4 投标分项报价表

4-1 投标报价说明

(1) 投标报价说明

- 1)报价清单应与招标文件中的投标人须知、合同条款 采购需求等一起参照阅读和理解。
- 2)报价货币为人民币,计价精确到人民币"分"。若投标人未对某些项目填报单价和合价,则认为已包括在其他项目的单价和合价以及投标总报价内。
 - 3) 南干线管理所设备设施维修养护、绿化养护费用的工程量清单:
- ①因计价软件调整或新的价格规范调整对表格样式有调整导致的细微偏差不作为 实质性偏差,表格编号可调整。
- ②"分部分项工程和单价措施项目清单与计价表"中给定的子目编码、子目名称、 子目特征描述、计量单位、工程量不得修改,不得自行增加新的项目。
- ③"工程项目投标报价汇总表"中须填列"分部分项工程、安全文明施工费、税金、投标报价合计"的金额。
 - "工程项目投标报价汇总表"的表格样式不作为实质性要求。
 - 4) 巡查服务费报价清单:清单中给定数量的项目,投标人填报单价、合价。

报价为履行本合同文件规定的全部义务所发生的全部开支,以及利润、税金和投标人认为其它需要报出的费用等各种费用的综合报价,并考虑了应承担的风险。

5)投标报价书不要求编制人必须是持相关资格证书的造价人员,也无需加盖专用章,需要签字的,编制人签字即可。

6) 特别提醒:

①本项目招标在最高限价总价的基础上,设置分项最高限价,投标总价和分项投标 报价均不得超过相应的最高限价总价和分项最高限价。否则,投标文件将按无效标被否 决。

②最高限价总价、分项最高限价见下表:

序号	项目名称	最高限价(万元)	备注
1	南干线管理所设备设施维修养护	95. 502156	
2	南干线管理所巡查服务	39. 91592	
3	南干线绿化养护服务	2. 451003	
	合计	137. 869079	

(2) 投标报价汇总一览表

序号	分项名称	投标报价(万元)
1	南干线管理所设备设施维修养护	
2	南干线管理所巡査服务	
3	南干线绿化养护服务	
	总价(万元)	

4-2 投标报价表 (实质性格式)

(1) 南干线管理所设备设施维修养护

投标报价表

序号	项目明细名称	计量 单位	数 量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	南干线所阀井设备设施维护	项	1			
2	南干线所排空井设备设施维护	项	1			
3	南干线所设备年检	项	1			
4	南干线管理所日常设备设施维修	项	1			
5	南干线日常抽排水	项	1			
	合计 (元)					

1) 南干线所阀井设备设施维护

工程项目投标报价汇总表

工程名称:南干线所阀井设备设施维护

第1页 共1页

				其口	Þ:	
序号	项目名称	金额	暂估价	建筑垃圾	规划	费 (元)
		(元)	(元)	运输处置费 (元)	规费	其中:农民 工工伤保险
1	分部分项工程					,,,,,
1.1	南干线所阀井设备设施维护					
2	措施项目					
2. 1	其中:单价措施项目					
2.2	其中:安全文明施工费					
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费					
3	其他项目					
3. 1	其中: 暂列金额(不包括计日工)					
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	税金					
	1X4\\1\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					

工程名称: 南干渠 18-42 号排气阀井日常维护

第 1 页 共 1 页

								额 (元)	
序。	子目编	子目名称	子目特征描述	计量	工程量	综合		其	中
号	码			单位		单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	排气阀井	一、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	次	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计			•			
			合 计						

工程名称: 东干渠 45-57 号 (不含 55 号) 排气阀井日常维护

第 1 页 共 1 页

							金額	〔元〕	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程	综合		其	中
万					量	单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	排气阀井	一护二三准(施卫螺油油业责易照墙撤四标容施且开要排、、备厂检生栓::监;维明套场、文参维满展求特量护通卫)体固阀限及井、供修体,《手甲关阀:项风生;体及清空现厂清电补详维设册方工件,从,像理上理间场区理、等见护备》正作维座:气设井;上作负简、穿;招内设,常的	次	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程名称: 新机场预留分水口蝶阀井

