

序号	标的名称	单位	数量	备注
	<b>一、蓬萊鎮紅林村朝天嘴提灌站</b>			
	<b>第一部分 建筑工程</b>			
1	泵房工程	座	1	
1.1	泵房新建 5100*3900*3000	m <sup>2</sup>	19.89	
1.2	集水坑	个	1	
1.3	散水	m <sup>3</sup>	2.95	
2	镇墩 1000*1000*1300	个	2	
2.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	2.15	
2.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.92	
2.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	1.87	
2.4	C20 砼墩	m <sup>3</sup>	2.6	
2.5	模板制安	m <sup>2</sup>	10.4	
3	支墩 370*500*1200	座	10	
3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	7.81	
3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	3.35	
3.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	7.67	
3.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.58	
3.5	M7.5 砖砌	m <sup>3</sup>	2.22	
4	管沟开挖及回填 700*760	m	450	
4.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	167.58	
4.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	71.82	
4.3	土石回填	m <sup>3</sup>	239.4	
5	破路与恢复 500*800	m	10	
5.1	路面切割	m	20	
5.2	道路破砼	m <sup>3</sup>	1	
5.3	路基开挖	m <sup>3</sup>	4	
5.4	原土回填(夯实)	m <sup>3</sup>	2.29	
5.5	砂石回填(夯实)	m <sup>2</sup>	5	
5.6	Φ300 砼管安装	m	10	
5.7	C25 砼路面恢复	m <sup>2</sup>	2	
6	出水池 2000*2000*2500	座	1	
6.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	23.77	

6.2	石方开挖	m3	10.19	
6.3	土石回填(夯实)	m3	10.43	
6.4	C15 砼垫层	m3	1.33	
6.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m3	8.77	
6.6	1:3 水泥砂浆抹面	m2	20	
7	水泵基础 3000*1000*800	个	1	
7.1	土方开挖	m3	3.23	
7.2	石方开挖	m3	1.38	
7.3	土石回填(夯实)	m3	2.21	
7.4	C25 砼墩	m3	3.2	
7.5	模板制安	m2	6.4	
<b>第二部分 机电设备及安装工程</b>				
1	水泵设备及安装工程			
1.1	DA1-150*5(160-135-90)卧式多级离心泵(新购)	台	1	
1.2	电机 YE3-280M-2(新购,配套联轴器及防护罩)	台	1	
1.3	真空泵 SZG-1(3kW)(新购,配套电机)	套	1	
2	电气设备及安装工程			
2.1	泵站综合变频控制柜 90kW(尺寸:800*600*1800,含变频器、低压电器等设三相计度表、电接点缺水保护)	台	1	
2.2	配电柜 90kW(尺寸:700*400*1600,含低压电器等)	台	1	
2.3	10kV 柱上变压器 S11-160(成套设备、新配)	台	1	
2.4	低压线路 3*BLV120+BLV70(配套电杆、金具等)	m	300	
2.5	铜芯电缆 YJV-3*70+1*35	m	10	
2.6	铜芯电缆 YJV-3*4+1*2.5	m	10	
2.7	铜芯电缆 YC-2*2.5	m	10	
2.8	铜芯电缆 2*BV-2.5	m	20	
2.9	接地双色电缆 BVS16	m	10	
2.10	穿线钢管Φ75(配套管件(弯头等))	m	30	
2.11	穿线钢管Φ25(配套管件(弯头等))	m	10	
2.12	穿线钢管Φ20(配套管件(弯头等))	m	20	
2.13	接地装置(按规范,接地电阻小于 10Ω)	套	1	

