**乌鲁木齐职业大学水泵统计**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 水泵名称 | 型 号 | 扬程 | 流 量 | 数量 | 用 途 |
|  | **多级离心泵** | **100GDL72-14×4** | **56米** | **72立方米/小时** | **3台** | **新校二次供水加压泵** |
|  | **立式离心泵** | **SOR40-160A** | **28米** | **5.9立方米/小时** | **2台** | **新校蒸汽冷凝水泵** |
|  | **管道离心泵** | **IRG50-160** | **32** | **12.5立方米/小时** | **2台** | **新校浴室洗浴循环泵** |
|  | **单级喷淋泵** | **XBD90/50-100L-51BB** |  | **30立方米/小时** | **2台** | **新校消防水泵** |
|  | **单级消防泵** | **XBD70/30-100L** |  | **30立方米/小时** | **2台** | **新校消防水泵** |
|  | **污水污物潜水泵** | **50WQ/C241-1.5** | **10米** | **20立方米/小时** | **2台** | **新校污水污物排水泵** |
|  | **锅炉给水泵** | **JGGC2.4-144** | **144米** | **2.4立方米/小时** | **8台** | **新校3台锅炉给水泵** |
|  | **离心泵** | **ISG100-IS0** | **30米** | **75立方米/小时** | **2台** | **新校供暖循环泵** |
|  | **立式多级不锈钢泵** | **CDLF4-5** | **40米** | **2.3立方米/小时** | **2台** | **新校供暖系统给水泵** |
|  | **潜水泵** | **220V** | **12米** | **6立方米/小时** | **1台** | **新校可移动潜水泵** |
|  | **管道泵** |  |  |  | **2台** | **新校大门口地下室** |
|  | **1#楼二次供水水泵** | **Y112M-2** | **4KW** |  | **2** |  |
|  | **5#楼暖气循环泵** | **Y2-160M-2** | **15KW** |  | **2** |  |
|  | **5#楼暖气补水泵** | **YE2-132S-2** | **7.5KW** |  | **2** |  |
|  | **5#楼暖气循环泵** | **YE2-132S-2** | **7.5KW** |  | **2** |  |
|  | **5#楼暖气补水泵** | **YVF2-90L-2** | **2.2KW** |  | **1** |  |
|  | **5#楼二次供水水泵** | **YE2-112M-2** | **4KW** |  | **3** |  |
|  | **小高层二次供水水泵** | **YE2-132S1-2** | **5.5KW** |  | **2** |  |
|  | **4#楼二次供水水泵** | **YE2-132S1-2** | **5.5KW** |  | **3** |  |
|  | **交流二次供水水泵** | **Y132SI-2** | **15KW** |  | **3** |  |
|  | **8#楼二次供水水泵** | **Y132-4** | **7.5KW** |  | **1** |  |
|  | **8#二次供水水泵** | **DM-132S2-2** | **7.5KW** |  | **1** |  |
|  | **行政楼二次供水水泵** | **Y100L-2** | **3KW** |  | **2** |  |
|  | **西校二次供水水泵** | **Y112M-2** | **4KW** |  | **2** |  |
|  |  |  |  | **合计** | **54台** |  |

2018年7月11日

1. 保修费：54台
2. 其它（包括水泵更换、水泵维修、电机维修等

**乌鲁木齐职业大学水泵要求**

1. 水泵维修数量：54台（新校区、校本部、西校区、青年路校区）

二、水泵维修内容：水泵、水泵前后阀门及止回阀、电机、控制柜。

三、水泵维修要求：

1、每台水泵每年维修保养，加油至少两次。

2、每个控制柜至少检修两次

3、维修材料单价500元（包括500元）以下由维修房购买。

 500元（包括500元）以上由甲方承担。乙方使用材料必须要有产品质量合格证。

4、乙方维修期间不能耽误甲方的正常使用。

三、保修期：

保修期一年。（质保期内出现问题2小时内到达现场）

四、安全管理

乙方工作人员的安全由乙方负责，在维修过程中，出现安全事故等（包括对第三方造成的伤害）的经济及法律责任概由乙方 承担 乌鲁木齐职业大学后勤（资产）管理处

 2018年7月11日