广州市番禺区第十八届人民代表大会

代表建议、批评和意见

第四次会议 第46号

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 代表姓名 | 陈伟锋 | 所 在代表团 | 桥南 | 邮政编码 | 511400 |
| 详 细通讯地址 |  | 电 话 |  |
| 手 机 |  |
| 题目：关于在南堤东路沿线增设公共厕所的建议 |
|  |
| 请代表选中并打“√”注明1、此建议是否公开 |
|  √ 公开 不公开（不公开请填写理由）  不公开理由： 涉及国家秘密、商业秘密和个人隐私； 公开可能危害国家安全公共安全、经济利益和社会稳定；  其他原因（请填写）：  |
| 2、此建议来源 |
|  视察 专题调研 √ 其他方式（请填写）  |
| 3、建议是否属于多次提出，尚未解决的事项 |
|  是 √ 否 未详 |
| 4、是否希望承办单位在办理过程中加强与代表联系沟通 |
|  √ 是 否 |

**注：提交书面建议时请附上电子文本。**

关于在南堤东路沿线增设公共厕所的建议

南堤东路位于桥南街辖区内，处于市桥大桥南端和市桥二桥南端之间，北临市桥河，全长约4.3公里。路上有沿着市桥河而建的休闲步道，人大主题公园、德信公园和微型休闲公园等像珍珠一样镶嵌其中。平时，这条“珍珠链”吸引了很多群众在此休闲、散步、运动，人大主题公园、德信公园等更是成为了网红打卡点。但公共厕所的建设没跟上，让群众逗留时间减少，便利性打了折扣。甚至有时候，小孩子尿急了，只能就地给花草树木“施肥”。

参照《城市环境卫生设施规划标准》GB/T50337-2018：7.1.1，根据城市性质和人口密度，城市公共厕所平均设置密度应按每平方千米规划建设用地3座～5座选取；人均规划建设用地指标偏低、居住用地及公共设施用地指标偏高的城市、山地城市、旅游城市可适当提高。从城市的角度来看，衡量就近解决的核心方法，是建成公共厕所密度的参考；能够就近解决入厕问题，也是城市让生活更美好的核心指标之一。

按建筑等级分类,参照原城乡建设环境保护部制定的《城市公共厕所规划和设计标准》规定，城市公厕建筑标准，按其设置地点的重要程度分为三类。一类公厕设置在对外开放游览点和繁华街道，需配备独立式大小便器、采保暖设施、手纸架、先进节水器，需设置1.8米高的独立单间等，地面、墙裙装饰用才标准较高；二类公厕适合建设于主要街道，可以设置独立式便器的单间，也可建设通槽式便器，采用瓷砖面小便池；三类公厕适合设置于一般街道，采用通槽式大小便器，孝老装修用材标准也相应降低。

从百度地图上搜索（详见下图），整条约4.3公里长的南提东路及其周边超过1平方公里范围内都没有一个公共厕所，确实给群众带来很大不便。

因此，我们建议有关部门充分考虑群众所盼，解决群众“急难愁盼”之事，为群众在休闲健身时提供更大的便利，在南堤东路沿线增设公共厕所。具体建议如：

一是参照《城市环境卫生设施规划标准》中“城市公共厕所平均设置密度应按每平方千米规划建设用地3座～5座选取”的要求，建议增设公共厕所3座。

二是参考人流的发布和相隔的距离，建议在桥南街人大主题公园、德信公园、德兴大桥南端和市桥大桥南端之间区域的合适位置，共三处地方选址增设公共厕所。

三是建议参照原城乡建设环境保护部制定的《城市公共厕所规划和设计标准》规定中“二类公厕适合建设于主要街道，可以设置独立式便器的单间，也可建设通槽式便器，采用瓷砖面小便池”的要求增设二类公厕所，确实没有条件建设二类公厕的选址，建议可考虑移动厕所。移动厕所和传统厕所相比有一定优势，不受任何工作环境的限制，外型结构轻巧，颜色搭配合理，具有可移动、可组合、方便运输等优点。虽然移动厕所有上述优势，但是其抽粪抽污等管理较繁琐。因此，建议创造条件把增设的公共厕所建设成二类公厕。

