

上海市园林绿化工程施工电子招标投标应用文本（C-03-Ver1-2021）

内容更新说明

2022 年 7 月 19 日

一、说明

本文件记录了“上海市园林绿化工程施工电子招标投标应用文本”C-03-Ver1-2021 版本的更新内容。

本次应用文本更新内容包括：招标应用文本和资格预审应用文本修改。

二、应用文本更新内容

（一） 招标应用文本内容修改

1. 第二章 投标人须知 投标人须知前附表

8	1. 3. 1	招标范围。关于招标范围的详细说明见第八章“技术标准和要求”。 是否为单独进行桩基工程招标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
---	---------	------	--

29	5. 2	□开标程序（本条仅适用于远程开标的情况）	1. 远程开标系统登录 投标人、招标代理单位、投标人使用有效数字证书登录交易平台，进入选定招标项目的虚拟开标室进行开标。 2. 投标文件解密及接收 1) 提交投标文件截止时间后，招标代理机构发起投标文件解密环节。 2) 投标人代表须在发起解密后 120 分钟内，使用手机微信关注并打开“上海建筑业”微信公众号，通过该公众号“微应用”中“电子招投标”的“开标解密”功能，扫描开标系统提供的二维码，完成投标文件解密（完成解密是指解密成功并通过交易平台对投标文件进行的符合性校验）。 3) 在规定时间内未解密或解密失败的视为未送达。 3. 计算率抽取
----	------	----------------------	--

2. 第二章 投标人须知 投标人须知正文

1. 3. 1 本次招标范围：.....。关于招标范围的详细说明见第八章“技术标准和要求”。
是否为单独进行桩基工程招标： 是 否

1. 11. 2 招标人在招标文件规定的时间:之前, 将对投标人所提问题进行澄清, 澄清将作为补充招标文件的组成内容上传到上海市建设工程交易服务中心电子招标投标交易平台, 投标人可以通过上海市建设工程交易服务中心电子招标投标交易平台下载。如果补充招标文件发出的时间距投标截止时间(即开标时间)不足 15 天, 并且修改内容影响投标文件编制的, 则相应延长投标截止时间。如为采用单独桩基工程招标的, 补充招标文件发出的时间距投标截止时间(即开标时间)不足 3 天, 则相应延长投标截止时间。
.....

2. 3. 1 招标人可以补充招标文件的形式修改招标文件, 并通过电子招标投标交易平台告知所有已获取招标文件的投标人。修改招标文件的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 日的, 并且修改内容影响投标文件编制的, 将相应延长投标截止时间。如为采用单独桩基工程招标的, 补充招标文件发出的时间距投标截止时间(即开标时间)不足 3 天, 则相应延长投标截止时间。
.....

8. 6. 1 投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的, 应当在投标截止时间 10 日前以书面形式向招标人提出。如为采用单独桩基工程招标的, 投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的, 应当在投标截止时间 3 日前以书面形式向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复并予以记录。招标人未在规定时间内书面答复的, 应当顺延投标截止时间; 招标人书面答复内容影响投标文件编制的, 应当按照有关澄清或者修改的规定, 调整投标截止时间。
.....

(二) 资格预审应用文本内容修改

1. 第二章 申请人须知 申请人须知前附表

1. 3. 1	招标范围
------------------	---------------	-------

		<p>1. · 资格预审申请文件远程开启系统登录</p> <p>招标人、招标代理单位、申请人使用有效数字证书登录上海市建设工程交易服务中心电子招投标交易平台，进入选定招标项目的虚拟资格预审开标室进行资格预审申请文件开启。</p> <p>2. · 资格预审申请文件解密及接收</p> <p>(1) 递交电子资格预审申请文件截止时间后，招标代理机构发起电子资格预审申请文件解密环节。</p> <p>(2) 申请人代表须在发起解密后 120 分钟内，使用手机微信关注并打开“上海建筑业”微信公众号，通过该公众号“微应用”中“电子招投标”的“开标解密”功能，扫描开标系统提供的二维码，完成电子资格预审申请文件解密（完成解密是指解密成功并通过交易平台对资格预审申请文件进行的符合性校验）。</p> <p>(3) 在规定时间内未解密或解密失败的视为未送达。</p>
5.2	<input type="checkbox"/> 资格预审开启程序 (本条仅适用于远程开启的情况)	

2. 第二章 申请人须知 申请人须知正文

1.3·招标范围、计划工期和质量要求

1.3.1·本次招标范围：_____。

1.3.2·本标段的计划工期：_____日历天，计划开竣工日期：_____—_____。

1.3.3·本标段的质量要求：一次性验收合格。