第 1 页 共 1 页

							金额	(元)	
序	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量	工程量	综合		其	中
号				单位		单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	蝶阀井	一二三准(施卫螺油油业责易照墙撤四标容施且开要、、、备厂检生、紧闸有护阀修、管等具件照护足相关,通型,通过,体及清空现厂清电补 详维设册方工作组上,清上理间场区理、等处护备》正作维度,气设井;上作负简、穿;招内设,常的	次	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 南干线所排空井设备设施维护

第 1 页 共 1 页

					1.	共 1 页
		企 施		1		典 /二 \
序号	项目名称	金额 (元)	暂估价	建筑垃圾	规划	费 (元)
		()[)	(元)	运输处置费 (元)	规费	其中:农民
	0.500			()()		工工伤保险
1	分部分项工程					
1. 1	南干线所排空井设备设施维护					
2	措施项目					
2. 1	其中: 单价措施项目					
2. 2	其中:安全文明施工费					
2. 3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费					
3	其他项目					
3. 1	其中: 暂列金额(不包括计日工)					
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	税金					
	投标报价合计=1+2+3+4					

工程名称: 3号排空井

第 1 页 共 3 页

							金	额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	۸ ۸	其	 中
				半亚		价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	干井	一、、、生生生生,有现的人,是一个人,一个人,是不是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	次	4				
2	03B002	湿井	一、湿井里: 1座 二、维量: 1座 三、维量: 1座 三、维通: 1里 强力, 排型, 排型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非型, 非	次	4				

工程名称: 3号排空井

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量								
				リ里 単位 工程量			単位 工程量 第		综合单		其	 中
				半世		价	合价	暂估价	规费			
3	03B003	蝶阀井	一、、、、 (本)	次	4							
4	03B004	控制柜	一、控制柜维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理;开关、 接地电阻检查等 四、具体详见招标。 件,维护内容参照《件,维护内容参照《设 备设施维护手册》,具相 关工作的要求。 本页小计	次	4							

							金額	页(元)	贝
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	△ <i>\</i> △	其中	Þ
				十匹		价	合价	暂估价	规费
5	03B005	低压配电柜	一、低压配电柜维护 二、数量:3台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 送电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开展 相关工作的要求。	次	4				
6	03B006	高压配电柜	一、高压配电柜维护 二、数量:2台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 送电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开展 相关工作的要求。	次	4				
7	03B007	变压器	一、变压器维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开展 相关工作的要求。		4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计			•			
			合 计						

							金額	颜(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合	Λ <i>I</i> Λ	其中	þ
				+ 17.		单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	干井	一、干井维护 二、数量: 1 座 三、维护项目: 准备;通风排气(厂区卫生、设施检查); 阀井卫生; 阀体及管道清理; 螺栓紧固及上油; 闸阀清理上油; 有限空间作业监护及现场负责; 阀井厂区简易维修、清理、照明、供电、穿墙套管修补等; 撤场等四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》, 且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
2	03B002	湿井	一、湿井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备;通风排气;阀井卫生; 水泵清洁、盘泵;水泵上油; 有限空间作业监护及现场 负责;阀井厂区简易维修、 清理、照明、供电和穿墙套 管修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。	次	4				
	l .	1	 本页小计		<u>[</u>				

							金額	颁(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合	合价	其中	Þ
				712		单价	וער בו־	暂估价	规费
3	03B003	蝶阀井	一、蝶阀井维护 二、数量:1座 三、维护项目: 准备;通风排气(厂区卫生 清理、设施检查);阀井型、 生;阀体及管道清理;螺栓 紧固及上油;阀体清理;挥栓 油;有限空间作业监护及 修、清理、照明、供电和 修、清理、照明、供电和穿 墙套管修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。	次	4				
4	03B004	控制柜	一、控制柜维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 送电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。	-	4				
			本页小计						

