

八、分项报价表

项目编号/包号: LC-JT2022-001/01 项目名称: 12吋油浸式电潜泵 报价单位: 人民币元

序号	名称	型号	单位	数量	单价 (元)	备注
1	水泵	QY800-8-22	台	32	22300.00	<p>性能参数: 油浸式电潜泵, 水泵自带铜芯电缆 20 米, 水泵与水管法兰连接, 水泵法兰接口必须与原有水管配套, 水泵功率 22 千瓦, 流量 800m³/h, 扬程 8m, 转速 1500rpm, 最高介质温度: 40℃, 防护等级 IPX8, 绝缘等级 B, 电源频率 50HZ。水泵机组效率达到 55%以上; 4 极充油式电机; 全铜漆包线, 冷轧硅钢片; 泵电机内充食品级机械润滑油; 双重机械密封; 泵线圈内置热保护器。</p> <p>每台水泵要求配 1 台启动柜 (启动柜要求配 30KW 旁路软启动器, 柜内包含漏电、缺项、过载、欠压等保护; 柜内所有元器件均采用国内主流品牌)</p> <p>产品生产日期不早于 2022 年 1 月 1 日。</p> <p>工艺材质:</p> <p>1、{防砂套、进水节、导向件、出水节、叶轮、出线盒盖、机壳、上轴承</p>



						座、下轴承座、调压盖板、底盖}： HT200 铸铁 2、{网罩}： 10Cr17(430) 不锈钢 3、{电缆压板}： Q235A 钢 4、{机械密封、角接触球轴承、深沟球轴承}：组合件 5、{弹簧垫圈}： 06Cr19Ni10(304) 6、{O 型密封圈}：NBR
2	水管	DE315*12.1	根	70	2048.00	水管长度 4 米/根，与原有水管外形一致，管体采用 PE100 高密度聚乙烯原料经挤塑成型。管材两端经热熔加工，将圆环型球墨铸铁锥状环压制嵌入端面，形成法兰支座。管材两端有球墨铸铁活套法兰，法兰正面有螺丝支座，背面内圈成锥形与管材两端法兰支座切合。按水管数量配齐配套螺丝和止水橡胶垫（橡胶垫厚度不低于 6mm）。 产品生产日期不早于 2022 年 1 月 1 日。



3	电缆	YJV3*16+10	米	2000	56.80	性能参数: 交联聚乙烯绝缘电力电缆 YJV3*16+10;20℃导体直流电阻 ≤ 1.15/1.83 Ω /Km; 交流耐压试验 3.5/5 不击穿 kV/min; 绝缘平均厚度 ≥ 0.7mm, 绝缘最薄处厚度 ≥ 0.53mm, 外护套最薄处厚度 ≥ 1.24mm; 负载下延长率 ≤ 175%, 冷却后永久变形率 ≤ 15%。 产品生产日期不早于 2022 年 1 月 1 日。
合计					970560.00	

- 注: 1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应谈判文件。
3.本表行数可以按照项目分项情况增加。
4.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): 常州市金坛农用水泵厂

日期: 2022 年 11 月 29 日