2.14	节能灯 30W	只	1	
2.15	单联单控开关 10A 220V	个	1	
2.16	单相二三极插座 10A 220V	个	1	
2.17	干粉灭火器 1kg	个	1	
	<b>第三部分 金属结构设备及安装工程</b>			
1	管道及其附件			
1.1	不锈钢进水网罩 400*500（专业定制，配套 DN20 回水管路，球阀等）	只	1	
1.2	焊接法兰 DN200，1.0MPa（配套密封垫及镀锌连接螺栓）	片	18	
1.3	焊接弯头Φ219*8	只	4	
1.4	无缝钢管Φ219*8	m	118	
1.5	按要求刷漆	m <sup>2</sup>	81.14	
1.6	挠性接头 KTX-16，DN200	只	1	
1.7	闸阀 Z45X-16Q，DN200（配套密封垫及镀锌连接螺栓）	只	1	
1.8	电接点耐振压力表 YNX-100（0—2.5MPa，配套表弯、球阀等）	套	1	
1.9	短管 DN200，L=300（带双法兰，用作测流量时用）	套	1	
1.10	多功能水泵控制阀 JJD745X-16，DN200（配套密封垫及连接螺栓）	只	1	
1.11	HDPE 管Φ200，1.6MPaa（PE100，按要求埋地敷设）	m	450	
1.12	HDPE 综合管件Φ200（含弯头、垫环等）	套	20	
1.13	轴流排风扇 500*500，功率=0.25kW（配套电缆等）	套	1	
1.14	通风窗（含铝合金窗、防盗栏）	m <sup>2</sup>	4.32	
1.15	钢制防盗门	扇	1	
1.16	提灌站站牌、注意事项牌及其他标识标牌	套	1	
	<b>二、隆盛镇明溪村提灌站</b>			
	<b>第一部分 建筑工程</b>			
1	泵房工程	座	1	
1.1	泵房新建 3000*3000*3000	m <sup>2</sup>	9	
1.2	集水坑	个	1	
1.3	散水	m <sup>3</sup>	2.23	
2	镇墩 1000*1000*1300	个	1	

2.1	土方开挖	m3	1.08	
2.2	石方开挖	m3	0.46	
2.3	土石回填(夯实)	m3	0.94	
2.4	C20 砼墩	m3	1.3	
2.5	模板制安	m2	5.2	
3	支墩 370*500*1200	座	2	
3.1	土方开挖	m3	1.56	
3.2	石方开挖	m3	0.67	
3.3	土石回填(夯实)	m3	1.53	
3.4	C15 砼垫层	m3	0.12	
3.5	M7.5 砖砌	m3	0.44	
4	管沟开挖及回填 700*760	m	1000	
4.1	土方开挖	m3	372.4	
4.2	石方开挖	m3	159.6	
4.3	土石回填	m3	532	
5	破路与恢复 500*800	m	10	
5.1	路面切割	m	20	
5.2	道路破砼	m3	1	
5.3	路基开挖	m3	4	
5.4	原土回填(夯实)	m3	2.29	
5.5	砂石回填(夯实)	m2	5	
5.6	Φ300 砼管安装	m	10	
5.7	C25 砼路面恢复	m2	2	
6	进水池 2000*2000*2000	座	1	
6.1	土方开挖	m3	19.29	
6.2	石方开挖	m3	8.27	
6.3	土石回填(夯实)	m3	8.46	
6.4	C15 砼垫层	m3	1.33	
6.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m3	5.7	
6.6	1:3 水泥砂浆抹面	m2	13	
7	阀门井 1200*1000*1000	座	3	
7.1	土方开挖	m3	13.51	
7.2	石方开挖	m3	5.79	
7.3	土石回填(夯实)	m3	8.4	

