

# 关于大庆市南引水库 2024 年岁修 工程采购需求的情况说明

我单位 2024 年计划采购大庆市南引水库 2024 年岁修  
工程，具体需求如下：

详见附表



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)

(审核)

第 1 页 共 3 页

工程名称：17号坝维修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	010403001001	格宾石笼固脚	1.规格： 100*150*200cm厚， 双隔板，加筋。 2.格宾石笼参数： 网格型号8*10， 网面钢丝直径2.7mm， 镀层重量≥245G/M2， 边段钢丝直径3.4mm， 镀层重量≥265G/M2， 具体详见图纸 3.填充石材料为块石， 粒径为15~20cm 4.钢筋规格：HRB400， 12mm	m3	345			
2	040201007004	抛石	抛石外运方铺设 1.部位：固脚抛石铺设 2.材料品种、规格： 块石，粒径30cm以上 不少于80%（外购运输）， 整平碾压。 3.详见图纸设计	m3	737.5			
3	040201007003	抛石	抛石调运方铺设 1.调运抛石铺设， 块石，粒径30cm以上 不少于80% 2.调运距离：400m 3.详见图纸设计	m3	1388			
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”。

表—08



**CS 扫描全能王**

3亿人都在用的扫描App

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)  
(审核)

工程名称：17号坝维修工程

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	综合合价	其中：暂估价
4	040201007005	抛石	抛石利用方铺设 1. 粒径30cm以上不少于80%，原固脚处抛石整理。 2. 详见图纸设计	m3	115			
5	040304003001	预制砼板压顶	1. 混凝土强度等级:C25 F200 2. 规格:1*0.3*0.1m 3. 详见图纸设计	m3	10.65			
6	040304003002	预制板砼安装	1. 原有混凝土板安装 2. 规格:0.75*0.5*0.15m 3. 详见图纸设计	m3	143.78			
7	040202009001	砂垫层	1. 石料规格:砂垫层 2. 厚度:5cm 3. 详见图纸设计	m2	1065			
8	040201021001	无纺土工布	1. 材料品种、规格:400g/m2 2. 详见图纸设计	m2	1065			
9	040304003003	预制板砼	1. 混凝土强度等级:C25 F200 2. 规格:0.75*0.5*0.15m 3. 详见图纸设计	m3	15.98			
10	011602001001	拆除混凝土板	1. 拆除混凝土预制板，废弃物外运，运距自行考虑 2. 详见图纸设计	m3	15.98			
11	040201021002	拆除原来无纺土工布	1. 拆除无纺布，废弃物外运（运距自行考虑） 2. 详见图纸设计	m2	1065			
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”。

表—08



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App











# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)  
(审核)

工程名称：21号坝维修工程

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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	040304003001	预制砼板压顶	1. 混凝土强度等级:C25 F200 2. 规格:1*0.3*0.1m 3. 详见图纸设计	m3	13.47			
2	040304003003	预制板砼	1. 混凝土强度等级:C25 F200 2. 规格:0.75*0.5*0.15m 3. 详见图纸设计	m3	37.5			
3	040202009001	砂垫层	1. 石料规格:砂垫层 2. 厚度:5cm 3. 详见图纸设计	m2	250			
4	040201021003	无纺土工布	1. 材料品种、规格:400g/m2 2. 详见图纸设计	m2	250			
5	011602001003	拆除混凝土板	1. 拆除混凝土预制板, 废弃物外运, 运距自行考虑 2. 详见图纸设计	m3	37.5			
6	040201021002	拆除原来无纺土工布	1. 拆除无纺布, 废弃物外运, 运距自行考虑 2. 详见图纸设计	m2	250			
7	011602001002	拆除混凝土压顶	1. 拆除混凝土压顶, 废弃物外运, 运距自行考虑 2. 详见图纸设计	m3	13.47			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

表-08



**CS 扫描全能王**

3亿人都在用的扫描App







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)（审核）

工程名称：管理房维修工程

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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	011407001001	墙面喷刷涂料	铲除原墙面涂料层，废弃物外运，重新刷涂料 1. 基层类型：抹灰面 2. 喷刷涂料部位：内墙面 3. 涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆两遍	m <sup>2</sup>	724			
2	010802004001	平房防盗门	1. 拆除原门更换防盗门（含拆除破坏门口抹灰恢复） 2. 门尺寸：0.96m*2.6m 3. 门框、扇材质：保温防盗门（含五金、门锁）	樘	1			
3	010802004002	库房防盗门一	1. 拆除原门更换防盗门（含拆除破坏门口抹灰恢复） 2. 门尺寸：0.88m*2.65m 3. 门框、扇材质：保温防盗门（含五金、门锁）	樘	1			
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”。

表—08



**CS 扫描全能王**

3亿人都在用的扫描App



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)（审核）

第 2 页 共 3 页

工程名称：管理房维修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中：暂估价
4	010802004003	库房防盗门二	1. 拆除原门更换防盗门（含拆除破坏门口抹灰恢复） 2. 门尺寸：0.94m*1.94m 3. 门框、扇材质：保温防盗门（含五金、门锁）	樘	1			
5	031005003001	其他成品散热器	1. 名称：电取暖高温辐射器 2. 型号、规格：BF-25, 2500W	组	4			
6	031005003002	其他成品散热器	1. 名称：电取暖高温辐射器 2. 型号、规格：BF-25, 2000W	组	2			
7	010902001001	屋面卷材防水	拆除原屋面防水层重新做防水层 1. 卷材品种、规格、厚度：三元乙丙橡胶卷材 2. 防水层做法：包括清理基层、刷基底处理剂、铺贴卷材及附加层、收头钉压条等	m <sup>2</sup>	150			
8	031004014001	给、排水附（配）件	1. 名称：地漏 2. 材质：不锈钢	组	8			
9	031006010001	水质净化器	1. 类型：全屋净水器 2. 型号、规格：2000L 3. 包含滤芯（滤芯能使用三年以上）及所有配件	台	1			
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”。

