焦作市生态环境局武陟分局农村生活污水处理设施运行维护项目采购需求

**一、相关说明**

* + 1. 本次采购内容如果要求的某些技术标准低于国家标准，均以最新的国家标准为准。招标技术要求中未明确的技术标准也均不得低于国家标准；
    2. 本采购项目为交钥匙项目，验收合格前所需的一切费用均包含在报价之中，采购人不承担成交价格以外的任何费用。

**二、商务要求：**

* + 1. 合同履行期限：三年；
    2. 服务地点：武陟县；
    3. 质量标准：符合河南省《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》DB41/1820-2019一级标准；
    4. 服务期限：三年；

5.付款方式：合同签订后支付当年服务费的95%，12月底前支付剩余5%，第二年和第三年付款方式等同于第一年。

**三、服务地点及服务要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **村寨站场名称** | **日处理规模t/d** | **处理工艺** | **所属行业** |
| 1 | 张菜园村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） | 其他未列明行业 |
| 2 | 何营西村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 3 | 何营东村（南）污水处理站 | 300 | A²O（生物接触氧化法） |
| 4 | 何营东村（北）污水处理站 | 400 | A²O（生物接触氧化法） |
| 5 | 东厂村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 6 | 大茶堡村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 7 | 关王庙村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 8 | 杨洼三街污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 9 | 张寨村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 10 | 李村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 11 | 黄村（与杨村、韩村、张村、前赵村5村合建）污水处理站 | 1200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 12 | 小刘庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 13 | 毛庵村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 14 | 西王庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 15 | 邢庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 16 | 白庙村  （观音堂村）污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 17 | 东水寨村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 18 | 杨庄村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 19 | 御坝村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 20 | 西五村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 21 | 大刘庄村东污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 22 | 大刘庄村西污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 23 | 中水寨村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 24 | 吴小营村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 25 | 秦厂村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 26 | 刘村污水处理站 | 300 | A²O（生物接触氧化法） |
| 27 | 二铺营村南污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 28 | 二铺营村北污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 29 | 范庄村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 30 | 南孟迁村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 31 | 老崔庄村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 32 | 架部六村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 33 | 大封村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 34 | 土城村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 35 | 大虹桥村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 36 | 韩原村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 37 | 安张村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 38 | 原马蓬村（与李马蓬村、南关村、童贯村合建）污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 39 | 老城村（与布庄村合建）污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 40 | 官庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 41 | 彭庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 42 | 东张村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 43 | 高庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 44 | 小高山村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 45 | 北小庄村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 46 | 付村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 47 | 北樊村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 48 | 小刘村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 49 | 三阳村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 50 | 塚头村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 51 | 东尚村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 52 | 南归善村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 53 | 沁阳村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 54 | 渠下村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 55 | 北王村污水处理站 | 300 | A²O（生物接触氧化法） |
| 56 | 南王村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 57 | 小董村污水处理站 | 300 | A²O（生物接触氧化法） |
| 58 | 北归善村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 59 | 北耿村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 60 | 高伊村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 61 | 后圪垱村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 62 | 谢旗营村  （杨堂村合建）污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 63 | 徐庄村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 64 | 和杨村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 65 | 陶村污水处理站 | 150 | A²O（生物接触氧化法） |
| 66 | 北东陶村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 67 | 高余会村污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 68 | 西余会村  （韩余会）污水处理站 | 200 | A²O（生物接触氧化法） |
| 69 | 贾作村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 70 | 北郭东村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 71 | 北郭西村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 72 | 城子村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 73 | 解封村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 74 | 任后庄村污水处理站 | 50 | A²O（生物接触氧化法） |
| 75 | 马后庄村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 76 | 东草亭村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 77 | 方陵村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |
| 78 | 东安村污水处理站 | 100 | A²O（生物接触氧化法） |