

知识城 ZSCN-E1、E2 地块周边市政道路及配套工程绿化工程 初步设计评审专家组意见

2023年2月2日,广州开发区建设局中新广州知识城分局在黄埔区龙湖街道亿创街1号人才大厦31楼1号会议室组织召开了知识城 ZSCN-E1、E2 地块周边市政道路及配套工程绿化工程初步设计(含城市树木保护专章)专家评审会。会议邀请3名专家(名单附后),区发展改革局、区财政局、区住房城乡建设局、区水务局、龙湖街、知识城开发建设办(国土规划处)、知识城建管中心、中恩信息技术有限公司等单位及3位公众代表参加。

专家组对项目的初稿文件进行了会前审阅,会上专家组在听取了设计单位中恩信息技术有限公司对编制文件的情况介绍后,经讨论研究形成如下意见:

一、总体评价

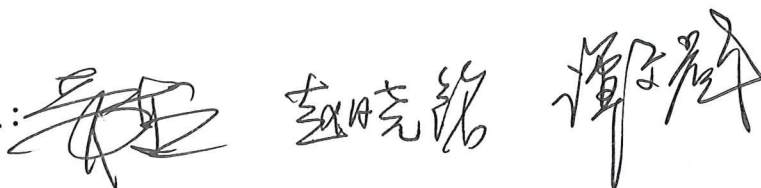
文件内容、编制深度符合规定要求,定位较准确,表达较清晰,根据专家意见补充完善后可做下一步工作的依据。

二、主要意见与建议

1. 建议取消景观石设计;
2. 桥底绿化等景观节点建议考虑微地形;
3. 尽量考虑树木的回迁利用;
4. 进一步完善图文附件。

其他详见专家个人意见表

专家组成员:



2023年2月2日

评审意见表

评审内容	知识城 ZSCN-E1、E2地块周边市政道路及配套工程绿化工程初步设计				
设计单位	中恩工程技术有限公司	评审地点	黄埔区龙湖街道亿创街1号人才大厦31楼1号会议室	评审时间	2023.2.2
姓名	蔡兵	职称	教授	专业	园林
总评意见	通过 ()、不通过 () (括号内划√)				
评审意见:	<p>1. 明确设计所用树木的枝下高、分枝数量等树木指标。</p> <p>2. “泰山石”建议取消。</p> <p>3. 桥底绿带建议适当做竖向微地形。</p> <p>4. 尽量考虑旧树木的回迁利用。</p> <p>5. 附图要有图名，补充树木保护规划图。</p> <p style="text-align: right;">签名: 蔡兵</p>				

评审意见表

评审内容	知识城 ZSCN-E1、E2地块周边市政道路及配套工程绿化工程初步设计				
设计单位	中恩工程技术有限公司	评审地点	黄埔区龙湖街道亿创街1号人才大厦31楼1号会议室	评审时间	2023. 2. 2
姓名	梅子欣	职称	高工	专业	园林
总评意见	通过 (✓)、不通过 () (括号内划✓)				

评审意见:

一、总体评价。

《初设》满足相关规范规程编制要求;《保护章》满足编制指引。原则通过评审,经修改完善后可作为下一阶段工作依据。

二、建议。

1. 桥底处的景观节点的绿化平面图可以参考做微地形。
2. 设计采用泰山石是否合适。
3. 保护章迁移利用的乔木尽可能在本项目内利用。
4. 完善树木保护规划总平面图。

签名:

梅子欣

2023. 2. 2

评审意见表

评审内容	知识城 ZSCN-E1、E2地块周边市政道路及配套工程绿化工程初步设计				
设计单位	中恩工程技术有限公司	评审地点	黄埔区龙湖街道亿创街1号人才大厦31楼1号会议室	评审时间	2023.2.2
姓名	赵晓敏	职称	高工,副教授	专业	园林
总评意见	通过 (√)、不通过 () (括号内划√)				

评审意见:

一. 总体评价

1. 内容完整, 详实达到要求, 满足评审要求.

二. 完善建议

1. 优化微地形高差设计与土方工程量计算。

2. 完善树木保护措施迁坟场地位置与立地条件。

3. 优化保护古树相免图纸设计。

签名:

赵晓敏