7.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.99	
7.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m <sup>3</sup>	3.86	
7.6	C25 砼盖板	m <sup>3</sup>	0.6	
7.7	1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	16.37	
	<b>第二部分 机电设备及安装工程</b>			
1	水泵设备及安装工程			
1.1	QSKN80-45-18.5 (80-45-18.5) 下吸式潜水泵 (新购, 配套电机)	台	1	
2	电气设备及安装工程			
2.1	泵站综合变频控制柜 18.5kW (尺寸 700*400*1600、含变频器、低压电器等设三相 计度表、电接点缺水保护)	台	1	
2.2	壁挂式配电箱 18.5kW (尺寸: 500*400*200, 含低压电器等)	台	1	
2.3	低压线路 3*BLV35+BLV16 (配套电杆、金具等)	m	300	
2.4	铜芯电缆 YC-3×16+1×10	m	20	
2.5	铜芯电缆 YC-2×2.5	m	10	
2.6	铜芯电缆 2*BV-2.5	m	20	
2.7	接地双色电缆 BVS16	m	10	
2.8	穿线钢管Φ40 (配套管件(弯头等))	m	30	
2.9	穿线钢管Φ25 (配套管件(弯头等))	m	10	
2.10	穿线钢管Φ20 (配套管件(弯头等))	m	20	
2.11	接地装置 (按规范, 接地电阻小于 10Ω)	套	1	
2.12	节能灯 30W	只	1	
2.13	单联单控开关 10A 220V	个	1	
2.14	单相二三极插座 10A 220V	个	1	
2.15	干粉灭火器 1kg	个	1	
	<b>第三部分 金属结构设备及安装工程</b>			
1	管道及其附件			
1.1	焊接弯头Φ133*5	只	4	
1.2	焊接法兰 DN125, 1.0MPa (配套密封垫及镀锌 连接螺栓)	片	16	
1.3	无缝钢管Φ133*5	m	24	
1.4	按要求刷漆	m <sup>2</sup>	10.02	
1.5	挠性接头 KTX-10, DN125	只	4	
1.6	闸阀 Z45X-10Q, DN125 (配套密封垫及镀锌连	只	4	

	接螺栓)			
1.7	电接点耐振压力表 YNX-100 (0—1.0MPa, 配套表弯、球阀等)	套	1	
1.8	短管 DN125, L=300 (带双法兰, 用作测流量时用)	套	1	
1.9	多功能水泵控制阀 JD745X-10, DN125 (配套密封垫及连接螺栓)	只	1	
1.10	HDPE 管 $\Phi$ 140, 1.0MPa (PE100, 按要求埋地敷设)	m	1000	
1.11	HDPE 综合管件 $\Phi$ 140 (含弯头、垫环等)	套	35	
1.12	钢制拦污栅 1400(长)*1500(高) $\Phi$ 16 钢筋骨架, 间距 100, 刷红丹防锈漆附方眼钢丝网( $\Phi$ 2 钢丝, 间距 25*25)	套	1	
1.13	轴流排风扇 500*500, 功率=0.25kW (配套电缆等)	套	1	
1.14	通风窗 (含铝合金窗、防盗栏)	m <sup>2</sup>	4.32	
1.15	钢制防盗门	扇	1	
1.16	提灌站站牌、注意事项牌及其他标识标牌	套	1	
<b>三、回马镇光明村 4 组提灌站</b>				
<b>第一部分 建筑工程</b>				
1	泵房工程	座	1	
1.1	泵房新建 3000*3000*3000	m <sup>2</sup>	9	
1.2	集水坑	个	1	
1.3	散水	m <sup>3</sup>	2.23	
2	镇墩 1000*1000*1300	个	2	
2.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	2.15	
2.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.92	
2.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	1.87	
2.4	C20 砼墩	m <sup>3</sup>	2.6	
2.5	模板制安	m <sup>2</sup>	10.4	
3	支墩 370*500*1200	座	2	
3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	1.56	
3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.67	
3.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	1.53	
3.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.12	
3.5	M7.5 砖砌	m <sup>3</sup>	0.44	

