

# 建设工程电子招标投标数据标准 第3部分：工程施工

## 附录D 园林绿化工程施工电子招标投标文件数据标准

### (C-Ver3.19-2021) 版本更新说明

2025年7月9日

#### 一、说明

本文件记录了《建设工程电子招标投标数据标准 第3部分：工程施工》附录D“园林绿化工程施工电子招标投标文件数据标准”由“C-Ver3.18-2021”版本升级至“C-Ver3.19-2021”版本的关键性更新内容。

#### 二、数据标准更新内容

##### 1. 招标数据标准修改

修改数据项：

148	第一章	CZ03010170	项目负责人资格要求描述	数据项子目	string				1000	本项为项目负责人资格要求的文字描述。 当{CZ03010177}的值为“项目负责人资格要求(园林绿化)”时,该项的值为“需具有园林专业中级及以上职称”。 当{CZ03010177}的值为“项目负责人资格要求(建筑业)”时,该项的值由招标人自行填写,{CZ03010171}为项目负责人资格要求(建筑业)系统比对的数据组合,两者需保持一致。 当{CZ03010026}已填时,此项可选填。	C-03-Ver1-2021
-----	-----	------------	-------------	-------	--------	--	--	--	------	--	----------------

增加数据项：

166	第八章	CZ03080190	信息保护要求	数据项子目	string			必填	1000		C-03-Ver1-2021
-----	-----	------------	--------	-------	--------	--	--	----	------	--	----------------

##### 2. 投标数据标准修改

增加数据表：

15	第二章	CT03020047	第二章商务和技术	数据表子目		必填		如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 2. 2. 16。 投标文件第二章商务和技术第 三节至第十节，第十四节至第十 六节，第十八节、第十九节填写 此表。	C-03-Ver1-2021
16	第二章	CT03020048	主要材料及劳动力计划表	数据表子目		必填		如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 2. 2. 17。	C-03-Ver1-2021
17	第二章	CT03020049	拟投入本工程的主要材料供 应表	数据表子目		必填		如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 2. 2. 18。	C-03-Ver1-2021

表 D. 2. 2. 16 “第二章商务和技术” (CT03020047) 数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注																												
1	CT0302004701	序号	int	是		必填																														
2	CT0302004702	章节序号及名称	string			必填	200	按照示范文本中的章节序号及名称进行编 写。 每一节的标题需与示范文本的内容一致,每 一节后的小标题可以自拟。 示例如下： <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>章节序号及名称</th> <th>章节文字内容</th> <th>附加文件夹名称</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>第三节施工方案及技术措施</td> <td>无/文字内容</td> <td>无/文件夹名称</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>3.1 标题名称</td> <td>文字内容</td> <td>文件夹名称</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3.2 标题名称</td> <td>文字内容</td> <td>文件夹名称</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>....</td> <td>....</td> <td>....</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>第四节施工现场总平面布置</td> <td>无/文字内容</td> <td>无/文件夹名称</td> </tr> <tr> <td>....</td> <td>....</td> <td>....</td> <td>....</td> </tr> </tbody> </table>	序号	章节序号及名称	章节文字内容	附加文件夹名称	1	第三节施工方案及技术措施	无/文字内容	无/文件夹名称	2	3.1 标题名称	文字内容	文件夹名称	3	3.2 标题名称	文字内容	文件夹名称	4	....	....	....	8	第四节施工现场总平面布置	无/文字内容	无/文件夹名称	....	....	....	....
序号	章节序号及名称	章节文字内容	附加文件夹名称																																	
1	第三节施工方案及技术措施	无/文字内容	无/文件夹名称																																	
2	3.1 标题名称	文字内容	文件夹名称																																	
3	3.2 标题名称	文字内容	文件夹名称																																	
4	....	....	....																																	
8	第四节施工现场总平面布置	无/文字内容	无/文件夹名称																																	
....	....	....	....																																	
3	CT0302004703	章节文字内容	string			必填	20000	放入相应章节的文字,章节文字内容可以为 无。 文字中需要放置图片的位置用图片名称替 代,图片名称不能超过 200 个字符。 所有换行符必须使用“&#10;”代替。																												
4	CT0302004704	附件文件夹名称	string				200	在其他附件资料文件(文件夹)中新建该名 称相关文件夹,文件夹中放入此章节序号对 应的图片。 附件文件夹名称可以为无																												