							金額	颠 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合	A //A	其中	Þ
				半世		单价	合价	暂估价	规费
5	03B005		一、低压配电柜维护 二、数量:3台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 送电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。		4				
6	03B006	高压配电柜	一、高压配电柜维护 二、数量:2台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 送电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。	次	4				
7	03B007		一、变压器维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查; 接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维 护内容参照《设备设施维护 手册》,且满足甲方正常开 展相关工作的要求。		4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
		•	本页小计						
			合 计						

工程名称: 5号排空井及43号排气阀井

第 1 页 共 4

页

序号 子目名称 子目特征描述 单位 工程量 综合单价 其中 智估价 整个项目 整个项目 一、干井維护 一、干井維护 一、要量 1座 二、维护项目: 准备: 通风排气(厂区卫生、设施检查); 阀井产生; 阀体及管道 清理 螺栓紧固及上油; 闸阀阀清理上油: 有限空间作业监护及现场负责; 阀井厂区简易维修、清理、照明、供电、穿墙套管修补等; 撤场等四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。 4 2 03B002 湿井 一、湿井维护 2 03B002 湿井 4 4 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th>VI E</th><th></th><th></th><th>金額</th><th>〔元〕</th><th></th></t<>					VI E			金額	〔元〕	
整个项目 一、干井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备: 通风排气(厂区卫生、设施检查): 阀井卫生; 阀体及管道 清理: 螺栓紧固及上油; 闸阀清理上油; 有限空间作业监护及现场负责; 阀井厂区简易维修、清理、照明、供电、穿墙套管修补等; 撤场等 四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。 2 03B002 湿井 3 03B002 湿井 4 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
一、干井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备: 通风排气(厂区卫生、设施检查): 阀井卫生: 阀体及管道清理: 螺栓紧固及上油: 闸阀清理上油: 有限空间作业监护及现场负责: 阀井厂区简易维修、清理、照明、供由、穿墙套管修补等: 撤场等四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。 1 03B002 湿井 2 03B002 湿井 2 03B002 湿井 2 03B002 湿井 3 03B002 湿井 5 03B002 湿井 6 03B002 湿井 7 03B002 湿井 7 03B002 湿井 8 03B002 湿井 9 03B002 湿井 1 03B002 湿井 1 03B002 湿井 1 03B002 湿井 2 03B002 混井 2 03					, ,		价	ни	暂估价	规费
二、数量: 1座 三、维护项目: 准备: 通风排气(厂区卫生、设施检查): 阀井卫生: 阀体及管道清理: 螺栓紧固及上油: 何阀清理上油; 有限空间作业监护及现场负责: 阀井厂区简易维修、清理、照明、供电、穿墙套管修补等: 撤场等四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。 1 03B002 湿井 2 03B002 湿井 2 03B002 湿井 (2 03B002 湿井 (3 03B002 湿井 (4 03B002 湿井 (5 03B002 湿井 (6 03B002 湿井 (7 03B002 湿井 (7 03B002 湿井 (8 03B002 湿井 (8 03B002 湿井 (8 03B002 混井 (9 03B002 混井 (1 03B002 混井 (1 03B002 混井 (2 03B002 混井 (3 03B002 混井 (4 03B002 混井 (5 03B002 混井 (6 03B002 混井 (7 03B002 混井 (7 03B002 混井 (8 03B002			整个项目							
二、数量: 1座 三、维护项目: 准备;通风排气;阀井卫生;水 泵清洁、盘泵;水泵上油;有限 空间作业监护及现场负责;阀井 厂区简易维修、清理、照明、供 电和穿墙套管修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	1	03B001	干井	二、数量: 1座 三、维护项目: 准备;通风排气(厂区卫生、设施检查);阀井卫生;阀体及管道 清理;螺栓紧固及上油;闸阀清 理上油;有限空间作业监护及现场负责;阀井厂区简易维修、清 理、照明、供电、穿墙套管修补 等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要	次	4				
+=11	2	03B002	湿井	二、数量: 1座 三、维护项目: 准备;通风排气;阀井卫生;水 泵清洁、盘泵;水泵上油;有限 空间作业监护及现场负责;阀井 厂区简易维修、清理、照明、供 电和穿墙套管修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要	次	4				
本贝小计			<u> </u>	 本页小计						

