

## 云浮市新兴县六祖镇全域土地综合整治项目—土地整治及乡村振兴项目、新兴县供水一厂迁建工程设计施工总承包补充公告

云浮市新兴县六祖镇全域土地综合整治项目—土地整治及乡村振兴项目、新兴县供水一厂迁建工程设计施工总承包（项目编号：JG2025-2735）于 2025 年 6 月 19 日在广州公共资源交易中心等网站发布招标公告、招标文件。招标人现对招标公告、招标文件作如下修改与补充：

### 一、对招标公告修改如下：

招标公告 3.1.3 “项目主要人员要求 （1）项目总负责人（注：联合体投标的，由牵头人提供）的资格要求：需具有农业工程或环境工程类高级（或以上）职称。”修改为：项目主要人员要求 （1）项目总负责人（注：联合体投标的，由牵头人提供）的资格要求：需具有农业工程类或环境工程类或市政工程类高级（或以上）职称。

### 二、对招标文件修改如下：

#### 1、招标文件第三章 评标办法 评标办法前附表 2.2.4 (1)

人员配置 (12 分)	1、项目管理机构配备： (1) 项目总负责人（如为联合体投标的，由牵头人提供）：具有农业工程类或环境工程类正高级工程师职称的得 1 分，最高得 1 分。
----------------	---

修改为：

人员配置 (12 分)	1、项目管理机构配备： (1) 项目总负责人（如为联合体投标的，由牵头人提供）：具有农业工程类或环境工程类或市政工程类正高级工程师职称的得 1 分，最高得 1 分。
----------------	---

#### 2、招标文件第三章 评标办法 评标办法前附表 2.2.4 (2)

农用地整理 (补充耕 地、耕地恢 复)设计技 术方案 (8 分)	技术方案对重点难点把握以及项目需求，分析透彻、理解准确、清晰、深入程度优的，完全能满足需要的可得【优】； 技术方案对重点难点把握以及项目需求，分析透彻、理解准确、清晰、深入程度良的，能满足需要的可得【良】； 技术方案对重点难点把握以及项目需求，分析较为透彻、理解较为准确、清晰、深入程度一般，基本能满足需要的可得【差】； 【优】得 2.0 分；【良】得 1.8-1.9 分；【差】得 1.6-1.7 分 注：不提供的不得分。  提供农用地整理项目设计方案（包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、土方调配图、单体图等），设计依据合理，措施有效，技术可行，布置合理，经济合理的得【优】； 提供农用地整理项目设计方案（包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、
---	--

	<p>土方调配图、单体图等),设计依据基本合理,措施基本有效,技术基本可行,布置基本合理,经济基本合理的得【良】;</p> <p>提供农用地整理项目设计方案(包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、土方调配图、单体图等),设计依据不合理,措施有效性差,技术不可行,布置不合理,经济不合理的得【差】;</p> <p>【优】得3.0分;【良】得2.8-2.9分;【差】得2.6-2.7分</p> <p>注:不提供的不得分。</p>
	<p>提供补充耕地项目现状土壤的性质描述,内容完整详尽的得【优】;</p> <p>提供补充耕地项目现状土壤的性质描述,内容基本完整详尽的得【良】;</p> <p>提供补充耕地项目现状土壤的性质描述,内容不完整详尽的得【差】;</p> <p>【优】得3.0分;【良】得2.8-2.9分;【差】得2.6-2.7分</p> <p>注:不提供的不得分。</p>

修改为:

新兴县供水一厂迁建工程设计方案 (4分)	<p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析透彻、理解准确、清晰、深入程度优的,完全能满足需要的可得【优】;</p> <p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析透彻、理解准确、清晰、深入程度良的,能满足需要的可得【良】;</p> <p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析较为透彻、理解较为准确、清晰、深入程度一般,基本能满足需要的可得【差】;</p> <p>【优】得1分;【良】得0.6-1分;【差】得0.4-0.6分</p> <p>注:不提供的不得分。</p> <p>提供新兴县供水一厂迁建工程设计方案,设计依据合理,措施有效,技术可行,布置合理,经济合理的得【优】;</p> <p>提供新兴县供水一厂迁建工程设计方案,设计依据基本合理,措施基本有效,技术基本可行,布置基本合理,经济基本合理的得【良】;</p> <p>提供新兴县供水一厂迁建工程设计方案,设计依据不合理,措施有效性差,技术不可行,布置不合理,经济不合理的得【差】;</p> <p>【优】得3.0分;【良】得2.8-3.0分;【差】得2.6-2.8分</p> <p>注:不提供的不得分。</p>
农用地整理 (补充耕地、耕地恢复)设计方案 (4分)	<p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析透彻、理解准确、清晰、深入程度优的,完全能满足需要的可得【优】;</p> <p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析透彻、理解准确、清晰、深入程度良的,能满足需要的可得【良】;</p> <p>技术方案对重点难点把握以及项目需求,分析较为透彻、理解较为准确、清晰、深入程度一般,基本能满足需要的可得【差】;</p> <p>【优】得1分;【良】得0.6-1分;【差】得0.4-0.6分</p> <p>注:不提供的不得分。</p> <p>提供农用地整理项目设计方案(包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、土方调配图、单体图等),设计依据合理,措施有效,技术可行,布置合理,经济合理的得【优】;</p> <p>提供农用地整理项目设计方案(包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、土方调配图、单体图等),设计依据基本合理,措施基本有效,技术基本可行,布置基本合理,经济基本合理的得【良】;</p>

	<p>提供农用地整理项目设计方案（包括但不限于总平图、分幅图、灌溉平面布局图、土方调配图、单体图等），设计依据不合理，措施有效性差，技术不可行，布置不合理，经济不合理的得【差】；  <b>【优】得 2.0 分；【良】得 1.6 分；【差】得 0.8-1.6 分</b></p>
	<p>提供补充耕地项目现状土壤的性质描述，内容完整详尽的得【优】；          提供补充耕地项目现状土壤的性质描述，内容基本完整详尽的得【良】；          提供补充耕地项目现状土壤的性质描述，内容不完整详尽的得【差】；  <b>【优】得 1 分；【良】得 0.6-1 分；【差】得 0.4-0.6 分</b></p> <p>注：不提供的不得分。</p>

三、具体时间及场地安全请各投标人密切留意广州公共资源交易中心公布的本项目日程安排，投标人可登录广州公共资源交易中心网站首页，点击“交易业务”专栏中的“建设工程”的“项目查询”。输入项目编号或项目名称查询最新信息。

四、本项目已重新生成电子招标文件，请各投标人下载更新版本的电子招标文件编制投标文件。

五、原招标公告、招标文件内容与本补充公告内容不一致之处，以本补充公告为准，其他内容不变。

招标人：新兴县筠盛投资发展有限公司

日期：2025年6月23日