表 D. 2. 2. 17 “主要材料及劳动力计划表” (CT03020048) 数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CT0302004801	工种	string			必填	200	该项可填写：“电工”、“木工”、“焊 工”、“瓦工”等
2	CT0302004802	施工阶段	string			必填	200	
3	CT0302004803	人数	string			必填	1000	
4	CT0302004804	进场时间	string			必填	100	
5	CT0302004805	工作内容	string			必填	1000	
6	CT0302004806	技能要求	string			必填	1000	
7	CT0302004807	备注	string			必填	1000	

表 D. 2. 2. 18 “拟投入本工程的主要材料供应表” (CT03020049) 数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CT0302004901	序号	int	唯一		必填		
2	CT0302004902	材料名称	string			必填	200	
3	CT0302004903	规格型号	string			必填	50	
4	CT0302004904	单位	string			必填	50	
5	CT0302004905	计划用量	string			必填	50	
6	CT0302004906	进场时间	string			必填	100	
7	CT0302004907	备注	string			必填	1000	

删除表格：

6	第二章	CT03020022	投标人主要在建设项目情况表	数据表子目		必填		如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 2. 2. 6。	C-03-Ver1-2021
---	-----	------------	---------------	-------	--	----	--	--	----------------

表 D.2.2.6 “投标人主要在建项目情况表” (CT03020022) 数据表子目中数据列的定义

列序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CT0302002201	统一社会信用代码	string			必填	18	以该数据内容来关联投标人信息。 填写统一社会信用代码时,该数据项的值为18位数字;该数据项必须是投标人的统一社会信用代码。
2	CT0302002202	序号	string			必填	10	
3	CT0302002203	项目编号	string			必填	50	如为本市项目,在项目编号一栏填写合同报送编号;如为非本市项目,则填写全国建筑市场监管公共服务平台中的项目编号。
4	CT0302002204	项目名称	string			必填	200	
5	CT0302002205	发包人名称	string			必填	100	
6	CT0302002206	工程规模	string			必填	1000	填写项目总投资(万元)、建筑面积(平方米)等可以描述工程规模的内容。
7	CT0302002207	合同金额(万元)	decimal			必填	(.6)	
8	CT0302002208	合同签订日期	date			必填		YYYY-MM-DD
9	CT0302002209	项目开工竣工日期	string			必填	50	

### 3. 资格预审数据标准修改

修改数据项:

42	第一章	CY03010053	备注-其他	数据项子目	string			必填	1000	该项默认内容“园林绿化施工企业项目负责人需在上海市绿化和市容(林业)工程管理信息服务平台完成施工企业现场管理人员信息报送。”,招标人可在该内容后面新增内容。	C-03-Ver1-2021
55	第一章	CY03010097	项目负责人资格要求描述	数据项子目	string			必填	1000	本项为项目负责人资格要求的文字描述。 当{CY03010104}的值为“项目负责人资格要求(园林绿化)”时,该值的值为“需具有园林专业中级及以上职称”。 当{CY03010104}的值为“项目负责人资格要求(建筑业)”时,该值的值由招标人自行填写,{CY03010098}为项目负责人资格要求(建筑业)系统比对的数据组合,两者需保持一致。	C-03-Ver1-2021

## 4 数据字典

### D.5.23 评标办法定义

说明：采用值表示

数据类型：string

数据字典说明：

序号	值
1	经评审的合理低价法
2	综合评估法（一）
3	综合评估法（二）（采用暗标评审）
4	有担保的最低价中标法
5	澄清低价法

## 5. 评标数据标准修改

### D.6.4

表 D.6.4.2.2 “经评审的合理低价法” 中的数据表子目定义

序号	数据表代码	子目名称	元素类型	唯一	必填	备注
1	CP110002	技术标否决投标评审表	数据表子目		必填	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持一致。其中“评审因素”为“技术标质量要求”中“评审标准”为“施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符；”和“拟投入本工程的主要施工设备表缺失或者与项目实际情况不符；”的两条以及“评审因素”为“建筑信息模型”中“评审标准”为“未按招标文件要求采用建筑信息模型技术；”可由招标人自行选择是否添加。编制工具需要给予招标文件提示。 “投标文件对应章节”如有，应按照{CP11000205}的备注要求填写。 如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D.6.4.2.2.1。

