3. 含钢筋接头及措施 4. 其它说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.105			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 6 页 共 11 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
14	010606008001	钢梯	1. 钢梯参15J401 C8 2. 采用抛丸除锈 3. 除锈后, 涂防锈底漆一遍, 中间调和漆一遍, 面漆一遍, 其中底漆采用环氧铁红底涂料(厚度不小于30 μm), 中间层采用环氧云铁中间涂料(厚度不小于60 μm), 面层采用氯化橡胶等面涂料(厚度不小于40 μm) 4. 采用20mm厚涂型防火涂料(耐火时间详见图纸) 5. 钢结构运距自行考虑 6. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	t	0.477			
15	010606009001	钢护栏	1. 钢梯栏杆参B12/TL22 2. 采用抛丸除锈 3. 除锈后, 涂防锈底漆一遍, 中间调和漆一遍, 面漆一遍, 其中底漆采用环氧铁红底涂料(厚度不小于30 μm), 中间层采用环氧云铁中间涂料(厚度不小于60 μm), 面层采用氯化橡胶等面涂料(厚度不小于40 μm) 4. 采用20mm厚涂型防火涂料(耐火时间详见图纸) 5. 钢结构运距自行考虑 6. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	t	0.087			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 7 页 共 11 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
16	011101003001	混凝土路面	1. 路面恢复 2. 150mmc20混凝土 4. 含混凝土模板及支架(撑) 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m ²	5			
17	01B001	泵送	1. 混凝土泵送 2. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m ³	5.45			
18	01B002	化学植筋	1. 表面凿毛 2. 植筋用的胶粘剂应采用改性环氧类结构胶粘剂 3. 用于新增混凝土构件内纵筋与原结构相连时 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	根	176			
		分部小计						
		砌筑工程						
1	010401003001	实心砖墙	1. 采用 MU15实心烧结砖, 砂浆采用 M5.0 水泥砂浆(内掺微膨胀剂) 2. 新建墙体, 含超高部分 3. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m ³	3.6			
2	010403004001	挡土墙	1. 材质: MU30的毛石, M10水泥砂浆砌筑 2. 挡土墙每隔10-20米设置伸缩缝, 缝宽30毫米 3. 墙面用1:2水泥砂浆勾缝, 墙顶用1:3水泥砂浆, 抹成5%外斜横坡 4. 挡土墙正立面用M10水泥砂浆勾凸缝 5. 其他说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m ³	110.75			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 8 页 共 11 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
3	010902004001	屋面排水管	1. 挡土墙按2.5X2.5m面积预埋φ100PVC排水管(立面上呈梅花形布置) 2. φ100软式透水管通长布置(坡度大于1%) 3. 砂砾石滤水层与泄水孔交接处设置直径250圆形不锈钢网格,网格孔眼不大于10x10毫米 4. 其他说明:详见相关设计图纸、相关要求及规范	m	10.2			
		分部小计						
		装饰工程						
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 2. 隔离层:0.4厚聚乙烯膜一层 3. 防水层:4mm厚SBS聚合物改性沥青防水卷材、1.5mm厚聚氨酯防水涂料(一遍),防水层上翻250mm 4. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 最薄处30mm厚找坡2%找坡层:1:8水泥憎水型膨胀珍珠岩 6. 现浇钢筋混凝土屋面板 7. 具体做法详见12YJ1 屋108 8. 不上人平屋面 9. 部位:屋1 10. 其它说明:详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	20.12			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 9 页 共 11 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	011101003002	抗爆地面	1. 40mm厚C25细石混凝土初凝时表面撒布2~3mm厚NFJ金属防静电、不发火时磨材料面层,随打随抹光 2. 2mm厚聚合物水泥基防水涂料(II型) 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 80mm厚C15混凝土垫层 6. 素土夯实 7. 部位: DM1 抗爆地面 8. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	18.48			
3	011201001001	墙面一般抹灰	1. 15mm厚1:2.5水泥砂浆 2. 部位: 女儿墙内侧及女儿墙顶 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	8.5			
4	011201001002	墙面一般抹灰	1. 面层白色腻子两遍 2. 10mm厚1:2.5水泥砂浆打底 3. 5mm厚1:2.5水泥砂浆抹面, 压实抹光 4. 界面剂一道 5. 基层墙体 6. 部位: 内墙1 7. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	61.23			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 10 页 共 11 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
5	011301001001	天棚抹灰	1. 雨棚上抹20mm厚(最薄处)1:2.5水泥砂浆面层加3%防水粉并向出水口找泛水 2. 雨板下抹20mm厚1:2.5水泥砂浆,刷白色涂料 3. 部位: 雨棚板处 4. 详见12YJ6第35页节点1 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	3.78			
6	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 刷专用界面剂一遍 2. 9mm厚1:3水泥砂浆 3. 6mm厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 5. 喷或滚刷底涂料一遍 6. 喷或滚刷面层涂料二遍 7. 具体做法详见12YJ1 外墙6 8. 部位: 外墙1 9. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	33.57			
7	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 钢筋混凝土板底打磨修补,清理干净 2. 水泥胶浆一遍(内参5%建筑用108胶) 3. 面层双飞粉两遍 4. 顶棚1 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、相关要求及规范	m2	23.42			
		分部小计						
		门窗工程						
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 11 页 共 11 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
1	010802003001	钢质防火门	1. 甲级钢制防火门 2. 含五金配件 3. 含闭门器 4. 参图集12YJ4-2 具体型号详见图纸 5. 其它说明: 详见 相关设计图纸、相 关要求及规范	m ²	2.88			
2	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 80系列铝合金普通中空玻璃窗(6+12A+6) 2. 门窗应采用不产生尖锐破片的透光材料, 玻璃表面贴6mil防爆膜 3. 其它说明: 详见 相关设计图纸、相 关要求及规范	m ²	2.16			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架 2. 其它说明: 详见 相关设计图纸、相 关要求及规范	m ²	15.02			
2	011701002001	外脚手架	1. 外脚手架 2. 其它说明: 详见 相关设计图纸、相 关要求及规范	m ²	69.25			
3	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费 2. 其它说明: 详见 相关设计图纸、相 关要求及规范	台·次	1			
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：磁洞厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁洞厂区磁04、磁05改造项目