4	管沟开挖及回填 700*760	m	1500	
4.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	558.6	
4.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	239.4	
4.3	土石回填	m <sup>3</sup>	798	
5	破路与恢复 500*800	m	10	
5.1	路面切割	m	20	
5.2	道路破砣	m <sup>3</sup>	1	
5.3	路基开挖	m <sup>3</sup>	4	
5.4	原土回填(夯实)	m <sup>3</sup>	2.29	
5.5	砂石回填(夯实)	m <sup>2</sup>	5	
5.6	Φ300 砼管安装	m	10	
5.7	C25 砼路面恢复	m <sup>2</sup>	2	
6	进水池 2000*2000*2000	座	1	
6.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	19.29	
6.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	8.27	
6.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	8.46	
6.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.33	
6.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m <sup>3</sup>	5.7	
6.6	1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	13	
<b>第二部分 机电设备及安装工程</b>				
1	水泵设备及安装工程			
1.1	QSKW80-50-22 (80-50-22) 下吸式潜水泵 (新购, 配套电机)	台	1	
2	电气设备及安装工程			
2.1	泵站综合变频控制柜 22kW (尺寸 700*400*1600、含变频器、低压电器等设三相计度表、电接点缺水保护)	台	1	
2.2	壁挂式配电箱 22kW (尺寸: 500*400*200, 含低压电器等)	台	1	
2.3	低压线路 3*BLV35+BLV16 (配套电杆、金具等)	m	100	
2.4	铜芯电缆 YC-3×16+1×10	m	50	
2.5	铜芯电缆 YC-2×2.5	m	10	
2.6	铜芯电缆 2*BV-2.5	m	20	
2.7	接地双色电缆 BVS16	m	10	
2.8	穿线钢管 Φ40 (配套管件(弯头等))	m	30	

2.9	穿线钢管Φ25（配套管件(弯头等)）	m	10	
2.10	穿线钢管Φ20（配套管件(弯头等)）	m	20	
2.11	接地装置（按规范，接地电阻小于10Ω）	套	1	
2.12	节能灯30W	只	1	
2.13	单联单控开关10A 220V	个	1	
2.14	单相二三极插座10A 220V	个	1	
2.15	干粉灭火器1kg	个	1	
	<b>第三部分 金属结构设备及安装工程</b>			
1	管道及其附件			
1.1	焊接弯头Φ133*5	只	4	
1.2	焊接法兰 DN125,1.0MPa（配套密封垫及镀锌连接螺栓）	片	16	
1.3	无缝钢管Φ133*5	m	60	
1.4	按要求刷漆	m <sup>2</sup>	25.06	
1.5	挠性接头 KTX-10, DN125	只	2	
1.6	闸阀 Z45X-10Q, DN125（配套密封垫及镀锌连接螺栓）	只	2	
1.7	电接点耐振压力表 YMX-100（0—1.0MPa, 配套表弯、球阀等）	套	1	
1.8	短管 DN125,L=300（带双法兰, 用作测流量时用）	套	1	
1.9	多功能水泵控制阀 JD745X-10, DN125（配套密封垫及连接螺栓）	只	1	
1.10	HDPE 管Φ140,1.0MPa（PE100, 按要求埋地敷设）	m	1500	
1.11	HDPE 综合管件Φ140（含弯头、垫环等）	套	75	
1.12	钢制拦污栅 1400(长)*1500(高) Φ16 钢筋骨架, 间距100, 刷红丹防锈漆附方眼钢丝网(Φ2 钢丝, 间距25*25)	套	1	
1.13	轴流排风扇 500*500, 功率=0.25kW（配套电缆等）	套	1	
1.14	通风窗（含铝合金窗、防盗栏）	m <sup>2</sup>	4.32	
1.15	钢制防盗门	扇	1	
1.16	提灌站站牌、注意事项牌及其他标识标牌	套	1	
	<b>四、玉峰镇飞场湾村提灌站</b>			
	<b>第一部分 建筑工程</b>			
1	原有泵房维修装饰 3000*3000*3000	座	1	



