成都市郫都生态环境局

2025年环境监测委托服务项目报价单

任务费用

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 计费单位 | 报价(元) |
| 1 | 柴油车监督抽测 | 1次任务 |  |
| 2 | 非道路移动机械抽测 | 1次任务 |  |

现场检测分析费用

| 序号 | 类别 | 检测项目/参数 | 计费单位 | 报价(元) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 柴油车和非道路移动机械监督抽测 | 光吸收系数或不透光度 | 1台·次 |  |

有关说明

一、拟采购的生态环境监测服务价格以任务费用和现场检测分析费用两部分为依据进行核算。任务费用包括但不限于：除现场检测分析以外所产生的采样人工费、车辆使用费、样品采集费、仪器设备折旧费、试剂药品费、水电费、标准物质费、易损耗品费（如玻璃仪器、采样介质等）、报告编制费等完成监测工作所需的所有必要费用。样品检测分析费用包括但不限于：现场检测分析中产生的试剂药品费、仪器设备损耗及折旧费、水电费、标准物质费、易损耗品费（如玻璃仪器、采样介质等）、人工费等完成监测工作所需的所有必要费用。在检测过程中因质量控制、辅助判定及参与计算等原因而检测，但不作为达标判定的数据不纳入费用计算。

二、柴油车监督抽测任务内容及数量为：每月开展路检路查柴油车不少于500辆次，全年不少于6000辆次，其中夜查数量不低于任务数的50%。全年开展入户抽测不少于330台次，其中开展后处理装置查验不少于110台次。

三、非道路移动机械抽测全年任务量为不少于480台次，每月不少于40台次。