

建设工程电子招标投标数据标准 第1部分：工程勘察

附录B 勘察电子招标投标文件数据标准（A-Ver1.9-2020）版本更新说明

2024年7月11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1部分：工程勘察》附录B“勘察电子招标投标文件数据标准”由“A-Ver1.8-2020”版本升级至“A-Ver1.9-2020”版本的关键性更新内容。

二、数据标准主要更新内容

1. 修改以下数据项：

表 B.4.4.2 综合评价法数据表子目定义

序号	数据表代码	子目名称	元素类型	唯一	必填	备注
1	AP010001	技术标否决投标评审表	数据表子目		必填	如表中无数据，则显示空表。 数据列定义详见表 B.4.4.2.1。
2	AP010002	技术标评分细则（有效投标人大于5家）	数据表子目		必填	如表中无数据，则显示空表。 所有细分项分值下限{AP01000207}之和应为40。 所有细分项分值上限{AP01000208}之和应为80。 条款分类、评审因素、评审因素分值下限、评审因素分值上限的内容 固定 ，具体参见应用文本。 招标人可自行修改和增减评审因素细分项，并分配评审因素细分项的分值上下限。 但同一类评审因素下所有评审因素细分项的分值下限之和应等于应用文本中该类评审因素的分值下限；该评审因素下所有评审因素细分项的分值上限之和应等于应用文本中该类评审因素的分值上限。 数据列定义详见表 B.4.4.2.2。
3	AP010003	商务标否决投标评审表	数据表子目		必填	如表中无数据，则显示空表。 数据列定义详见表 B.4.4.2.3。
4	AP010004	商务标评分细则	数据表子目		必填	如表中无数据，则显示空表。 所有细分项分值下限{AP01000407}之和应为5。 所有细分项分值上限{AP01000408}之和应为20。 招标人可自行修改和增减其他评审因素细分项，并分配分值上下限。 其中评审因素“信用得分”评审因素、评审因素分值下限、评审因素分值上限、评审因素细分项、细分项分值下限、细分项分值上限的内容固定，其他均不固定。 数据列定义详见表 B.4.4.2.4。
5	AP010005	技术标评分细则（有效投标人小于等于5家）	数据表子目		必填	如表中无数据，则显示空表。 所有评审因素分值下限{AP01000504}之和应为40。 所有评审因素分值上限{AP01000505}之和应为80。 条款分类、评审因素、评审因素分值下限、评审因素分值上限的内容 固定 ，具体参见应用文本。 数据列定义详见表 B.4.4.2.5。

表 B.4.4.2.2 “技术标评分细则（有效投标人大于 5 家）”（AP010002）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	AP01000201	条款号	string			必填	20	
2	AP01000202	条款分类	string			必填	200	此项的值应与应用文本中一致。
3	AP01000203	评审因素	string			必填	200	此项的值应与应用文本中一致。
4	AP01000204	评审因素分值下限	decimal			必填	(.1)	此项的值应与应用文本中一致。 同一类评审因素的该项的值应一致。
5	AP01000205	评审因素分值上限	decimal			必填	(.1)	此项的值应与应用文本中一致。 同一类评审因素的该项的值应一致。
6	AP01000206	评审因素细分项	string			必填	1000	招标人可自行修改和增减评审因素细分项。
7	AP01000207	细分项分值下限	decimal			必填	(.1)	可以由招标人自行设定。 同一类评审因素下所有评审因素细分项的分值下限之和应等于应用文本中该类评审因素的分值下限。
8	AP01000208	细分项分值上限	decimal			必填	(.1)	可以由招标人自行设定。 同一类评审因素下所有评审因素细分项的分值上限之和应等于应用文本中该类评审因素的分值上限。
9	AP01000209	投标文件对应章节	string			必填	1000	该项的值由招标人自行设定。 该字段中对应的章节必须包含在由招标人设定的投标文件格式正文的章节中。 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，该字段对应两个章节，则表示为：第八章技术勘察方案##第二节勘察工作量的布置;第八章技术勘察方案##第五节工程勘察进度计划。

表 B.4.4.2.5 “技术标评分细则（有效投标人小于等于 5 家）”（AP010005）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	AP01000501	条款号	string			必填	20	此项的值应与应用文本中一致。
2	AP01000502	条款分类	string			必填	200	此项的值应与应用文本中一致。
3	AP01000503	评审因素	string			必填	200	此项的值应与应用文本中一致。
4	AP01000504	评审因素分值下限	decimal			必填	(.1)	此项的值应与应用文本中一致。
5	AP01000505	评审因素分值上限	decimal			必填	(.1)	此项的值应与应用文本中一致。
6	AP01000506	投标文件对应章节	string			必填	1000	该项的值由招标人自行设定。 该字段中对应的章节必须包含在由招标人设定的投标文件格式正文的章节中。 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，该字段对应两个章节，则表示为：第八章技术勘察方案##第二节勘察工作量的布置;第八章技术勘察方案##第五节工程勘察进度计划。