工程名称: 5号排空井及43号排气阀井

第 2 页 共 4

							金額	页(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
				. 1		价	пи	暂估价	规费
3	03B003	蝶阀井	一、蝶阀井维护 二、数量: 1 座 三、维护项目: 准备: 通风排气(厂区卫生清理、设施检查); 阀井卫生; 阀体及管 道清理; 螺栓紧固及上油; 阀体 清理上油; 有限空间作业监护及 现场负责; 阀井厂区简易维修、 清理、照明、供电和穿墙套管修 补等; 撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
4	03B004	控制柜	一、控制柜维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送 电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	次	4				
		!	本页小计						

工程名称: 5号排空井及43号排气阀井

第 3 页 共 4

页

				\! =			金額	页(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
				, ,		价	ΠИ	暂估价	规费
5	03B005		一、低压配电柜维护 二、数量:3台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送 电检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
6	03B006	高压配电柜	一、高压配电柜维护 二、数量:3台 三、维护项目: 机柜清理:开关、接头检查;送 电检测:接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
7	03B007	变压器	一、变压器维护 二、数量:1台 三、维护项目: 机柜清理:开关、接头检查;送 电检测:接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	次	4				
		1	本页小计			1			

工程名称: 5号排空井及43号排气阀井

第 4 页 共 4

斦

				N E			金額	页(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
				, ,		价	ΠИ	暂估价	规费
8	03B008	43 号排气阀井	一、43 号排气阀井维护 二、数量: 1 座 三、维护项目: 准备;通风排气;阀井卫生;阀 体清理;螺栓紧固及上油;闸阀 清理上油;有限空间作业监护及 现场负责;阀井厂区简易维修、 清理、照明、供电、穿墙套管修 补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	次	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 1 页 共 6 页

	计量						金	金额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	
				1 125		价	ועי דו	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	干井	一、干井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备;通风排气(厂区卫生、设施检查);阀井卫生;阀体及管道 清理;螺栓紧固及上油;闸阀 理上油;有限空间作业监护及现 场负责;阀井厂区简易维修、清理、照明、供电、穿墙套管修补 等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
2	03B002	出水阀井	一、出水阀井维护 二、数量:4座 三、维护项目: 准备;通风排气;阀井卫生;阀 体及管道清理;螺栓紧固及上油; 蝶阀清理上油;有限空间作业监 护及现场负责;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	次	4				
			L 本页小计			l			

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 2 页 共 6 页

				VI E			£	金额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	 中
				, ,—		价	μИ	暂估价	规费
3	03B003	湿井	一、湿井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备:通风排气;阀井卫生;水 泵清洁、盘泵;水泵上油;有限 空间作业监护及现场负责;阀井 厂区简易维修、清理、照明、供 电和穿墙套管修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
4	03B004	测流井	一、测流井维护 二、数量: 1座 三、维护项目: 准备:通风排气(设施检查);阀 井卫生;管道清理;螺栓紧固及 上油;有限空间作业监护及现场 负责;阀井厂区简易维修、清理、 照明、供电和穿墙套管修补等; 撤场等 四、具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》,且 满足甲方正常开展相关工作的要 求。	次	4				
			本页小计	<u> </u>	<u> </u>	I			

