

建设工程电子招标投标数据标准 第3部分：工程施工

附录 E 水利工程施工电子招标投标文件数据标准

(C-Ver4.15-2021) 版本更新说明

2024年8月29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 E 水利工程施工电子招标投标文件数据标准由“C-Ver4.14-2021”版本升级至“C-Ver4.15-2021”版本的关键性更新内容。

二、数据标准更新内容

(一) 资格预审数据标准修改

1 E.3 资格预审文件数据项及数据表清单

54	第二章	CY04020066	项目负责人类似业绩的年份要求	数据项子目	string				必填	10	该值区间为大于等于 5, 小于等于 15	C-04-Ver1-2021
55	第二章	CY04020069	申请人类似业绩的年份要求	数据项子目	string				必填	10	该值区间为大于等于 5, 小于等于 15	C-04-Ver1-2021

删除

37	第一章	CY04010042	投标保证金金额 (万元)	数据项子目	decimal					(.6)		C-04-Ver1-2021
38	第一章	CY04010043	投标保证金形式	数据项子目	string		是			20	枚举值参见:E.5.13 投标保证金形式定义。	C-04-Ver1-2021
60	第一章	CY04010105	是否设置投标保证金	数据项子目	string		是		必填	10	枚举值参见:E.5.2 是与否定义。	C-04-Ver1-2021

(二) 招标数据标准修改

删除

67	第二章	CZ04020078	投标有效期 (日历天)	数据项子目	int				必填			C-04-Ver1-2021
----	-----	------------	-------------	-------	-----	--	--	--	----	--	--	----------------

修改

47	第一章	CZ04010055	投标保证金金额 (万元)	数据项子目	decimal				必填	(.6)	当(CZ04020079)的值为“否”时,该项的值为0。 该值不得超过(CZ04010023)的2%。	C-04-Ver1-2021
----	-----	------------	--------------	-------	---------	--	--	--	----	------	--	----------------

新增

131	第二章	CZ04020149	投标有效期的起始时间	数据项子目	date			必填	YYYY-MM-DD	C-04-Ver1-2021
132	第二章	CZ04020150	投标有效期的结束时间	数据项子目	date			必填	YYYY-MM-DD	C-04-Ver1-2021

(三) 投标数据标准修改

新增

26	第一章	CT04010044	投标保函编号	数据项子目	string				100	当 {CT04010046} 的值为“是”时该项必填，否则不填。	C-04-Ver1-2021
27	第一章	CT04010045	开函银行	数据项子目	string		是		100	当 {CT04010046} 的值为“是”时该项必填，否则不填。按照上海市建设工程交易服务中心网站 (http://www.shcpe.cn/jyfw/dzjy/n92/index.html) 公开的投标保函银行名录填写银行名称。	C-04-Ver1-2021
28	第一章	CT04010046	是否为投标保函	数据项子目	string		是		10	当 {CZ04020080} 的值为“投标保函”时，该项必为“是”。当 {CZ04020080} 的值不为“投标保函”时，该项必为“否”。枚举值参见：E. 5.2 是与否定义。当该值为“否”时，不显示第四节投标保证金/投标保函的内容。	C-04-Ver1-2021

(四) 评标数据标准修改

▪ E. 6.1 评标办法概述及定义

表 E. 6.1 评标办法概述及定义

编号	值	评标办法适用范围	适用工程类型	版本号
CP15	经评审的合理低价法		水利工程	2021 版 V2
CP16	综合评估法 (一)	上海市大型水利工程或技术复杂的水利工程。	水利工程	2021 版 V2
CP17	综合评估法 (二)	上海市大型水利工程且技术复杂的水利工程。	水利工程	2021 版 V2

合理低价法

[将“E.6.7.4 报价初步甄别方法”中的内容合入此处]

2.5 项目负责人测试 (如有)

对所有通过初步评审的投标人进入项目负责人测试

[将“E.6.7.5 项目负责人测试”中的内容合入此处]

2.6 技术标详细评审

2.6.1 技术标详细评审方式:

[将“E.6.7.6.1 票决制”或“E.6.7.6.2 打分制 (一)”的内容合入此处, 若开标时投标单位人数大于等于 50 家, 则为“E.6.7.6.1 票决制”]

2.6.2 技术标评审表

[表 E.6.4.2.2.4 “适用于打分制的技术标详细评审表”]

注: 若开标时符合条件接受的投标单位大于等于 50 家, 则默认采用票决制。

表 E.6.4.2.2.4 “适用于打分制的技术标详细评审表” (CP150009) 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	CP15000901	序号	string			必填	20	
2	CP15000902	评审因素	string			必填	500	
3	CP15000903	评审因素细分条款号	string	是		必填	20	
4	CP15000904	因素细分	string			必填	1000	
5	CP15000905	分值上限	decimal			必填	(.3)	
6	CP15000906	分值下限	decimal			必填	(.3)	
7	CP15000907	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。目录应显示全称, 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: 第二章商务和技术标##第四节现场总平面布置##表 4-1 施工总平面图: 第二章商务和技术标##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	CP15000908	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 (CP15000905) 和 (CP15000906); 若投标单位人数小于 50 家, 则隐藏此列。

综合评估法 (一)

2.5 项目负责人测试 (如有)

对所有通过初步评审的投标人进入项目负责人测试。

[将“E.6.7.5 项目负责人测试”中的内容合入此处]

综合评估法 (二)

2.3 项目负责人测试 (如有)

对所有通过初步评审的投标人进入项目负责人测试。

[将“E.6.7.5 项目负责人测试”中的内容合入此处]

技术标否决

1.8	响应性评审	实质性要求	投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，具体包括以下情形的	
1.8 (1)		投标保证金	未按招标文件要求提交投标保证金（ 投标保证金采用电子验证，以开标当天银行查询结果为准 ）；	
1.8 (2)		工期	工期超过招标文件规定；	第一章投标公函##第二节投标函及投标函附录
1.9 (1)		质量标准	质量不满足招标文件规定；	第一章投标公函##第二节投标函及投标函附录
1.9 (2)		技术标质量要求	对本工程重点、难点、应急预案的分析及其针对性措施缺失；	第二章商务和技术标##第三节施工方案及技术措施
1.9				施工进度计划表缺失或关键工序遗漏或错误（关键工序应在招标文件中明确）；
(3)				##第十节施工总进度计划及保证措施
1.9 (4)			施工总平面图缺失或者与项目实际情况不符（可选）；	第二章商务和技术标##第四节施工现场总平面布置
1.9 (5)			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（可选）；	第二章商务和技术标##第十一节拟投入本工程的主要施工设备表
1.9 (6)			<u>危大工程</u> 清单及相应的安全管理措施缺失或者与项目实际情况不符（可选）。	第二章商务和技术标##第六节施工安全措施计划
1.9 (7)			未按招标文件要求采用建筑信息模型技术（可选）。	

•E. 6. 7. 5 项目负责人测试

测试项目负责人的确定，由评标委员会在通过前述评审环节的投标人中随机抽取。当通过前述评审环节的投标人 ≤ 7 家时，参加项目负责人测试的数量=通过前述评审环节的投标人数量。当通过前述评审环节的投标人 > 7 家时，参加项目负责人测试的数量= $7 + (\text{通过初步评审的投标人数量} - 7) * 20\%$ ，测试的数量四舍五入取整。

测试评审标准：通过对投标人投标文件的工程概况、投标技术方案等的提问，评判项目负责人是否熟悉投标文件。熟悉的则为合格，不熟悉的则为不合格。

说明：对于批量招标的项目，项目负责人测试时，仅对主标段的项目负责人进行测试。