1.1	内外墙水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	20	
2	镇墩 1000*1000*1300	个	3	
2.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	3.23	
2.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	1.38	
2.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	2.81	
2.4	C20 砼墩	m <sup>3</sup>	3.9	
2.5	模板制安	m <sup>2</sup>	15.6	
3	支墩 370*500*1200	座	2	
3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	1.56	
3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.67	
3.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	1.53	
3.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.12	
3.5	M7.5 砖砌	m <sup>3</sup>	0.44	
4	管沟开挖及回填 700*760	m	1100	
4.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	409.64	
4.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	175.56	
4.3	土石回填	m <sup>3</sup>	585.2	
5	破路与恢复 500*800	m	20	
5.1	路面切割	m	40	
5.2	道路破砼	m <sup>3</sup>	2	
5.3	路基开挖	m <sup>3</sup>	8	
5.4	原土回填(夯实)	m <sup>3</sup>	4.59	
5.5	砂石回填(夯实)	m <sup>2</sup>	10	
5.6	Φ300 砼管安装	m	20	
5.7	C25 砼路面恢复	m <sup>2</sup>	4	
6	进水池 2000*2000*2000	座	1	
6.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	19.29	
6.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	8.27	
6.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	8.46	
6.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.33	
6.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m <sup>3</sup>	5.7	
6.6	1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	13	
	<b>第二部分 机电设备及安装工程</b>			
1	水泵设备及安装工程			

1.1	QSKN125-48-30 (125-48-30)下吸式潜水泵(新购,配套电机)	台	1	
2	电气设备及安装工程			
2.1	泵站综合变频控制柜 30kW (尺寸 700*400*1600、含变频器、低压电器等设三相计度表、电接点缺水保护)	台	1	
2.2	壁挂式配电箱 30kW (尺寸: 500*400*200, 含低压电器等)	台	1	
2.3	低压线路 3*BLV50+BLV25 (更换下杆线路)	m	50	
2.4	铜芯电缆 YC-3×25+1×16	m	50	
2.5	铜芯电缆 YC-2×2.5	m	10	
2.6	铜芯电缆 2*BV-2.5	m	20	
2.7	接地双色电缆 BVS16	m	10	
2.8	穿线钢管Φ40 (配套管件(弯头等))	m	30	
2.9	穿线钢管Φ25 (配套管件(弯头等))	m	10	
2.10	穿线钢管Φ20 (配套管件(弯头等))	m	20	
2.11	接地装置 (按规范, 接地电阻小于 10Ω)	套	1	
2.12	节能灯 30W	只	1	
2.13	单联单控开关 10A 220V	个	1	
2.14	单相二三极插座 10A 220V	个	1	
2.15	干粉灭火器 1kg	个	1	
	<b>第三部分 金属结构设备及安装工程</b>			
1	管道及其附件			
1.1	焊接弯头Φ159*6	只	4	
1.2	焊接法兰 DN150 ,1.0MPa (配套密封垫及镀锌连接螺栓)	片	16	
1.3	无缝钢管Φ159*6	m	24	
1.4	按要求刷漆	m <sup>2</sup>	11.98	
1.5	挠性接头 KTX-10, DN150	只	3	
1.6	闸阀 Z45X-10Q, DN150 (配套密封垫及镀锌连接螺栓)	只	3	
1.7	电接点耐振压力表 YNX-100 (0—1.0MPa, 配套表弯、球阀等)	套	1	
1.8	短管 DN150, L=300 (带双法兰, 用作测流量时用)	套	1	
1.9	多功能水泵控制阀 JD745X-10, DN150 (配套密封垫及连接螺栓)	只	1	

