**附件：询价项目技术规格及要求**

|  |  |
| --- | --- |
| **院内智能导航系统** |  |
| **序号** | **设备名称** | **功能描述** | **单位** | **数量** | **价格** |
| 1 | 智能导航系统 | 支持来院导航、室内外导航切换、语音搜索、路线规划、路网编辑、各种导航模式、路口实景导航、支持巡检、支持使用数据分析、支持微信小程序，支付宝。后续软件功能升级通过云服务完成（含3年服务）。主要包含以下服务：1. 云服务器：独立云服务空间租用费、路网及业务数据存储服务空间费用；2. 微信小程序：配套深度定制开发微信小程序，面向用户可视化使用界面；3. 路网服务：路网引擎、路网编辑与更新；4. 定位引擎服务：用于导航中的定位计算5. 地图的更新与维护6. 路网数据存储服务7. 运营后台管理系统 | 套 | 1 |  |
| 2 | 智能导航大屏机系统 | 支持目的地搜索、路线规划、人形导诊模式、宣教信息等，后续软件功能升级通过云服务完成（含3年服务）。主要包含以下服务：1. 云服务器：独立云服务空间租用费、路网及业务数据存储服务空间费用；2. 安卓APP：面向用户可视化使用界面；3. 路网服务：路网编辑与更新； | 套 | 1 |  |
| 3 | 定位地图服务系统 | 应用于各类场景中定位需求时的地图制作，高精度地图支持2D/3D效果切换，地图可缩放/旋转等 | 平米 | 50076 |  |
| 4 | 高清3D建筑仿真建模绘图服务系统 | 3D高清晰度室外地图建模服务，应用于各类场景中定位需求时的室外街景及建筑物展示，按照等比例绘制高仿真的建筑物与室外街景，真实还原现场实况，支持灵活缩放、旋转等操作，可无缝与室内地图进行切换 | 建筑模型 | 3 |  |
| 5 | 蓝牙iBeacon定位信标 - 吸顶型 | 建筑物内部天花板安装，内嵌定位通讯终端系统软件，优化Ibeacon信号可调及防蹭用，低电报警 | 台 | 100 |  |
| 6 | 施工及调试 | 1.硬件施工安装；2.试运行调试，根据试运行的情况结合客户的需求进行配置优化； | 项 | 1 |  |