

招标答疑纪要及澄清

项目名称：化龙污水系统水环境系统化治理查缺补漏工程勘察设计

项目编号：JG2024-3690

根据化龙污水系统水环境系统化治理查缺补漏工程勘察设计（以下简称“本项目”）招标日程安排，招标人在广州公共资源交易中心网站进行招标答疑或澄清，就潜在投标人对本项目提出的问题进行了回答或作相应的澄清说明，具体如下：

一、招标答疑纪要：

1、问：“根据保密要求及第三章评标办法中，技术文件不得显示投标报价信息，但在技术文件综合评分表中，包含了工程总投资及概算的编制，而概算编制包含了勘察设计费的编制，投标控制部分是否属于技术文件部分？招标文件的前后要求是否存在矛盾？”

根据招标文件 3.1.3 保密要求技术文件必须隐匿投标人及专业技术人员的名称及投标报价信息，除“保密信封光盘”内的分辨投标人身份的文件外，投标人不得在技术文件上标注或做任何可以辨认投标人及专业技术人员身份的名称、印章、商标，也不得显示投标报价信息。

根据第三章评标办法中：技术文件响应性评审标准：编制要求：未发现投标人在技术文件内标注名称、印章、商标、图形或投标报价信息等记认符号，使人辨认出投标人或其专业技术人员的身份。

根据附表二：技术文件综合评分表

序号	项 目	分值分配	内 容	得分
			8、附图 图纸设计内容反映全面，布置结合实际，设计合理，数据准确，图面清晰。图纸能针对性的配合技术文件的文字表述（优得6分；良得4分；一般得2分；差得1分；无得0分）。	
三	投资控制	6	1、工程总投资合理，节约工程总投资的措施及理由合理、可信、可行。（优得3分；良得2分；一般得1分；差得0.5分；无得0分）。 2、投资概算编制依据正确，达到相应的深度要求，编制质量高。（优得3分；良得2分；一般得1分；差得0.5分；无得0分）。	
总计		65		

评委签名：..... 日期：..... 分节符（下一页）.....

答：不矛盾，投资控制属于技术文件的内容，投标人在编制技术文件时，不得在技术文件上标注或做任何可以辨认投标人及专业技术人员身份的名称、印章、商标，也不得显示投标报价信息。

2、问：“疑问 1：请问总工期 120 天是否包含招标范围的所有工作？如包含，前期施工图审查修改已经使用 110 天，合同中要求的竣工图提交节点为竣工验收后的 30 天，是否与总工期要求的 120 天有矛盾？”

疑问 2：合同中设计提交节点要求第 7 点及第 8 点施工图在合同签订 100 个日历天提交，施工图审查后 10 个日历天提交审查后修改的施工图。但第 12 点中，要求竣工图与施工图一起提交，请问以哪个时间节点为准？”

答：关于疑问 1，合同要求的竣工图提交节点为竣工验收后的 30 天，与总工期要求的 120 天不矛盾，竣工图按合同相应的时间节点及要求提交，不计入总工期；关于疑问 2，中标单位需按合同各时间节点及要求分别提交相应的资料及文件。

3、招标文件中分值构投标报价 10 分，符合招标法规定的最低标准，为何选择最低标准，不选一个适中分数，更有利于公平竞争和节约成本；技术部分占 65 分，符合招标法的最高标准，但是技术部分相对商务和投标报价而言，属于相对比较主观的部分，定这么高分数，是否有定向给某些单位的嫌疑？

答：本项目分值构成符合国家和省、市招标投标及交易的相关规定，并不存在指向性。

二、招标公告和招标文件的澄清：

无。

注：凡本项目招标公告及招标文件与本答疑纪要及澄清文件不一致之处，以本答疑纪要及澄清文件为准。本答疑纪要及澄清作为本项目招标公告及招标文件的一部分，请各标人仔细阅读本答疑纪要及澄清，认真编制投标文件。

招标人：广州市番禺区水务工程建管中心

（广州市番禺区水旱灾害防御中心）

日期：2024 年 8 月 3 日