表 D. 6. 4. 2. 2. 1 “技术标否决投标评审表”（CP110002）数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP11000201	条款号	string	是		是	20	
2	CP11000202	条款分类	string			是	200	
3	CP11000203	评审因素	string			是	500	评审因素“暗标要求”不显示。
4	CP11000204	评审标准	string			是	1000	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持完全一致。

5	CP11000205	投标文件对应章节	string				1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称；若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。
6	CP11000206	评审方法	string			是	200	

表 D. 6. 4. 2. 2. 3 “适用于票决制的技术标详细评审表”（CP110009）数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP11000901	序号	string			是	20	
2	CP11000902	评审因素	string			是	500	
3	CP11000903	评审因素细分条款号	string	是		是	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP11000904	因素细分	string			是	1000	
5	CP11000905	评审等级	string				1000	

6	CP11000906	投标文件对应章节	string			是	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称；若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。
---	------------	----------	--------	--	--	---	------	---

表 D.6.4.2.2.4 “适用于打分制的技术标详细评审表” (CP110010) 数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP11001001	序号	string			必填	20	
2	CP11001002	评审因素	string			必填	500	
3	CP11001003	评审因素细分条款号	string	是		必填	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP11001004	因素细分	string			必填	1000	
5	CP11001005	分值上限	decimal			必填	(.3)	
6	CP11001006	分值下限	decimal			必填	(.3)	分值下限不得低于上限的 50%

7	CP11001007	投标文件对应章节	string			必填	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔,以示不同书签结构层级且应显示全称。若对应多个章节,则以西文符号“;”分隔。例,该字段对应三个章节,则表示为:第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图;第二章商务和技术##第一节投标人基本情况;第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节,则为必填项,否则为非必填项。
8	CP11001008	评审等级	string				1000	默认有“评标等级”列,若开标时,投标单位人数大于等于 50 家,则取此列,隐藏 {CP11001005} 和 {CP11001006}; 若投标单位人数小于 50 家,则隐藏此列。

## D.6.5

表 D.6.5.2.2 “综合评估法(一)”中的数据表子目定义

序号	数据表代码	子目名称	元素类型	唯一	必填	备注
1	CP120001	技术标否决投标评审表	数据表子目		必填	“评审因素”为“其他否决投标情形”时,“评审标准”的内容可由招标人自行填写;其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持一致。
						其中“评审因素”为“技术标质量要求”中“评审标准”为“施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符;”和“拟投入本工程的主要施工设备表缺失或与项目实际情况不符;”的两条以及“评审因素”为“建筑信息模型”中“评审标准”为“未按招标文件要求采用建筑信息模型技术;”可由招标人自行选择是否添加。编制工具需要给予招标文件提示。 “投标文件对应章节”如有,应按照 {CP12000105} 的备注要求填写。 如表中无数据,则显示空表。 数据列的定义详见表 D.6.5.2.2.1。

表 D.6.5.2.2.1 “技术标否决投标评审表”（CP120001）数据表子目中数据列的定义

列序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP12000101	条款号	string	是		是	20	
2	CP12000102	条款分类	string			是	200	
3	CP12000103	评审因素	string			是	500	评审因素“暗标要求”不显示。
4	CP12000104	评审标准	string			是	1000	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容与应用文本保持完全一致。
5	CP12000105	投标文件对应章节	string				1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称，若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。
6	CP12000106	评审方法	string			是	200	

表 D.6.5.2.2.3 “适用于打分制的技术标详细评审表”（CP120009）数据表子目中数据列的定义

列序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP12000901	序号	string			必填	20	
2	CP12000902	评审因素	string			必填	500	
3	CP12000903	评审因素细分条款号	string	是		必填	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP12000904	因素细分	string			必填	1000	
5	CP12000905	分值上限	decimal			必填	(.3)	
6	CP12000906	分值下限	decimal			必填	(.3)	分值下限不得低于上限的 50%
7	CP12000907	投标文件对应章节	string			必填	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称，若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。

