

关于“兰州市移动排涝能力提升项目辅助车辆及装备采购”

(二标段) 招标文件变更的通知 (二)

各投标人:

兰州市移动排涝能力提升项目辅助车辆及装备采购于2024年5月20日在兰州市公共资源交易中心网站 (<http://lzzgzyjy.lanzhou.gov.cn/>) 发布了招标公告, 投标文件的递交截止时间为2024年6月11日9时30分, 现对本项目二标段招标文件中内容做如下变更:

一、由于误操作导致本项目二标段发布关于“兰州市移动排涝能力提升项目辅助车辆及装备采购第二标段暂停公告”, 项目进入“终止招标”环节。现对该通知和公告予以废除。

二、招标文件中装备配置清单及参数要求:

(1) 清洗吸污车参数:

技术要求		备注
整车:		
总重	$\geq 25000\text{KG}$	提供产品工信部公告页, 以便现场上网核验
底盘	国产优质底盘	
★发动机功率	$\geq 250\text{KW}$	
排放标准	符合国家国六排放标准	
★整备质量	$\leq 17200\text{KG}$	
★额定载质量	$\geq 7500\text{KG}$	
轴距	$\geq 4500+1400\text{mm}$	
接近/离去角	$\geq 19/16^\circ$	
前悬/后悬	$\geq 1500/2050$	
外形长	$\geq 9500\text{mm}$	
整车宽	$\geq 2540\text{mm}$	
整车高	$\leq 3600\text{mm}$	
清水箱、污泥罐:		

清水罐材质	不锈钢	
★清水罐容积	$\geq 4.5\text{m}^3$	提供产品公告相关信息截图
污泥罐材质	不锈钢	
★污泥罐容积	$\geq 10\text{m}^3$	提供产品公告相关信息截图
后罐门排污阀	5 英寸自动开合阀门	
后罐门锁紧	闭合锁紧联动	
高压水泵、真空泵：		
高压水泵类型	进口单柱塞泵	
高压水泵流量	$\geq 400\text{L}/\text{min}$	
高压水泵压力	$\geq 20\text{Mpa}$	
高压水泵驱动方式	液压驱动	
真空泵类型	进口罗茨风机泵	
真空泵空气流量	$\geq 2400\text{m}^3/\text{h}$	
真空泵最大真空度	$\geq 90\%$	
吸污系统：		
吸污臂类型	框架式吸污臂	
吸污臂水平旋转角度	$\geq 180^\circ$	
吸污臂作业半径范围	2130-3130mm (±50)	
吸污管材质	进口橡胶	
吸污管直径	≥ 5 寸	
吸污管长度	≥ 15 米 (一根, 无拼接)	
清洗系统：		

高压卷筒材质厚度	≥5mm	
高压卷筒控制方式	电控液压	
高压卷筒水平旋转角度	≥90°	
高压胶管材质	聚氨酯	
高压胶管直径	≥DN25mm	
高压胶管长度	≥100m	
高压胶管收管排布	柔性自动排管	
高压清洗喷头	进口喷头一套（含蘑菇、榴弹、菱形）	
控制系统：		
控制系统方式	整车 CAN 控制系统	
控制系统显示方案	液晶显示	
控制系统操作方式	按键控制+背挂式无线遥控器	
进口污水循环系统		
驱动方式	液压驱动	
循环过滤方式	离心过滤	
过滤能力	≥1000L/min	

现变更为：

(1) 清洗吸污车参数：

技术要求		备注
整车：		
总重	≥25000KG	提供产品工信部公告页，以便现场上网核验
底盘	国产优质底盘	
发动机功率	≥200KW	
排放标准	符合国家国六排放标准	
★整备质量	≤17200KG	
★额定载质量	≥7500KG	
轴距	≥3500+1350mm	

接近/离去角	$\geq 19/10^\circ$	
前悬/后悬	$\geq 1400/2050\text{mm}$	
外形长	$\geq 9500\text{mm}$	
整车宽	$\geq 2540\text{mm}$	
整车高	$\leq 3600\text{mm}$	
清水箱、污泥罐：		
清水罐材质	不锈钢	
★清水罐容积	$\geq 4.5\text{m}^3$	提供产品公告相关信息截图
污泥罐材质	不锈钢	
★污泥罐容积	$\geq 10\text{m}^3$	提供产品公告相关信息截图
高压水泵、真空泵：		
高压水泵类型	柱塞泵	
高压水泵流量	$\geq 400\text{L}/\text{min}$	
高压水泵压力	$\geq 20\text{Mpa}$	
高压水泵驱动方式	机械、皮带或液压	
真空泵类型	风机泵或水环泵	
真空泵空气流量	$\geq 2400\text{m}^3/\text{h}$	
真空泵最大真空度	$\geq 90\%$	
吸污系统：		
吸污管材质	橡胶或同类优质材质	
吸污管直径	≥ 5 寸	
吸污管长度	≥ 12 米	
清洗系统：		
高压胶管材质	聚氨酯或同类优质材质	
高压胶管直径	$\geq \text{DN}25\text{mm}$	

高压胶管长度	≥100m	
高压清洗喷头	≥3 个	
控制系统:		
控制系统方式	手自一体或整车 CAN 总线	
控制系统数字显示方式	仪表或液压显示屏	
控制系统操作方式	按键控制+无线遥控器	
污水循环系统		
驱动方式	液压驱动	
循环过滤方式	离心过滤	
过滤能力	≥1000L/min	

三、招标文件中 P97 页评标办法资格审查：1、营业执照和组织机构代码证：投标人须是在中华人民共和国境内注册的，具有独立法人资格的移动排涝车辆及设备的制造商或代理商；

变更为：

1、 营业执照和组织机构代码证：投标人须是在中华人民共和国境内注册的具有有效的营业执照和独立法人资格的辅助设备制造商或代理商；

四、本项目二标段招标文件中“1 投标文件的递交截止时间：2024 年 6 月 11 日 9 时 30 分”

现变更为：“1、投标文件的递交截止时间：2024 年 7 月 11 日 9 时 30 分”

注：招标文件中与之相关的内容全部变更。招标文件中的内容和变更的内容有矛盾的，以变更的内容为准，其他内容不变。

招标人：兰州市市政工程服务中心



招标代理机构：兰州工程咨询有限公司



监督单位：兰州市建设工程招标投标中心



2024年06月24日