

（一）分项报价明细表

包名称: 包 1

28

分项项目名称		具体内容	数量/单位	金额(元)		备注
				单价	小计	
3	二、三维GIS平台	<p>二、三维GIS平台具备支撑湖南省市政综合管理信息平台“标配版”运行能力。</p> <p>二维国产化 GIS 自主可控产品：</p> <p>1、支持大多数 IT 标准、GIS 标准及 GPS 标准，如 webservice 接口、TCP/IP 协议、XML、SQL、JSON 面向服务体系结构 SOA，OGC 的 WMS、WFS、WMS、WCS、WMTS，基于 REST 方式或其他方式的 Web 服务等；</p> <p>2、支持 tiff 格式加载；支持数据格式 shp、gdb、dxf 文件互转；</p> <p>3、能提供对要素属性阈值、子类型，数据空间拓扑规则，几何路网数据集的支持；</p> <p>4、通过拓扑关系维护数据库中空间数据一致性和完整性，包括拓扑关系定义，校验，拓扑错误改正及编辑工具；</p> <p>5、提供现存地图服务数据与业务数据的对外共享。</p> <p>三维国产化 GIS 自主可控产品：</p> <p>1、支持大多数 IT 标准、GIS 标准及 GPS 标准，如 webservice 接口、TCP/IP 协议、XML、SQL、JSON 面向服务体系结构 SOA，OGC 的 WMS、WFS、WMS、WCS、WMTS，基于 REST 方式或其他方式的 Web 服务等；</p> <p>2、支持 tiff 格式加载；支持数据格式 shp、gdb、dxf 文件互转；</p> <p>3、能提供对要素属性阈值、子类型，数据空间拓扑规则，几何路网数据集的支持；</p> <p>4、通过拓扑关系维护数据库中空间数据一致性和完整性，包括拓扑关系定义，校验，拓扑错误改正及编辑工具；</p> <p>5、支持、预览特效，包括主流阴影、动态渲染以及下雨、下雪等特效。</p> <p>6、支持通过标准OGC标准矢量数据字段匹配前端显示白模数据。</p> <p>7、针对加载3DTiles的地理范围大小、贴膜精度等自动调整最佳性能、效果参数，并提供对模型进行大小、位置调整的组件。</p> <p>8、支持BIM数据的展示、加载，属性查看。</p>	1套	285000.00	285000.00	
五、数据标准化及入库						
4	地下管线数据标准化处理	按照省标要求，对地下管线数据进行标准化、质检、入库处理。	1565.3公里	148.00	231664.40	地下管线总量4413.6公里，系统已有管线2848.3公里迁移
5	地下管线三维建模	按照省标要求，根据管线点数据、线数据、管线设施及其附属物类型，建立对应的三维管线、管点基础模型库，基于二维管线数据处理和建库数据成果，生产三维管线模型数据。	1565.3公里	79.00	123658.70	
6	地下交通设施数据标准化处理入库	按照省标要求，完成地下交通数据标准化处理、质检及入库工作。	5座	100.00	500.00	

分项项目名称		具体内容	数量/单位	金额（元）		备注
				单价	小计	
六、综合信息管理平台特配应用						
7	大屏可视化子系统	以数字化、图表化的方式在数据看板上分模块的展示市政基础设施分类数量、市政设施普查进度、隐患分类数量和整改情况等数据。	1项	180000.00	180000.00	
8	一张图管理子系统	设施管理一张图：实现地下管线、地下交通设施、地下其他设施、地面相关设施等设施分布情况分析、设施资料调阅、专题数据浏览等功能。	1项	100000.00	100000.00	
		安全隐患一张图：对城市市政基础设施隐患风险点分布以及管控情况、隐患消除情况进行可视化分析和展示。	1项	95000.00	95000.00	
七、系统集成与部署						
9	系统集成	系统集成与部署：完成软件支撑平台、系统功能、服务接口等统一集成与部署到相互关联、统一协调的平台中。	1项	8000.00	8000.00	
投标报价（元）：					3209314.3	

备注：1.本表应对应“开标一览表”，按包填写。投标人如果不提供分项报价明细表，其投标无效。

2.不得填写“免费”或“赠与”，也不得进行“零”报价，否则投标无效。

3.如果开标一览表内容与本表内容不一致的，以开标一览表内容为准。

4.投标人在投标截止时间前修改“开标一览表”中的投标报价的，应按第二章第 13.7 款规定修改本表相应内容，否则，本表相应内容按投标报价修改的相同比例进行调整。

投标人名称（盖单位章）：湖南大麓科技有限公司

法定代表人（单位负责人）或其授权的代理人（签字或印章）：

日期：2025年2月13日