**采购内容**

一、采购内容：对酒泉职业技术大学2025-2026年度校园化粪池清理、排水管道疏通及污水检测服务项目进行采购，化粪池清理及排水管道疏通具体数量如下：

二、服务要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **校区名称** | **内容** | **容量** | **单位** | **备注** |
| 学校主校区、  北校区、继续教育学院校区、实习宾馆、集贤公寓等 | 化粪池清理 | 2735 | m³ | 寒、暑假期各一次 |
| 隔油池清理 | 140 | m³ | 每年4次 |
| 疏通下水主管道 | 5136 | m | 排水总管堵塞紧急疏通随叫随到 |
| 以上所有校区 | 污水检测 | 2 | 次 | 每年2次 |

（一）人员要求

1.从事化粪池清理疏通作业前须对作业人员进行岗前培训，安全教育等培训；

2.要求成交供应商为从事化粪池清理疏通作业人员配备专业的劳保用品和安全保障用品，保证工作人员的工作环境安全；

（二）清污车辆要求

成交供应商至少有1辆清污车，转速≥800r/min，绝对工作压力（真空度）≥7000Pa（93%），理论抽速≥110L/S，容积≥10.5m³，垂直吸力≥12m，水平吸力60-100m。项目实施时需提供清污车为自有资产及参数达到要求的相应证明。

（三）服务内容及服务要求

1.服务内容：将学校所有校区（包含酒泉职业技术大学主校区、北校区、继续教育学院校区、实习宾馆和集贤公寓等）地下所有化粪池进行定期清理，从出户井到市政干线，包含全部化粪池、管线由乙方负责；一年2次彻底清理校园全部化粪池、1次排水总管网疏通、偶发性排水管网堵塞紧急疏通及2次污水检测，每年4次校区隔油池的清理，同时将校区内污水井、地下污水管道进行检查疏通、清理，必要时进行防臭处理。

2.服务要求：

（1)清理工作时间按甲方要求进行，乙方应在清掏前与甲方协商确定具体施工时间，最终由甲方指定进场日期。进场施工过程中由乙方安排项目负责人跟班作业，遵守甲方的规章制度，保证项目安全文明施工。

(2)乙方未按规定日期进场施工,甲方将从工程款中扣除400元/天的违约金;若3天后仍未进场,甲方有权单方面终止合同。

（3）化粪池一年清理不少于2次，每次清理时要严格按照化粪池清理相关技术要求与安全规范进行清理作业，清理须采用吸粪车机械作业，如吸粪车未能到达的须采用人工作业;化粪池内清理的粪便污水按国家相关规定处理，污渍清运不得有泄漏：清洗完后放回化粪池井盖,并保证化粪池井盖完好；用清水冲洗保证工作现场及清运路线干净；清掏后保证每个化粪池底无粪渣、泥沙等沉积物，化粪池底部蓄水及粪便结痂厚度不超过5cm,排污通畅不堵塞管道，不溢出污水，无安全隐患；排污管道、污水井清洗疏通后，排污管道和污水井内无粪渣、泥沙等沉积物，排污排水通畅无溢流，保证管道、井盖完好无安全隐患。

（4）对化粪池进行彻底清理，沼气释放，清掏必须见底。对清理出的粪渣及垃圾全部打包外运，要及时打扫施工现场内周边环境卫生，并进行消毒处理，对排污管道、污水井进行彻底疏通清洗。

（5）本项目须按照国家及行业相关安全生产规范施工作业，须在作业前打开每个井盖，排风、确保池内空气流通；工人下池清渣时必须穿戴防护工作服，并佩戴安全带及安全绳下池作业，配置各种辅助劳保用品确保安全，施工现场采用彩条布封闭作业，悬挂醒目安全标志，设置隔离带或警戒带。如在现场作业过程中发生安全事故造成乙方人员或因乙方原因造成第三方人员伤亡的，一切后果均由乙方承担。

（6)施工作业完成后，恢复原有的设施和配置，并经甲方项目负责人验收签字后，方可撤离。

（7）乙方须在合同期内利用寒、暑假将学校所有校区内所有化粪池彻底清理两次;若突发沼气超标报警或堵塞溢流等，应在接到甲方电话2小时内到场疏通、清理处理；涉及化粪池、污水井及排污管道堵塞、污水外溢等故障，应30分钟内疏通处理，不得拖延，不找借口。

（8）项目实施过程中所有资料分类整理、装订成册交至采购方存档。

（9）乙方须为派至甲方场所作业的所有人员签订规范的劳动合同，并为其购买医疗、意外伤害等法定及必要的商业保险。乙方承担全部安全责任。所有作业人员必须熟练掌握化粪池清理、排水管道疏通等服务的标准操作流程。