D.6.6

表 D. 6. 6. 2. 2 “综合评估法（二）”中的数据表子目定义

序号	数据表代码	子目名称	元素类型	唯一	必填	备注
1	CP130001	技术标否决投标评审表	数据表子目		必填	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持完全一致。其中“评审因素”为“技术标质量要求”中“评审标准”为“施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符；”和“拟投入本工程的主要施工设备表缺失或与项目实际情况不符；”的两条以及“评审因素”为“建筑信息模型”中“评审标准”为“未按招标文件要求采用建筑信息模型技术；”可由招标人自行选择是否添加。编制工具需要给予招标文件提示。 “投标文件对应章节”如有，应按照 {CP13000105} 的备注要求填写。如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 6. 6. 2. 2. 1。

表 D. 6. 6. 2. 2. 2 “适用于打分制的技术标详细评审表”（CP130005）数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP13000501	序号	string			必填	20	
2	CP13000502	评审因素	string			必填	500	
3	CP13000503	评审因素细分条款号	string	是		必填	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP13000504	因素细分	string			必填	1000	
5	CP13000505	分值上限	decimal			必填	(. 3)	
6	CP13000506	分值下限	decimal			必填	(. 3)	分值下限不得低于上限的 50%
7	CP13000507	投标文件对应章节	string			必填	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称。若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图；第二章商务和技术##第一节投标人基本情况；第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。

D.6.7

表 D. 6. 7. 2. 2 “有担保的最低价中标法”中的数据表子目定义

序号	数据表代码	子目名称	元素类型	唯一	必填	备注
1	CP140001	技术标否决投标评审表	数据表子目		必填	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持完全一致。其中“评审因素”为“技术标质量要求”中“评审标准”为“施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符；”和“拟投入本工程的主要施工设备表缺失或与项目实际情况不符；”的两条以及“评审因素”为“建筑信息模型”中“评审标准”为“未按招标文件要求采用建筑信息模型技术；”可由招标人自行选择是否添加。编制工具需要给予招标文件提示。 “投标文件对应章节”如有，应按照 {CP14000105} 的备注要求填写。如表中无数据，则显示空表。 数据列的定义详见表 D. 6. 7. 2. 2. 1。

表 D.6.7.2.2.1 “技术标否决投标评审表”（CP140001）数据表子目中数据列的定义

列序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP14000101	条款号	string	是		是	20	
2	CP14000102	条款分类	string			是	200	
3	CP14000103	评审因素	string			是	500	评审因素“暗标要求”不显示。
4	CP14000104	评审标准	string			是	1000	“评审因素”为“其他否决投标情形”时，“评审标准”的内容可由招标人自行填写；其余所有“评审标准”的内容应与应用文本保持一致。
5	CP14000105	投标文件对应章节	string				1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称，若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。
6	CP14000106	评审方法	string			是	200	

表 D.6.7.2.2.3 “适用于票决制的技术标详细评审表”（CP140010）数据表子目中数据列的定义

列序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP14001001	序号	string			是	20	
2	CP14001002	评审因素	string			是	500	
3	CP14001003	评审因素细分条款号	string	是		是	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP14001004	因素细分	string			是	1000	
5	CP14001005	评审等级	string				1000	
6	CP14001006	投标文件对应章节	string			是	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔，以示不同书签结构层级且应显示全称，若对应多个章节，则以西文符号“:”分隔。例，该字段对应三个章节，则表示为：第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图:第二章商务和技术##第一节投标人基本情况:第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节，则为必填项，否则为非必填项。

表 D.6.7.2.2.4 “适用于打分制的技术标详细评审表” (CP140011) 数据表子目中数据列的定义

列排序号	数据列代码	数据列名称	数据类型	唯一	是否枚举	必填	长度	备注
1	CP14001101	序号	string			必填	20	
2	CP14001102	评审因素	string			必填	500	
3	CP14001103	评审因素细分条款号	string	是		必填	20	应与应用文本附录 7 技术标评审因素细分中评审因素细分条款号一致
4	CP14001104	因素细分	string			必填	1000	
5	CP14001105	分值上限	decimal			必填	(.3)	

