

# 深圳市交通公用设施建设中心关于申请占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木的承诺函

深圳罗湖城管局：

我单位负责建设的春风隧道工程，工程情况为：春风隧道工程西起滨河大道上步立交东侧与滨河大道相接，自西向东布线，自滨河路上步立交与红岭立交之间进入地下，线位于北斗路东侧归入沿河南路，新秀立交以南穿出地面。其中盾构段里程 K0+837~K4+438。该工程已取得深圳市人民政府部门的批准，现因工程实施盾构沿线注浆加固需要申请占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木，拟涉及临时占用城市绿地225.492 平方和范围内城市树木11 株，无需迁移。

我单位在此承诺在申请占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木前，已到规划国土部门通过市地下管线综合信息管理系统查询施工范围及施工影响范围内的地下管线（特别是燃气管道）现状资料或向地下管线单位申请提供地下管线现状资料。在涉及地下管道（线）安全保护或者控制范围内开挖绿地的，将依地下管道单位的规定要求做好保护方案（签订保护协议）。

若我单位的占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木申请获得贵局批准同意，我单位承诺如下：

一、做好占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木及项目实

施等的公示和相关投诉解释工作，并在经批准占用的绿地范围内依法实施；

二、承诺确保施工以及对人身、居住、交通或者市政设施等安全，因施工造成安全及其它损失的，我单位自负全部责任；涉及安全等需报相关部门的，我单位按规定向有关部门报批。

三、承诺在开挖绿地前3日将开工时间、施工范围书面通知地下管线单位，请求其指派专业技术人员进行全程现场监督和指导。

四、承诺在临时占用绿地期限届满前五天，完整归还所占用绿地，清除已占用绿地的硬底铺装与建筑物（构筑物）等，并按园林绿化相关规范要求，平整场地和回填种植土，移交绿地管理单位。

我单位若不按以上承诺完成相关工作，自负全部责任，并依相关政策法规规定，依法接受处理，另外，积极接受和配合贵局及其它部门的检查、监督和指导。

此函。



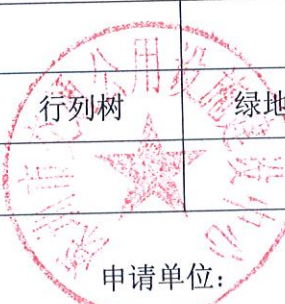
# 占用城市绿地和砍伐、迁移城市树木 现场核查统计表

项目名称：春风隧道工程

申请单位：深圳市交通公用设施建设中心

序号	路段	绿地类别	植物名称	数量(株或平方)	规格(树高、胸径等)	备注
1	船步街	社区公园绿地	大王椰	7 株	50 cm	
2	船步街	社区公园绿地	臭椿	4 株	50 cm	
3	船步街	社区公园绿地	兰花草	27.3 m <sup>2</sup>	30 cm	
4	船步街	社区公园绿地	红背桂	19.36 m <sup>2</sup>	30 cm	
5	船步街	社区公园绿地	金边吊兰	1.2 m <sup>2</sup>	30 cm	
6	船步街	社区公园绿地	朱蕉	4.7 m <sup>2</sup>	30 cm	
7						
8						
9						
10						
11						
本页合计		绿地面积	道路旁绿地	分车带绿地	悬挂绿化	垂直绿化
		225.492 m <sup>2</sup>				
		行道树	行列树	绿地乔木	单株灌木	灌木花坛

监管单位（签名加盖公章）：



监理单位：



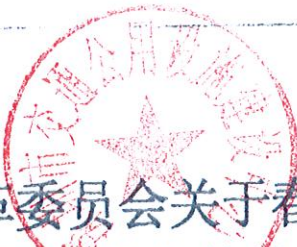
迁移单位：

管养公司：

市发改〔2016〕1255号

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2016〕1255号



## 深圳市发展和改革委员会关于春风隧道工程 可行性研究报告的批复

市交通运输委：

报来《春风隧道工程可行性研究报告》（项目代码：Z22016CJ0038-00）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

春风隧道位于罗湖区和福田区，与现状春风路高架共同构成罗湖区南部东西向复合通道，主要承担分离中长距离过境交通需求，缓解现状春风路高架段交通拥堵的功能。本项目西起滨河大道上步立交东侧与滨河大道对接，东至新秀立交南侧接入沿河南