表—0



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 渠首排水设施维修工程

标段: 大庆市南引水库2024(1) (审核)

第 1 页 共 2 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	综合合价	其中: 暂估价
		整个项目						
1	040504002001	混凝土井	1. 名称: 混凝土排污井 Φ1500 2. 井深: 5米深 3. 混凝土强度等级: C30 4. 详见图集06MS201-3	座	1			
2	040501004001	塑料管	1. 材质及规格: PE管 de160 2. 连接形式: 热熔连接 3. 铺设深度: 不低于2m, 结合施工现场 4. 包含三通等配件	m	6			
3	030817008001	套管制作安装	1. 类型: AII型柔性防水套管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN200	个	1			
4	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2.0m	m <sup>3</sup>	7.5			
5	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 回填土夯实	m <sup>3</sup>	7.5			
6	041001009001	拆除井	1. 名称: 拆除井 2. 结构形式: 砖砌井 3. 弃渣外运	m <sup>3</sup>	10.88			
7	030109011001	潜水泵	1. 名称: 排污潜水泵 2. 规格: 扬程14m, 流量 20m <sup>3</sup> /h, 含软管弯接头 及配套法兰等配件	台	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”。

表-08


**CS 扫描全能王**

3亿人都在用的扫描App

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 渠首排水设施维修工程

标段: 大庆市南引水库2024(1) (审核)

第 2 页 共 2 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	综合合价	其中: 暂估价
8	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 排污泵 2. 材质、规格: 高压夹布黑胶皮排污管, de63	m	130			
		分部小计						
		措施项目						
9	041107002001	排水、降水	施工排水, 结合施工现场	套·天	3			
		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”。

表-08









# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1)（审核）

工程名称：水库标准化管理

第 1 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
		整个项目						
1	030408001001	主线	1. 规格、型号:铜芯 电力电缆YJV22- 3*25	m	100			
2	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 制作安装 2. 规格:YJV22-1- 3×25 3. 电压等级:1KV	个	2			
3	030411004001	插座线	1. 规格、型号:BV- 6mm2 2. 配线形式:线槽配 线	m	700			
4	030411004002	灯线	1. 规格、型号:BV- 4mm2 2. 配线形式:线槽配 线	m	700			
5	030411002001	线槽	1. 名称:线槽 2. 材质:PVC 3. 规格:60-40mm	m	600			
6	030412001001	普通灯具	1. 名称:大型号LED 新型节能灯 2. 规格:100W	套	60			
7	030412002001	库房防爆灯	1. 名称:防爆灯（带 罩） 2. 规格:100W	套	10			
8	030412004001	新型节能灯 （大型号）	1. 名称:新型节能灯 （大型号） 2. 规格:直径 78CM, 100W	套	6			
9	030404035001	插座	1. 暗装五孔公牛插座 2. 规格: 380V, 16A	个	50			
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”。

表—0



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1) (审核)

工程名称：水库标准化管理

第 2 页 共 4 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	综合合价	其中：暂估价
10	050307009003	安全警示标牌	1.名称：水库大坝安全责任人牌 2.尺寸：140*120cm 3.材质：混凝土基础，钢制，双钢管组立 4.详见图纸设计	个	3			
11	050307009004	防汛物资库标志牌	1.名称：防汛物资库立牌 2.尺寸：32.7*45cm 3.材质：混凝土基础，钢制，单钢管组立 4.详见图纸设计	个	8			
12	050307009001	标志牌	名称：办公室门牌 尺寸：30*12cm	个	15			
13	050307009002	标志牌	名称：上墙制度牌 尺寸：80*60cm	个	15			
14	030402008001	互感器	1.名称：漏电保护器 2.型号：100A，2P	台	2			
15	030402008002	互感器	1.名称：漏电保护器 2.型号：63A	台	5			
16	030408001002	电力电缆	1.规格、型号：铜芯电力电缆YJV22-5*4 2.部位：深水井到压力罐	m	150			
17	030408006002	电力电缆头	1.名称：电缆终端头制作安装 2.规格：YJV22-5*4 3.电压等级：1KV	个	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”。

表-0



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：大庆市南引水库2024(1) (申核)

第 3 页 共 4 页

工程名称：水库标准化管理

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	综合合价	其中：暂估价
18	010101003001	挖沟槽土方	1.名称：电缆沟挖填土方 2.土壤类别：普通土	m3	37.5			
19	030408001003	电力电缆	1.规格、型号：铜芯电力电缆YJV22-3*25	m	200			
20	030408006003	电力电缆头	1.名称：电缆终端头制作安装 2.规格：YJV22-1-3×25 3.电压等级：1KV	个	2			
21	030411002002	线槽	1.名称：线槽 2.材质：PVC 3.规格：60-40mm	m	100			
22	030402008003	互感器	1.名称：漏电保护器 2.型号：100A，2P	台	1			
23	030402008004	互感器	1.名称：漏电保护器 2.型号：63A	台	6			
24	030412001002	普通灯具	1.名称：室内LED吸顶灯 2.规格：直径30cm，40W	套	6			
25	030412001003	普通灯具	1.名称：室外LED门灯 2.规格：200W	套	6			
26	030404034001	照明开关	1.翘板式单控二、三联灯暗开关 2.规格：250V 10A 3.距地1.3m	个	40			
27	050101006001	除草	1.17号坝除草	m2	18933.8			
28	050101006002	除草	1.18号坝除草	m2	19805			
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”。

表一



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App