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 3 页 共6 页

				\! =			金额	(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其『	Þ
				14		价	יון בו	暂估价	规费
5	03B005	蝶阀井	一、蝶阀井维护二、数量:1座三、维护项目:准备:通风排气(厂区卫生清理、设施检查);阀井卫生;阀体及管道清理;螺栓紧固及上油;阀体清理上油;有限空间作业监护及现场负责;阀井厂区简易维修、清理、照明、供电和穿墙套管修补等;撤场等四、具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
6	03B006	55 号排气阀 井	一、55 号排气阀井维护 二、数量: 1 座 三、维护项目: 准备:通风排气(厂区卫生、 设施检查);阀井卫生;阀体清 理;螺栓紧固及上油;闸阀清 理上油;有限空间作业监护及 现场负责;阀井厂区简易维修、 清理、照明、供电、穿墙套管 修补等;撤场等 四、具体详见招标文件,维护 内容参照《设备设施维护手 册》,且满足甲方正常开展相关 工作的要求。	次	1.2				
			本页小计	1		1			

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 4 页 共 6

							金额	〔(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其中	
				T 154		价	ים יווי	暂估价	规费
7	03B007		一、10KV 开关柜维护 二、数量:5台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送电 检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
8	03B008		一、10KV 变压器维护 二、数量:2台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送电 检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
9	03B009	低压配电柜	一、低压配电柜维护 二、数量: 13 台 三、维护项目: 机柜清理; 开关、接头检查; 送电 检测; 接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》, 且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
			本页小计			!			

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 5 页 共 6

							金额	〔(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其中	
				1 12		价	пИ	暂估价	规费
10	03B010	控制柜	一、潜水排污泵控制柜维护 二、数量:4台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送电 检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
11	03B011	制柜	一、电动阀门控制柜维护 二、数量:3台 三、维护项目: 机柜清理;开关、接头检查;送电 检测;接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
12	03B012	柜	一、调节阀控制柜维护 二、数量: 1台 三、维护项目: 机柜清理; 开关、接头检查; 送电 检测; 接地电阻检查等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》, 且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
			本页小计						

工程名称: 6号排空及55号排气阀井

第 6 页 共 6

				\! =			金额	〔(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	<u>۸</u>	其中	
				+14		价	合价	暂估价	规费
13	03B013	水处理设备	一、水处理设备维护 二、数量:1台 三、维护项目: 校验仪表;电控柜、电机等设备检查、保养;净水系统耗材元件更换; 反渗透的清洗等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
14	03B014	发电机	一、400kw 柴油发电机维护 二、数量: 1台 三、维护项目: 检查、清理; 螺栓的检查及紧固; 运行试验; 定期专业保养维护等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	2				
15	03B015		一、消防水泵维护 二、数量:2台 三、维护项目: 功能性维护;水压测试等 四、具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
		I	本页小计		1	1			
			合 计						

3) 南干线所设备年检

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 南干线所设备年检

第1页 共1

页

				其中	¹:	
序号	项目名称	金额 (元)	暂估价 (元)	建筑垃圾 运输处置费 (元)	规费	(元) 其中:农民工 工伤保险
1	分部分项工程					, pre-
1.1	南干线所设备年检					
2	措施项目					
2.1	其中: 单价措施项目					
2.2	其中:安全文明施工费					
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费					
3	其他项目					
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)					
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	税金					
	投标报价合计=1+2+3+4					
					1	

工程名称: 南干线所设备年检

第 1 页 共 7 页

							金	额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
				1 124		价	ΠИ	暂估价	规费
		6 号排空井 设备年检							
1	03B001	・	1.名称:变压器 2.绕组直流电阻试验(外施工频耐压试验)绕组绝缘电阻试验 3.位置:6号排空井 4.型号:800KVA 5.数量:2台 6.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
2		高压开关设 备(SF6 环 网柜)	1.名称:高压开关设备 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置:6号排空井 4.数量:5面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
			 本页小计			<u> </u>			

