第二部分 第一次谈判报价表

一、开标一览表

项目编号: YLDKLCG-2025-14

项目名称:排污泵站及供水消毒设备维修改造项目

工程内容	谈判报价(元)	交货期
排污泵站及供水消毒设备 维修改造项目	528171.30	30日历天
合计	大写: 528171.30 小写: 伍拾贰万捌仟壹佰柒拾壹	· 元叁角

榆林市宇路建设有限公司(加盖公章)

2025年 8 月 8 日

备注: 1、"谈判报价"合计为投标总价。谈判报价必须包括:完成采购供货、运输、安装及后期维护等所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用,以及合同实施过程中的应预见及不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用。

2、以上费用均为含税价格。

二、分项报价表

序	化咖啡子	□ ti ti	나마 A4 mi 디	制造	单	数	人典田从	J. N.
号	货物名称	品牌	规格型号	商	位	量	全费用价	小计
1	塑料管 UPVC、PVC 、PP-C、 PP-R、PE 管等	北承	1、 ppr dn25管道采购 及安装 25米 (需 要做保温及 电热带 防冻)	榆北塑有公林承业限司	m	25	73. 50	1837. 50
2	电力电缆	巨美	1、 3芯 6平方铜线采 购及安装 80米	河巨线有公	m	80	80.00	6400.00
3	配电箱	斯普威尔	1、成套配电箱一套 1.2*0.6米采购及安装 (160A总断路器1个、4 个63A断路器)	浙斯威电有公江普尔气限司	台	1	1907. 00	1907. 00
4	消毒设备拆除		1、消毒设备拆除1套(旧设备拆除 1.2*1.0*0.6米一套、化学药剂无害化处理50L,拆除管道30米、拆除电缆10米、电镐拆除旧底座及地埋管道混凝土2方,垃圾清运、处理3.5方)	榆市路设限司 林宇建有公	个	1	8120.00	8120. 00
5	消毒器	德远	1、次氯酸钠发生器主机 组合式结构,集成化生 产单台有效氯产量≥ 500g/h,产药有效氯浓 度6000~8000ppm,整机 功率≥3000W 2、电解槽PY-DJ-500, 耐腐蚀槽体,专利阳极 技术,TA1纯钛基材;钉 铱贵金属氧化物颗粒涂 层,阳极强化寿命 >200hr 3、整流电源高频恒流开 关电源,整流输出直流 电源进行电解输入电源	山德环科有公东远保技限司	台	1	85236.00	85236.00

: 220VAC输出额定电压	
20V输出额定电流≥	
125A额定功率≥2500W	
4、电解槽保护单元实时	
检测电解液温度、电解	
槽液位,保障设备安全	
运行	
5、控制系统次氯酸钠发	
生器PLC控制中心,包含	
PLC、电气元器件等支持	
6、盐水配制系统实现原	
料盐的溶解及稀盐水的	
7、软水器盐水配制用水	
自动制备,降低硬度,	
延长酸洗周期,处理能	
力≥0.5m³/h,工作方式	
为:时间自动型食品级	
8、溶盐箱PE材质,容积	
≥100L,含液位控制阀	
器	
9、盐水泵流量≥15L/h	
, 压力≥0.3Mpa, 配套	
电动阀: DN15, PVC材质	
计100~1000ml/min,稀	
释水泵: ≥200加仑	
11、次氯酸钠储存投加	
系统: 次氯酸钠药液的	
12、储药罐PE材质,容	
积≥300L料桶式高、中	
、低液位传感器另含碳	
钢防腐支架1套	
13、加药计量泵定量将	
次氯酸钠溶液输送至加	
药点,最大流量≥	
100L/h; 泵头材质: PVC	
;供电电压: 220VAC 功	
率≥90W;配套DN15安全	

