417	2023	645
	1	7

# 上海市浦东新区绿化和市容管理局

浦绿容 [2023] 196号

# 关于上海国际医学园区 21C-08 地块景观工程 初步设计方案的批复

上海张江(集团)有限公司:

你单位《关于上报上海国际医学园区 21C-08 地块景观工程初步设计的请示》(沪张江集前 [2023] 62 号)收悉。经研究,审核意见如下:

#### 一、工程范围及规模

本项目位于上海国际医学园区,东至薰衣草路,南至规划 21C-10 地块,北至六灶港,西至张家宅河,占地 16920 平方米 (以实测为准),规划用地性质为公共绿地。

### 二、工程建设内容

本项目主要建设内容包括地形土方、绿化种植、园路广场、建(构)筑物、电气工程、给排水工程及其配套工程。

# 三、总体设计

(一)本绿化工程设计定位为集运动休闲、生态景观为一体。

服务周边居民的城市综合绿地。设计以"自然与城市"为计理念。该地块在生态基础上融入一定的活动功能。整体设计风格为简约、现代、时尚,硬质景观以园路为主,核心区采用了疏林草坡的绿化设计形式,打造景观开阔的视野,营造生态的景观公园。

(二)本工程主要经济技术指标如下: 总用地面积 16920 平方米。其中绿化种植面积 14188 平方米,占总用地面积 84%,园路及铺装场地面积 2732 平方米,占总用地面积 16%。总体经济指标符合《城市绿地设计规范》要求。

### 四、工程设计

原则同意本项目初步设计内容。

#### (一)种植设计

以当地总体生态系统为框架,尊重地带性植被景观,根据分区增加特色树种,打造流金光芒、悦活趣味、绿荫漫林、滨水四季四个特色空间。

苗木选择上,沿主园路增加观花乔木兼顾道路观景体验。流金光芒区以观赏草搭配榉树打造疏林草地,悦动趣味区以观花乔木搭配花甸结合科普主题设计,绿荫漫林区在现状常绿林的基础上增加秋色树丰富季相,滨水四季区增加不同季节开花小乔木形成该绿地鲜明特色。

本工程彩化植物占总植物量比大于 70%。主要特色树种为榉树、朴树、池杉、水杉、落羽杉、海棠、桂花等。

# (二) 竖向设计

竖向设计应满足植物生态习性及排水要求,现状场地应与周边市政道路标高顺接,结合场地的地形特点、平面功能布局,宜就地平衡土方。

# (三) 园路广场

绿地内应按浦东新区绿道统一标准和相关要求进行绿道设

计。休憩地坪主要采用 PC 砖与彩色混凝土。

## (四)建(构)筑物

为满足绿地日常管理及服务功能,原则同意设置一座装配式 对外开放的公共厕所,建筑外立面需与绿地相协调。

#### (五)给排水

绿地内雨水按照道路坡度排至市政道路,市政道路雨水排入 就近道路排水系统。服务建筑生活给水水源为市政自来水,采用 市政直供方式。建筑生活污、废水排入市政污水管道。场地内排 水系统应采用雨污水分流制排水。绿地灌溉建议采用快速取水器 人工浇灌。

## (六) 电气及照明

保障必要的照明系统,园灯设计应与周边环境相协调,着重突出重要节点的点光源如主入口等。照明灯应采用节能灯具。

#### 五、其他

- (一)绿地内应按规范设置座椅、植物铭牌、垃圾桶、标识系统。
- (二)其他请按照专家审查意见进一步优化设计,未尽事宜 按有关规定执行。
- (三)绿地建成后应经绿化部门进行公共绿地(防护绿化) 验收后方可对外开放。

特此批复。



(此件主动公开)

浦东新区绿化和市容管理局办公室

2023年10月16日印发

# 上海市浦东新区生态环境局拟文稿

题目	关于上海国际医学园区 21C-08 地块景	观工程初步设	设计方案的批复
发文文种	批复	密级	一般
发文 文头	上海市浦东新区绿化和市容管理局	发文 字号	196
电子 发送		保密 期限	
公文属性	主动公开		
签发 意见	同意发。{刘军[2023/10/13 9:18:04]}		
分管 领导 审核			
复核 意见	已核。请刘军同志审核并签发。{高瑞莲[2023/10/12 10:50:12]}		
主送	上海张江(集团)有限公司		
抄送			
核稿 意见	已核。{徐小花[2023/10/12 10:09:02]}		
主题词			,
会签			
处室 审稿	拟同意。{赵文章[2023/10/12 10:04:33]}		
传阅 意见			
备注	已同意公文属性为: 主动公开{赵文章[2023/10/12 10:04:33]} 已同意公文属性为: 主动公开{高瑞莲[2023/10/12 10:50:12]} 已同意公文属性为: 主动公开{刘军[2023/10/13 9:18:04]}		
	拟稿人唐艺铭 校对 !	监印	*
11 711			00 10 10 1/\#\ 5

发和红