1.10	HDPE 管 $\Phi$ 160, 1.0MPa (PE100, 按要求埋地敷设)	m	1100	
1.11	HDPE 综合管件 $\Phi$ 160 (含弯头、垫环等)	套	55	
1.12	钢制拦污栅 1400(长)*1500(高) $\Phi$ 16 钢筋骨架, 间距 100, 刷红丹防锈漆附方眼钢丝网( $\Phi$ 2 钢丝, 间距 25*25)	套	1	
1.13	轴流排风扇 500*500, 功率=0.25kW (配套电缆等)	套	1	
<b>五、河边镇人民村提灌站</b>				
<b>第一部分 建筑工程</b>				
1	泵房工程	座	1	
1.1	泵房新建 3000*3000*3000	m <sup>2</sup>	9	
1.2	集水坑	个	1	
1.3	散水	m <sup>3</sup>	2.23	
1.4	原泵房拆除 4000*3600*3000	m <sup>2</sup>	14.4	
2	镇墩 1000*1000*1300	个	1	
2.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	1.08	
2.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.46	
2.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	0.94	
2.4	C20 砼墩	m <sup>3</sup>	1.3	
2.5	模板制安	m <sup>2</sup>	5.2	
3	支墩 370*500*1200	座	2	
3.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	1.56	
3.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	0.67	
3.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	1.53	
3.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	0.12	
3.5	M7.5 砖砌	m <sup>3</sup>	0.44	
4	进水池 2000*2000*2000	座	1	
4.1	土方开挖	m <sup>3</sup>	19.29	
4.2	石方开挖	m <sup>3</sup>	8.27	
4.3	土石回填(夯实)	m <sup>3</sup>	8.46	
4.4	C15 砼垫层	m <sup>3</sup>	1.33	
4.5	M7.5 水泥砂浆砖砌体	m <sup>3</sup>	5.7	
4.6	1:3 水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	13	
<b>第二部分 机电设备及安装工程</b>				

1	水泵设备及安装工程			
1.1	QSKN150-60-45(150-60-45)下吸式潜水泵(新购,配套电机)	台	1	
2	电气设备及安装工程			
2.1	泵站综合变频控制柜 45kW (尺寸 700*400*1600、含变频器、低压电器等设三相计量度表、电接点缺水保护)	台	1	
2.2	壁挂式配电柜 45kW (尺寸: 尺寸: 630*370*1200, 含低压电器等)	台	1	
2.3	低压线路 3*BLV70+BLV35 (更换下杆线路)	m	50	
2.4	铜芯电缆 YC-3×35+1×16	m	20	
2.5	铜芯电缆 YC-2×2.5	m	10	
2.6	铜芯电缆 2*BV-2.5	m	20	
2.7	接地双色电缆 BVS16	m	10	
2.8	穿线钢管Φ40 (配套管件(弯头等))	m	30	
2.9	穿线钢管Φ25 (配套管件(弯头等))	m	10	
2.10	穿线钢管Φ20 (配套管件(弯头等))	m	20	
2.11	接地装置 (按规范, 接地电阻小于 10Ω)	套	1	
2.12	节能灯 30W	只	1	
2.13	单联单控开关 10A 220V	个	1	
2.14	单相二三极插座 10A 220V	个	1	
2.15	干粉灭火器 1kg	个	1	
	<b>第三部分 金属结构设备及安装工程</b>			
1	管道及其附件			
1.1	焊接弯头Φ219*8	只	4	
1.2	焊接法兰 DN200, 1.0MPa (配套密封垫及镀锌连接螺栓)	片	16	
1.3	无缝钢管Φ219*8	m	30	
1.4	按要求刷漆	m <sup>2</sup>	20.63	
1.5	挠性接头 KTX-10, DN200	只	1	
1.6	闸阀 Z45X-10Q, DN200 (配套密封垫及镀锌连接螺栓)	只	1	
1.7	电接点耐振压力表 YNX-100 (0—1.0MPa, 配套表弯、球阀等)	套	1	
1.8	短管 DN200, L=300 (带双法兰, 用作测流量时用)	套	1	
1.9	多功能水泵控制阀 JJD745X-10, DN200 (配套	只	1	

	密封垫及连接螺栓)			
1.10	钢制拦污栅 1400(长)*1500(高)Φ16 钢筋骨架, 间距 100, 刷红丹防锈漆附方眼钢丝网(Φ2 钢丝, 间距 25*25)	套	1	
1.11	轴流排风扇 500*500, 功率=0.25kW(配套电缆等)	套	1	
1.12	通风窗(含铝合金窗、防盗栏)	m <sup>2</sup>	4.32	
1.13	钢制防盗门	扇	1	
1.14	提灌站站牌、注意事项牌及其他标识标牌	套	1	