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	01	其他措施费（费率类）						
1.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
1.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
1.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2	02	其他（费率类）						
3	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					
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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 1 页

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				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

计 日 工 表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-建筑工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付
1	其他措施费（费率类）						
1.1	夜间施工增加费						
1.2	二次搬运费						
1.3	冬雨季施工增加费						
2	其他（费率类）						
3	安全文明施工费						
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 5 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	
		照明工程							
1	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明配 5. 其他:未尽事宜 参见施工图说明、 图纸答疑、招标文件 及相关规范图集	m	24.65				
2	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 管内敷设 3. 规格:WDZ-BYJ-3 *2.5mm ² 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:室内 6. 其他:未尽事宜 参见施工图说明、 图纸答疑、招标文件 及相关规范图集	m	73.95				
3	030412001001	自带声光控吸顶灯(防爆型)	1. 名称:自带声光 控吸顶灯(防爆型) 2. 型号:LED光源-1 *13W 3. 安装形式:吸顶 4. 其他:未尽事宜 参见施工图说明、 图纸答疑、招标文件 及相关规范图集	套	2				
		分部小计							
		应急工程							
1	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:明配 5. 其他:未尽事宜 参见施工图说明、 图纸答疑、招标文件 及相关规范图集	m	47.01				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 2 页 共 5 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	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内管内敷设 3. 规格:WDZN-BYJ-3*2.5mm ² 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:室内 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	72.36			
3	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内管内敷设 3. 规格:WDZN-BYJ-4mm ² 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:室内 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	49.86			
4	030412004001	室外防水应急照明灯(防爆型)	1. 名称:室外防水应急照明灯(防爆型) 2. 型号:1*3W, 36V, 自带蓄电池, t≥60 min 3. 安装形式:壁装, H+2.5m 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	1			
5	030412004002	应急照明灯(防爆型)	1. 名称:应急照明灯(防爆型) 2. 型号:1*3W, 36V, 自带蓄电池, t≥60 min 3. 安装形式:壁装, H+2.5m 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 3 页 共 5 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	
6	030412004003	装饰灯	1. 名称:安全出口灯(小型)(防爆型) 2. 型号:1*1W, 36V, 自带蓄电池, t≥60 min 3. 安装形式:壁装, 门口正上方0.2m 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	2				
7	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 规格:420*600*200 3. 安装方式:壁挂安装H+1.5m 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1				
		分部小计							
		接地工程							
1	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:Φ16镀锌圆钢 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	根	6				
2	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:Φ16镀锌圆钢 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	18.63				
3	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统调试 2. 类别:接地网	系统	1				
		分部小计							
		拆除工程							
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 4 页 共 5 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
1	030901002001	消火栓钢管（拆除）	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN150镀锌钢管 3. 连接形式:沟槽连接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	10			
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:DN150镀锌钢管 3. 连接形式:沟槽连接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	10			
3	031001001001	镀锌钢管（拆除）	1. 安装部位:室内拆除 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:DN20 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	48			
4	031001001002	镀锌钢管（拆除）	1. 安装部位:室内拆除 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:DN65 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	36			
5	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:DN20 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 5 页 共 5 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
6	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 3. 规格、压力等级:DN65 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	36			
7	031003001001	螺纹阀门(拆除)	1. 类型:球阀拆除 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	12			
8	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	12			
9	031005001001	铸铁散热器(拆除)	1. 型号、规格:铸铁散热器拆除(20片) 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	组	6			
10	031005001002	铸铁散热器	1. 型号、规格:铸铁散热器(20片) 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	组	6			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称:各分册脚手架搭拆费	项	1			
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：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

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	01	其他措施费（费率类）						
1.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
1.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
1.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2	02	其他（费率类）						
3	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					
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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

计 日 工 表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

第 1 页 共 1 页

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						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

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

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：磁涧厂区磁04、磁05改造项目-安装工程

标段：磁涧厂区磁04、磁05改造项目

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付
1	其他措施费（费率类）						
1.1	夜间施工增加费						
1.2	二次搬运费						
1.3	冬雨季施工增加费						
2	其他（费率类）						
3	安全文明施工费						
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。
 2 单价合同使用本表，“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。
 3 总价合同使用本表，“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

