

## 分项报价表

项目编号/包号：大成恒睿[漂]采竞磋[2024]004号 项目名称：天目湖镇胥竹岭村等供水增压泵站设备采购及安装项目 报价单位：人民币



### 一、大沙飞里、小沙飞里村增压站（天目湖）

序号	设备或材料名称	技术要求	单位	数量	响应价格	
					单价	合价
1	成套智慧节能叠压泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	197876	197876
1.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质，1.2mm 及以上国标厚度范围内，箱体内部含吸音板、锡膜，箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施，柜内必须配备照明和通风，同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁，并加装针孔网络摄像机监控，避免设备遭受人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850
1.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全，整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计，保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求，筒体采用无色电泳处理，防腐性能强。	台	2	10185	20370
1.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢，泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050

1.4	总管	材质 304 食品级不锈钢			10686	10686
1.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套		7620	7620
1.6	智能排风系统				1200	1200
1.7	气压罐	12L-1.0	个		1831	1831
1.8	控制柜	配两只变频器，配一个 PLC，外置 7 寸触摸屏	个	1	56336	56336
1.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198
1.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
1.11	电热膜		项	1	1390	1390
1.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
1.13	工业空调		台	1	8651	8651
1.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428
<b>二、斑竹岭村增压站（平桥）</b>						
序号	设备或材料名称	技术要求	单 位	数量	响应价格	
					单价	合价
2	成套智慧节能叠压 泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	186355	186355

2.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质，1.2mm 及以上国标厚度范围内，箱体内部含吸音板、锡膜，箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施，柜内必须配备照明和通风，同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁，并加装针孔网络摄像机监控，避免设备遭人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850
2.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全，整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计，保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求，筒体采用无色电泳处理，防腐性能强。	台	2	6420	12840
2.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢，泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
2.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
2.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
2.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
2.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
2.8	控制柜	配两只变频器，配一个 PLC，外置 7 寸触摸屏	个	1	52345	52345
2.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198

2.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表水表 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或螺翼式 具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
2.11	电热膜		项	1	1390	1390
2.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
2.13	工业空调		台	1	8651	8651
2.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428

### 三、姚芥村增压站（戴埠镇）

序号	设备或材料名称	技术要求	单 位	数量	响应价格	
					单价	合价
3	成套智慧节能叠压 泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	188090	188090
3.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金 材质，1.2mm 及以上国标厚度范围内，箱 体内部含吸音板、锡膜，箱体四周夹层内 填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。 柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等 安全措施，柜内必须配备照明和通风，同 时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低 于 IP55。泵站箱体应设置安全锁，并加 装针孔网络摄像机监控，避免设备遭受人 为破坏。设计及制作应符合国家相关的规 范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850

3.2	叠压调峰泵	<p>①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全，整体结构更为紧凑。</p> <p>②采用双排气阀设计，保障水泵运行安全。</p> <p>③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求，筒体采用无色电泳处理，防腐性能强。</p>	台	2	7281	14562
3.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢，泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
3.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
3.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
3.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
3.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
3.8	控制柜	配两只变频器，配一个 PLC，外置 7 寸触摸屏	个	1	52358	52358
3.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198
3.10	智能表计	<p>①全不锈钢基表：满足直饮水计量</p> <p>②高量程比：可兼顾大小流量测量</p> <p>③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作</p> <p>④内置压力：压力信息全掌握</p> <p>⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗</p> <p>⑥电池寿命 10 年+</p> <p>可根据客户需求定制超声水表长度；可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能</p>	个	1	6998	6998
3.11	电热膜		项	1	1390	1390
3.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
3.13	工业空调		台	1	8651	8651
3.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428
<b>四、王家村增压站（戴埠镇）</b>						
序号	设备或材料名称	技术要求	单位	数量	响应价格	
					单价	合价

4	成套智慧节能叠压 泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	197876	197876
4.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质, 1.2mm 及以上国标厚度范围内, 箱体内部含吸音板、锡膜, 箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施, 柜内必须配备照明和通风, 同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁, 并加装针孔网络摄像机监控, 避免设备遭受人为破坏。设计及制作应符合国家相关标准要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850
4.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全, 整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计, 保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求, 筒体采用无色电泳处理, 防腐性能强。	台	2	10185	20370
4.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢, 泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
4.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
4.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
4.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
4.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
4.8	控制柜	配两只变频器, 配一个 PLC, 外置 7 寸触摸屏	个	1	56336	56336
4.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198

4.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
4.11	电热膜		项	1	1390	1390
4.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
4.13	工业空调		台	1	8651	8651
4.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428
<b>五、毛林芥村增压站（平桥）</b>						
序号	设备或材料名称	技术要求	单位	数量	响应价格	
					单价	合价
5	成套智慧节能叠压泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	188090	188090
5.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质，1.2mm 及以上国标厚度范围内，箱体内部含吸音板、锡膜，箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。 柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施，柜内必须配备照明和通风，同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁，并加装针孔网络摄像机监控，避免设备遭受人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850

5.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全，整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计，保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求，筒体采用无色电泳处理，防腐性能强。	台	2	7281	14562
5.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢，泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
5.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
5.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
5.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
5.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
5.8	控制柜	配两只变频器，配一个 PLC，配置 7 寸触摸屏	个	1	52358	52358
5.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198
5.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
5.11	电热膜		项	1	1390	1390
5.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
5.13	工业空调		台	1	8651	8651
5.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428
<b>六、玉莲茶场增压站（平桥）</b>						