6	CP14001106	分值下限	decimal			必填	(.3)	分值下限不得低于上限的 50%
7	CP14001107	投标文件对应章节	string			必填	1000	该字段中对应的章节必须包含在正文的文档目录中。文档目录之间应用“##”进行间隔,以示不同书签结构层级且应显示全称。若对应多个章节,则以西文符号“.”分隔。例,该字段对应三个章节,则表示为:第二章商务和技术##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图;第二章商务和技术##第一节投标人基本情况;第三章报价文件。若否决投标评审表中有对应章节,则为必填项,否则为非必填项。

D.6.9.1 技术标否决投标评审条款:

1.4			暗标要求	评标办法为综合评估法(二)的,暗标对应的投标文件章节中图片不为黑白图片,或图片中带有单位、人员等任何可辨识的名称、水印、标志、标记的。	第二章商务和技术##第三节施工方案及技术措施至第十六节 任何可能的紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险的措施;第十九节投标人认为需要补充的其他内容
2.1		资格性评审	中小企业投标人资格	如为政府投资项目采用整体/标段预留给中小企业,投标人未提交《中小企业声明函》或《中小企业声明函》填写不完整(投标人未填写全声明信息:“投标人名称”、“营业收入”、“资产总额”、“中小企业类型”)或《中小企业声明函》中投标人提供的企业数据达不到中小企业范围。	第二章商务和技术##第一节投标人基本情况
2.2			证照要求	营业执照、资质证书、安全生产许可证不一致,或前述证照无效;(投标文件中无需提供营业执照、资质证书、安全生产许可证等证明材料,园林绿化施工企业无需安全生产许可证)	第二章商务和技术##第一节投标人基本情况
2.4			项目负责人要求	项目负责人存在下列任一情形的: (1) 资格不符合招标文件规定的专业等级要求; (2) 投标截止当日在其他项目担任项目负责人的(同一工程相分段发包或者分期施工的除外); (3) 在本市其他中标的项目(通过公开招标方式获取的合同)合同履行过程中发生变更的,如变更时间距投标截止当日不足 180 天; 注: (1) 投标文件中无需提供项目负责人身份证、执业注册证书等证明材料; (2) 投标截止当日在其他项目担任项目负责人是指其目前担任项目负责人的项目,施工合同签订日期在投标截止当日之前且在投标截止日未完工;	第二章商务和技术##第二节项目组织管理机构##表 2-2 项目负责人简历表
				(3) 本市在建项目及合同变更信息由上海市建设市场管理信息平台查询到的信息为评审依据。外省市在建项目情况由投标人在《投标承诺书》中承诺,后续如查实与承诺情况不符的,启动复评予以纠正。	

2.7	人员社保缴纳要求	项目负责人、技术负责人、质量负责人、安全负责人等施工现场管理机构人员的社保非本单位缴纳（已退休的人员除外）；或社保在单位分支机构（非独立法人）缴纳的视同本单位缴纳（社保缴纳由投标人在《投标承诺书》中承诺）。	第二章商务和技术##第二节项目组织管理机构
3.6		施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符；	第二章商务和技术##第四节施工现场总平面布置
3.7		拟投入本工程的主要施工设备表缺失与项目实际情况不符；	第二章商务和技术##第十一节拟投入本工程的主要施工设备表
3.8		重大危险源识别管理分析缺失，或未针对招标文件第八章“技术标准和要求”第一节 6.6.2“重大工程清单”提出对应的安全管理措施，或与项目实际情况不符。	第二章商务和技术##第六节施工安全措施计划
3.10	建筑信息模型	未按招标文件要求采用建筑信息模型技术；	

### D.6.9.6.3 打分制（二）

#### D.6.9.6.3 打分制（二）

- （1）技术标详细评审采用打分制，技术标评委打分记为 A。半数以上专家打分不低于 70 分的投标人，其技术标合格。
- （2）技术标合格的按下列规则折算各专家打分：A≥95 的，技术标得 40 分；90≤A<95 得 39 分；80≤A<90 得 38 分，A<80 得 37 分。
- （3）技术标得分=各技术标评委折算分数的算术平均值。
- （4）注：技术标详细评审的顺序为先对暗标部分对应的评审条款打分，再对明标部分对应的评审条款打分。暗标评审条款号详见技术标详细评审表附注。（仅 CP13 显示第（4）条）