工程名称: 南干线所设备年检

第 2 页 共 7 页

子目編码								金	:额 (元)	
1.名称: 低压开关设备 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验	序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	会价	其	中
2. 辅助回路和控制回路绝缘电阻试验,交流耐压试验验。3.位置:6号排空井4.数量:低压进线柜2面、电容柜4面、低压馈线柜5、低压母联柜1面5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。 1. 名称: 水处理设备 石英砂、活性炭 2. 更换 水处理设备 3. 位置:6 号排空井 4. 数量:1 项 5. 具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。					1 124		价	пИ	暂估价	规费
性炭 2.更换 水处理设备 3.位置: 6#排空井 4.数量: 1 项 项 1 性炭 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要 求。	3	03B003	备(低压进	2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验。 3.位置: 6号排空井 4.数量: 低压进线柜 2 面、电容柜 4 面、低压馈线柜 5、低压母联柜 1 面 5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要	次	1				
2.年检 3.位置: 6 号排空井	4	03B010	水处理设备 石英砂、活	性炭 2.更换 3.位置:6#排空井 4.数量:1项 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要		1				
5 03B004	5	03B004	Ü	2.年检 3.位置:6号排空井 4.型号:MFZ/ABC5 5.数量:12个 6.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				

工程名称: 南干线所设备年检

第 3 页 共 7 页

							金	额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	其	中
						价	μИ	暂估价	规费
6	03B005	灭火器 (35kg 推	1.名称:灭火器 2.年检 3.位置:6号排空井 4.型号:MFTZ/ABC35 5.数量:1个 6.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
7	03B006	灭火器(二 氢化碳)	1.名称:灭火器 2.年检 3.位置:6号排空井 4.型号:MT/2-I 5.数量:6个 6.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。		1				
8	03B011	正压式呼吸	1.名称:正压式呼吸器 2.年检 3.位置:6号排空井 4.数量:2个 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				

工程名称: 南干线所设备年检

第 4 页 共 7 页

							金	额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	Λ <i>I</i> Λ	其	中
				干化		价	合价	暂估价	规费
9	03B012	防雷检测	1.名称:防雷检测 2.年检 3.位置:6号排空管理用房 4.数量:1个 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
10	03B013	消电检测	1.名称:消电检测 2.年检 3.位置:6号排空井 4.数量:1个 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
		分部小计							
		5号排空井设备年检							
11	03B007	变压器	1.名称:变压器 2.绕组直流电阻试验(外施工频耐压试验)绕组绝缘电阻试验 3.位置:5#排空井 4.数量:1台 5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
			 本页小计						
			121411						

工程名称: 南干线所设备年检

第 5 页 共 7 页

							金	额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	∧ <i>I</i> ∧	其	中
				† <u>!</u> !		价	合价	暂估价	规费
12	03B008	高压柜	1.名称:高压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置:5#排空井 4.数量:3面 5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
13	03B009	低压柜	1.名称: 低压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置: 5#排空井 4.数量: 3 面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
		分部小计							
		4号排空井 设备年检							
14	03B014	变压器	1.名称:变压器 2.绕组直流电阻试验(外施工频耐压试验)绕组绝缘电阻试验 3.位置:4#排空井 4.数量:1台 5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
						l			
			· · · · · ·						

工程名称: 南干线所设备年检

第 6 页 共 7 页

							金	额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	△	其	中
				+17.		价	合价	暂估价	规费
15	03B015	高压柜	1.名称:高压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置:4#排空井 4.数量:2面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
16	03B016	低压柜	1.名称: 低压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置: 4#排空井 4.数量: 3面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
		分部小计							
		3 号排空井 设备年检							
17	03B017	变压器	1.名称:变压器 2.绕组直流电阻试验(外施工频耐压试验)绕组绝缘电阻试验 3.位置:3#排空井 4.数量:1台 5.具体详见招标文件,维护内容参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
			 本页小计						
<u> </u>			41.577.4.M						

工程名称: 南干线所设备年检

第 7 页 共 7 页

							金	额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	A /A	其	中
				半世		价	合价	暂估价	规费
18	03B018	高压柜	1.名称:高压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置:3#排空井 4.数量:2面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
19	03B019	低压柜	1.名称: 低压柜 2.辅助回路和控制回路绝缘电阻,绝缘电阻试验,交流耐压试验 3.位置: 3#排空井 4.数量: 3 面 5.具体详见招标文件,维护内容 参照《设备设施维护手册》,且满 足甲方正常开展相关工作的要求。	次	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			 本页小计						
			本贝小计 合 计						

