**技 术 要 求**

**一、概况**

细柳街道纬十九路(上林苑一路—上林苑三路) 道路破除及垃圾清运项目内道路地面破除11789.50㎡，道沿破除300m，人行道路面拆除2030.52㎡，人行道基层拆除2030.52㎡，管道挖除（管道1）2060.52㎡，管道挖除（管道2）2180.61㎡，清表区域11349.70㎡。

**二、实施范围**

细柳街道纬十九路(上林苑一路-上林苑三路) 道路破除及垃圾清运项目区域内道路地面破除、道路地面破除后垃圾清运、道沿破除（管道1）、人行道路面拆除、人行道基层拆除、管道挖除及垃圾清运、清表及垃圾清运。其中道路地面破除11789.50㎡，产生垃圾清运16505.30m³；道沿破除300m，人行道路面拆除2030.52㎡，人行道基层拆除2030.52㎡，管道挖除及垃圾清运（管道1）2472.62m³；管道挖除及垃圾清运（管道2）2616.73m³；清表区域11349.70㎡，产生垃圾清运4539.88m³。

**三、执行的法律法规、技术规范**

（一）执行的法律法规、技术规范包括但不限于以下规定、规范、标准：

《安全生产法》

《建设工程安全生产管理条例》

《西安市扬尘污染防治条例》

《西安市建筑垃圾管理办法》

《西安高新区治污减霾网格化管理工作实施方案》

（二）质量标准

1、项目范围内全部采用湿法作业、机械拆除、拆迁现场无扬尘，严禁人工拆除。垃圾清运全部采用机械清运的施工方法，严禁人工清运。且施工方要具有垃圾消纳的处置能力。

2、按城市管理部门要求安装冲洗台、限高栏、联网监控和空气检测装置等，确保设备正常使用。

3、拆除路面产生的全部建筑垃圾，严格按照城市管理部门指定的运输路线和倾倒场地清运，不得冒尖装栽、不得沿路抛洒。

4、施工单位负责协调村内及周边关系。

**四、工程量清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 清单项目 | 单位 | 工程量 | 备注 |
| 1 | 道路地面破除 | ㎡ | 11,789.50 | 含地下主管道 |
| 2 | 道路地面破除后垃圾清运 | m³ | 16,505.30 | 清运距离70公里 |
| 3 | 道沿破除（管道1） | m | 300.00 | 混凝土道沿、长度300m，宽度0.1m |
| 4 | 人行道路面拆除 | ㎡ | 2,030.52 | 透水砖6cm |
| 5 | 人行道基层拆除 | ㎡ | 2,030.52 | 基层34cm |
| 6 | 管道挖除及垃圾清运（管道1） | m³ | 2,472.62 | 清运距离70公里 |
| 7 | 管道挖除及垃圾清运 （管道2） | m³ | 2,616.73 | 清运距离70公里 |
| 8 | 清表及垃圾清运 | m³ | 4,539.88 | 清运距离70公里 |

2025年6月4日