#### D.6.9.7.1 适用于票决制的技术标详细评审表：

	3.5	施工环保及信息保护措施计划	第二章商务和技术##第九节施工环保及信息保护措施计划
--	-----	---------------	----------------------------

#### D.6.9.7.2 适用于打分制的技术标详细评审表

	3.5	施工环保及信息保护措施计划	第二章商务和技术##第九节施工环保及信息保护措施计划
--	-----	---------------	----------------------------

注：（1）综合评估法（一）、综合评估法（二）、经评审的合理低价法（技术标详细评审如采用打分制）的技术标详细评审的各项评审因素分值下限不得低于上限的 50%。

（2）采用综合评估法（二）的，技术方案为暗标评审。投标文件第二章商务和技术中第三节至第十六节、第十九节为暗标部分。评审因素细分条款号 7.1、7.2、8.1、8.2 为明标评审条款，其他均为暗标评审条款。

#### D.6.9.8.2 采用总价合同的项目合理低价的判别方式

##### D.6.9.8.2 采用总价合同的项目合理低价的判别方式

若投标人数量大于 3 家：

- （1）对进入计算的投标人的评标评审价（投标报价扣除暂列金额与专业工程暂估价及其对应税金）由低到高依次排序。
- （2）剔除投标报价最高的 P%家（四舍五入取整）和最低的 Q%家（四舍五入取整），然后进行算术平均，得出一个平均价。
- （3）对前款得出的平均价，按开标时抽取确定的下浮率下浮后，得出合理低价。（开标时下浮率和剔除比例应在投标人须知前附表规定的下浮率和剔除比例区间范围内抽签）。

若投标人数量少于等于 3 家：

D.6.9.9 招标人初步分析（澄清低价法采用）

1.3	招标人初步分析	投标文件格式	投标承诺书或投标文件内容缺失。	
1.4 (1)		证照要求	营业执照、资质证书、安全生产许可证不一致，或前述证照无效（园林绿化施工企业无需安全生产许可证）；	
1.4 (2)		资质要求	投标人资质条件不符合招标文件要求；	
1.4 (3)	资格性评审	项目负责人要求	项目负责人存在下列任一情形的： （1）资格不符合招标文件规定的专业等级要求； （2）投标截止当日在其他项目担任项目负责人的（同一工程相邻分段发包或者分期施工的除外）； （3）在本市其他中标的项目（通过公开招标方式获取的合同）合同履行过程中发生变更的，如变更时间距投标截止当日不足 180 天； 注： （1）投标截止当日在其他项目担任项目负责人是指其目前担任项目负责人的项目，施工合同签订日期在投标截止日之前且在投标截止日未完工； （2）本市在建项目及合同变更信息由上海市建设市场管理信息平台查询到的信息为评审依据。外省市在建项目情况由投标人在《投标承诺书》中承诺，后续如查实与承诺情况不符的，启动复评予以纠正。	
1.4 (4)		园林绿化施工现场管理机构人员要求	园林绿化拟派施工现场项目管理机构名单不符合招标文件要求（符合性情况需查询《投标单位拟派施工现场项目管理机构名单比对情况》）	
1.4 (5)		投标人相关专业注册建造师要求	投标人相关专业注册建造师数量不得低于现行最低资质对建造师数量要求（以全国建筑市场监管公共服务平台查询核实结果为准）。	
1.4 (6)		人员社保缴纳要求	项目负责人、技术负责人、质量负责人、安全负责人的社保非本单位缴纳（已退休的人员除外）；或社保在单位分支机构（非独立法人）缴纳的视同本单位缴纳（社保缴纳由投标人在《投标承诺书》中承诺）。	
1.4 (25)		中小企业投标人资格	如为政府投资项目采用整体/标段预留给中小企业，投标人未提交《中小企业声明函》或《中小企业声明函》填写不完整（投标人未填全声明信息：“投标人名称”、“营业收入”、“资产总额”、“中小企业类型”）或《中小企业声明函》中投标人提供的企业数据达不到中小企业范围。	
1.5			投标备选方案	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外。
1.6 (1)		投标保证金	未按招标文件要求提交投标保证金（投标保函采用电子验证，以开标当天银行查询结果为准）；	