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 沿线未安装风机阀井井下风机加装

第1页 共1

					:	<u>у</u>
序号	项目名称	金额 (元)	暂估价 (元)	建筑垃圾 运输处置费 (元)	1	费 (元) 其中: 农民工 工伤保险
1	分部分项工程					
1.1	沿线未安装风机阀井井下风机加装					
2	措施项目					
2.1	其中:单价措施项目					
2.2	其中:安全文明施工费					
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费					
3	其他项目					
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)					
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	税金					
	机柱根体入过 1:2:2:4					
	投标报价合计=1+2+3+4					

工程名称: 沿线未安装风机阀井井下风机加装

第 1 页 共 1 页

A MT (=)									
							金額	颠 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	۸٠ ۸ <u>۸۰</u> ۸ ۸		非	 中
						综合单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
			法兰安装(焊接)						
1	930702009001		公称直径(mm 以		12				
			内) 300						
2	030108001002	离心式通风机	离心式通风机安装	台	12				
3	03B001	防雨罩	防雨罩	个	12				
4	03B002	发电机租赁	15kw	台班	12				
5	930204016001	控制开关安装	空气开关 2P16A	个	12				
6	920201001001	砖地面、散水、 路面拆除	砖地面拆除	m2	44.5				
7	920201004001	砖地面、散水、 路面铺墁	地砖恢复	m2	44.5				
8	910201003001	挖土方	电缆沟挖填土	m3	31.15				
9	930206002001	电力电缆敷设	YJV 3*4 电缆埋地 敷设	m	133				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 东干渠阀井井内部分风机维修、照明改造

第 1 页 共 1 页

				其	中:	— 共 I 贝
序号	项目名称	金额 (元)	暂估价 (元)	建筑垃圾 运输处置费 (元)	规费	(元) 其中:农民工 工伤保险
1	分部分项工程					
1.1	东干渠阀井井内部分风机维修、照明改 造					
2	措施项目					
2.1	其中:单价措施项目					
2.2	其中:安全文明施工费					
2.3	其中:施工垃圾场外运输和消纳费					
3	其他项目					
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)					
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	税金					
	投标报价合计=1+2+3+4					

工程名称: 东干渠阀井井内部分风机维修、照明改造

第 1 页 共

							金額	额 (元)	1
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	综合	A 1/A	身	 中
						单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	030108001001	离心式通风机	离心式通风机拆除	台	2				
2	030108001002	离心式通风机	离心式通风机安装	台	2				
3	081303001001	单排脚手架		m2	72				
4	930211004001	工厂灯拆除		套	61				
5	930211006001	射灯安装		套	61				
6	030408001001	电力电缆	YJV22 3*4 电缆埋 地敷设	m	100				
7	030404019001	控制开关	空气开关 2P16A	个	2				
8	030404031001	小电器	电 压 逆 变 器 220V-24V,350W	个	15				
9	931201003001	其他措施	有限空间作业(监护人员,气体检测仪,呼吸器)	项	1				
10	03B001	发电机租赁	15kw	台班	17				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 南干渠段市电接入阀井向自动化设备

第1页 共

间供电项目

1页

内货电坝	项目名称	金额 (元)	其中:							
序号			暂估价	建筑垃圾 运输处置费 (元)		费 (元) 其中: 农民工工 伤保险				
1	分部分项工程									
1.1	南干渠段市电接入阀井向自动化设备 间供电项目									
2	措施项目									
2.1	其中: 单价措施项目									
2.2	其中:安全文明施工费									
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费									
3	其他项目									
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)									
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	税金									
	投标报价合计=1+2+3+4									

