

# 海峡两岸（三明）应急消防处置能力提升数字孪生赋能基地 建设项目补充通知（01）号

招标项目编号：E3504270401100354002

致：各潜在投标人

现对海峡两岸（三明）应急消防处置能力提升数字孪生赋能基地建设项目的招标文件作以下修改，相关内容如下：

**原文：**附件 3-1：技术文件评分标准表（适用经评审的最低投标价中标法）

## 技术文件评分标准表（格式）

序号	评审子项目名称	评审内容和标准	子项目 评分（分）	权重
1	超危大工程清单 1：深基坑工程；开挖深度超过 4m（含 4m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。	针对超过一定规模危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A <sub>1</sub> (满分 100 分)	0.20
2	超危大工程清单 2：模板工程及支撑体系；混凝土	针对超过一定规模危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A <sub>2</sub> (满分 100 分)	0.20
3	危大工程清单 3：脚手架工程；①悬挑式脚手架工	针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A3(满分 100 分)	0.20
4	危大工程清单 4：其他工程；①建筑幕墙安装工程。②钢结构、网架和索膜结构安装工程。③预应力工程。	针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A4(满分 100 分)	0.20



5	<p>危大工程清单 5: 起重吊装及起重机械安装拆卸工程;①采用起重机械进行安装的工程。②起重机械安装和拆卸工程。</p>	<p>针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度, 分别进行评分。</p>	A5(满分 100 分)	0.20
<p>评标委员会成员总评分</p>			$A_1*B_1+A_2*B_2+\dots+A_n*B_n$	
<p>备 注</p>		<p>1. 所有评审子项目权重由招标人根据招标项目情况设置, 且 <math>B_1+B_2+\dots+B_n</math> 累加为 1; 每个子项目权重不超过其他子项目权重的 2 倍。 2. 评标委员会成员对某评审子项目评分大于(含) 90 分或小于 60 分时, 必须详细阐述具体理由(字数不少于 50 字)。 3. 技术文件页数原则上不超过 100 页。</p>		

**变更为: 附件 3-1: 技术文件评分标准表 (适用经评审的最低投标价中标法)**

### 技术文件评分标准表 (格式)

序号	评审子项目名称	评审内容和标准	子项目评分 (分)	权重
1	<p>超危大工程清单 1: 深基坑工程; 开挖深度超过 4m (含 4m) 的基坑(槽) 的土方开挖、支护、降水工程。</p>	<p>针对超过一定规模危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度, 分别进行评分。</p>	<p><math>A_1</math> (满分 100 分)</p>	0.20
2	<p>超危大工程清单 2: 模板工程及支撑体系; 混凝土模板支撑工程: 搭设高度 8m 及以上, 或搭设跨度 18m 及以上或施工总荷载(设计值) 15kN/m<sup>2</sup> 及以上, 或集中线荷载(设计值) 20kN/m 及以上。</p>	<p>针对超过一定规模危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度, 分别进行评分。</p>	<p><math>A_2</math> (满分 100 分)</p>	0.20
3	<p>危大工程清单 3: 脚手架工程; ①悬挑式脚手架工程。②高处作业吊篮。③卸料平台、操作平台工程</p>	<p>针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可</p>	<p>A3(满分 100 分)</p>	0.20

		行性程度，分别进行评分。		
4	危大工程清单 4：其他工程；①建筑幕墙安装工程。②钢结构、网架和索膜结构安装工程。③预应力工程。	针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A4(满分 100 分)	0.20
5	危大工程清单 5：起重吊装及起重机械安装拆卸工程；①采用起重机械进行安装的工程。②起重机械安装和拆卸工程。	针对危险性较大的分部分项工程范围提出的安全管理措施。根据投标人对该工程危险性较大的分部分项工程理解的准确性和安全管理措施的科学性、可行性程度，分别进行评分。	A5(满分 100 分)	0.20
评标委员会成员总评分			$A_1*B_1+A_2*B_2+\dots+A_n*B_n$	
备 注		<p>1. 所有评审子项目权重由招标人根据招标项目情况设置，且 <math>B_1+B_2+\dots+B_n</math> 累加为 1；每个子项目权重不超过其他子项目权重的 2 倍。</p> <p>2. 评标委员会成员对某评审子项目评分大于（含）90 分或小于 60 分时，必须详细阐述具体理由（字数不少于 50 字）。</p> <p>3. 技术文件页数原则上不超过 100 页。</p>		

本补充通知作为本项目《招标文件》的组成部分，与《招标文件》有不同之处的以补充通知为准。本招标文件答疑将公布于福建省公共资源交易电子公共服务平台（<https://ggzyfw.fujian.gov.cn>）及三明市公共资源交易网（<http://smggzy.sm.gov.cn/>）上发布，请各投标人及时查阅，若投标人未及时查阅造成后果的由投标人自行负责。



招标人：三明沙县消防救援实训基地服务有限公司  
 招标代理机构：福建泽成工程咨询有限公司



2025年02月07日