序号	设备或材料名称	技术要求	单 位	数量	明 细 价 格	
					单价	合价
6	成套智慧节能叠压 泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	197876	197876
6.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质, 1.2mm 及以上国标厚度范围内, 箱体内部含吸音板、锡膜, 箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。箱体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施, 柜内必须配备照明和通风, 同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁, 并加装针孔网络摄像机监控, 避免设备遭人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850
6.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力能够保障运行安全, 整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计, 保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求, 筒体采用无色电泳处理, 防腐性能强。	台	2	10185	20370
6.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢, 泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
6.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
6.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
6.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
6.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
6.8	控制柜	配两只变频器, 配一个 PLC, 外置 7 寸触摸屏	个	1	56336	56336
6.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198



6.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
6.11	电热膜		项	1	1390	1390
6.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
6.13	工业空调		台	1	8651	8651
6.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁			2428	2428
<b>七、杨村村委对面茶场增压站（平桥）</b>						
序号	设备或材料名称	技术要求	单位	数量	响应价格	
					单价	合价
7	成套智慧节能叠压泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	197876	197876
7.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质，1.2mm 及以上国标厚度范围内，箱体内部含吸音板、锡膜，箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。 柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施，柜内必须配备照明和通风，同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁，并加装针孔网络摄像机监控，避免设备遭受人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850

7.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全，整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计，保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求，筒体采用无色电泳处理，防腐性能强。	台	2	10185	20370
7.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢，泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套	1	19050	19050
7.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
7.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
7.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
7.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
7.8	控制柜	配两只变频器，配一个 PLC，外置 7 寸触摸屏	个	1	56336	56336
7.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198
7.10	智能表计	①全不锈钢基表：满足直饮水计量 ②高量程比：可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能：录入信息准确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能	个	1	6998	6998
7.11	电热膜		项	1	1390	1390
7.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
7.13	工业空调		台	1	8651	8651
7.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428

#### 八、小牧场村西侧茶场增压站（平桥）

序号	设备或材料名称	技术要求	单位	数量	响应价格	
					单价	合价

8	成套智慧节能叠压 泵站(无负压)	详见设计图纸和招标文件要求	套	1	192861	192861
8.1	箱体	箱体采用 304 不锈钢或断桥隔热铝合金材质, 1.2mm 及以上国标厚度范围内, 箱体内部含吸音板、锡膜, 箱体四周夹层内填充厚度不低于 30mm 的保温填充材料。柜体应采取防尘、防水、防潮、防腐蚀等安全措施, 柜内必须配备照明和通风, 同时具备防冻保暖功能。箱体防护等级不低于 IP55。泵站箱体应设置安全锁, 并加装针孔网络摄像机监控, 避免设备遭受人为破坏。设计及制作应符合国家相关的规范要求。可移动式现场安装。	个	1	43850	43850
8.2	叠压调峰泵	①水泵出水口内嵌入止回阀、阻力小能够保障运行安全, 整体结构更为紧凑。 ②采用双排气阀设计, 保障水泵运行安全。 ③水泵出水口可采用多种布置方式能满足不同安装需求, 筒体采用无电镀锌处理, 防腐性能强。	台	2	8769	17538
8.3	成套附件	材质 304 食品级不锈钢, 泵房内所有阀门、止回阀及法兰盘均按 Pn=1.6MPa 选用	套		19050	19050
8.4	总管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	10686	10686
8.5	进出水管	材质 304 食品级不锈钢	套	1	7620	7620
8.6	智能排风系统		套	1	1200	1200
8.7	气压罐	12L-1.0	个	1	1831	1831
8.8	控制柜	配两只变频器, 配一个 PLC, 外置 7 寸触摸屏	个	1	54153	54153
8.9	压力变送器	SS304 不锈钢材质	套	2	1599	3198
8.10	智能表计	①全不锈钢基表: 满足直饮水量 ②高量程比: 可兼顾大小流量测量 ③一键扫码远程接入功能: 录入信息准	个	1	6998	6998

		确，减少现场上线工作 ④内置压力：压力信息全掌握 ⑤超低始动流量：有效监测夜间最小流量，整表防水、防冻、防盗 ⑥电池寿命 10 年+ 可根据客户需求定制超声水表长度： 可替换垂直螺翼式水表 可选根据现场工况选择直通径或缩径，具有全生命周期管理功能				
8.11	电热膜		项	1	1390	1390
8.12	智能安防系统	智能安防	项	1	14268	14268
8.13	工业空调		台	1	8651	8651
8.14	指纹密码锁	智能门锁 E 指纹密码锁	个	1	2428	2428
<b>九、成套泵站混凝土基础</b>		14 m <sup>2</sup> 、200mm 厚、C20 混凝土、1.5m 围栏	套	8	33300	266400
<b>十、运费</b>			项	1	31500	31500
<b>十一、安装、调试费</b>			项	1	45200	45200
合 计						1890000

- 注：1. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。  
2. 本表行数可以按照项目分项情况增加。  
3. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：上海熊猫机械(集团)有限公司

日期：2024年2月6日