工程名称: 南干渠段市电接入阀井向自动化设备间供电项目

第 1 页 共 1 页

							金额(元)		
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	综合	Δ //Δ	其	中
						单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	030404019001	控制开关	空气开关 2P16A	个	13				
2	030408001001	电力电缆	YJV 5*6 电缆埋地 敷设	m	58				
3	030411001001	配管		m	116				
4	010101002001	挖一般土方		m3	26.1				
5	030404031005	小电器	市电互补逆变器 1500VA/1500W	个	13				
6	030404031001	小电器	电 压 逆 变 器 220VAC 转 48VDC	个	13				
7	030404031002	小电器	电 压 逆 变 器 220VAC 转 24VDC	个	13				
8	030404031003	小电器	电 压 逆 变 器 220VAC 转 12VDC	个	13				
9	030404031004	小电器	电 压 逆 变 器 220VAC 转 5VDC	个	13				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
	合 计								

工程项目投标报价汇总表

工程名称: 6号排空井灯具更换

第 1 页 共 1 页

	项目名称		其中:						
序号		金额 (元)	暂估价	建筑垃圾运输处置费	规费	(元)			
		()0)	(元)	(元)	规费	其中:农民工 工伤保险			
1	分部分项工程								
1.1	6号排空井灯具更换								
2	措施项目								
2.1	其中:单价措施项目								
2.2	其中:安全文明施工费								
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费								
3	其他项目								
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)								
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	税金								
	投标报价合计=1+2+3+4								

工程名称: 6号排空井灯具更换

第 1 页 共 1 页

						金额(元)				
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位 1	工程量	综合	<u> 317.</u>	其中		
		, , , , , , ,		., ,	,	単价	合价	暂估价	规费	
		整个项目								
1	030412001001	普通灯具	LED 方灯拆除	套	12					
2	030412001002	普通灯具	LED 方灯安装	套	12					
3	030412001003	普通灯具	LED 灯带拆除	套	12					
4	030412001004	普通灯具	LED 灯带安装	套	12					
5	010807003001	金属百叶窗	百叶窗拆除	m2	0.77					
6	010807003002	金属百叶窗	百叶窗拆除	m2	0.77					
7	930211006001	太阳能灯安装	太阳能庭院灯安装 杆高 3m 以内 单 光源	套	4					
8	930208002001	电杆组立		根	4					
9	930211006002	太阳能灯安装	太阳能壁灯安装	套	8					
		分部小计								
		措施项目								
		分部小计								
	本页小计									
			合 计							

工程项目投标报价汇总表

工程名称:南干线日常抽排水

第 1 页 共 1 页

	西日石和	-	其中:						
序号		金额	左 八. 八	建筑垃圾	规费 (元)				
	项目名称	(元)	暂估价 (元)	运输处置费 (元)	规费	其中:农民工 工伤保险			
1	分部分项工程								
1.1	南干线日常抽排水								
2	措施项目								
2.1	其中: 单价措施项目								
2.2	其中:安全文明施工费								
2.3	其中: 施工垃圾场外运输和消纳费								
3	其他项目								
3.1	其中: 暂列金额(不包括计日工)								
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	税金								
	TUT-TU/V V V 4 2 2 .								
	投标报价合计=1+2+3+4								

工程名称: 南干线日常抽排水

第 1 页 共 1

页

	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位			金额	(元)	
序号					工程量	综合单	合价	其	中
						价	价	暂估价	规费
		整个项目							
1	03B001	抽排水	1.抽排水 2.含人工、发电机、抽水泵、 抽水管、有限空间作业等 3.具体详见招标文件,维护内 容参照《设备设施维护手册》, 且满足甲方正常开展相关工 作的要求。	次	532				
2	03B002	工机具材料表	1、发电机、电箱1套 2、四合一检测仪器1台 3、正压式呼吸机1套 4、防爆手提式鼓风根 6、放簧三脚架1套 7、防 全整不护栏1 8、安全警不护栏1 8、安全警不护栏1 10、安全等不削割 10、安全组1根 12、全身式安全带3套 13、安全帽3所等 14、安全帽3所等 15、具体详见招标文件,维护 内容。具满足甲方正常开展相 关工作的要求。	次	532				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
	本页小计								
			合 计						