			力小于5公斤可用 14、排氢单元排氢风机 :供电电压: 220VAC,最大风量: ≥50m³/h配 套风压检测 15、电解槽酸洗单元预留手动酸洗口定期手动酸洗口定期手动酸洗口定期手动。 6、发货配带管件、线缆和创标配管件线缆(不包含供电线缆/通讯线缆) 17、供货方需提供采购、货输导。					
6	循带及(55kw为人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人 和人	兰 泵业	THE	南兰泵有公京江业限司	台	5	58129. 00	290645.00

	5、机组实际工作点的效	
	率不应低于潜污泵的行	
	业标准《污水污物潜水	
	电泵》(GB/T24674-2021	
	电录》(GB/124014-2021)。	
	/ 。 6、机组电机的电气性能	
	及电气性能保证值的容	
	差应符合《污水污物潜	
	水电泵》(GB/T24674-20	
	21) 及《旋转电机定额	
	和性能》GB/T755-2019	
	中的规定。	
	7、潜水电泵试验方法需	
	符合GB/T12785-2014;	
	潜水电泵能效限定值及	
	能效等级符合	
	GB32030-2022	
	8、泵的每只叶轮都必须	
	整体铸造完成,材料不	
	低于304;叶轮和轴之间	
	必须采用内部锁定装置	
	以防叶轮和轴在正转和	
	反转时发生松动,机组	
	叶轮动平衡试验符合《	
	污水污物潜水电泵》(G	
	B/T24674-2021)中的规	
	定。	
	9、采用重负荷设计承载	
	轴承,可承受在任何工	
	况下的轴向和径向荷载	
	。轴承采用油脂润滑,	
	轴承工作温度≤75℃,	
	免维护、轴承寿命不得	
	少于10000小时。	
	10、机组的整机使用寿	
	命不小于25年,不间断	
	连续运行寿命不小于3	
	年。	
	11、所有供电及控制电	
	缆应为防水、低烟、无	
	卤、阻燃型耐火电缆并	
	满足相关规范的要求;	
	电缆长度不小于15m。	
	12、应提供托架、支架	
	等以便于设备的运输、	
	装卸	
	1997	

			13、供货方需提供采购 、安装、调试及相关操 作辅导					
7	拆除 人工 、		1、地下10米基坑拆除污水泵5台 2、拆除时需吊车吊拆 3、需4人配合并佩戴呼吸机	榆市路设限司 林宇建有公	台	5	8457. 00	42285. 00
8	泵坑基础 改人工、 材料等自 货方)		1、基础改造5处需预埋 铁件(2m³的C40P混凝土 ,铁件160kg)	榆市路设限司林宇建有公	项	5	5000.00	25000.00
9	耦装器套人械等方名(为设工及由自家,机材货)		1. 基坑底部耦合器安装 5个(包含管道焊接、防 腐)	榆市路设限司林宇建有公	个	5	4955. 00	24775.00
10	导轨 (泵施、辅供备) 导配,机材货厂 机套人械等方 机铁工及由自		1. 池壁导轨安装5处,每 处18m	林宇建有公	m	90	271. 50	24435. 00
11	抽风 3相5.5KW 防爆轴流 风机(供 货方自备)	浙风 科技	1. 抽风总计20台班(每 台班10小时1人配合)	浙浙科有公	台班	20	250. 44	5008. 80
12	送风 3相5.5KW 防爆轴流 风机 (供 货方自备)	浙风科技	1. 送风总计20台班(每 台班10小时1人配合)	浙浙科有公	台班	20	250. 44	5008. 80

13	抽污水 (甲方提 供污水泵)		1. 总计30台班(每台班 24小时2人配合)	榆市路设限司 林宇建有公	台班	30	250. 44	7513. 20	
合计	合计(元): 528171.30								

榆林市宇路建设有限公司 (盖章)

2025 年 8 月 8 日

- 注: 1.本报价表中合计金额应与"开标一览表"中的谈判报价一致。
 - 2.本表为样表,仅供参考,投标人根据项目实际需求进行填写。