

方案择优评分表

序号	评审内容	评审细则
1	检测方案纲要 (20分)	根据提供的检测方案纲要进行评审： 1、方案详细、具体，内容齐全，能满足本工程提出的所有项目，有合理可行的保证通过相关验收、满足工程进度确保措施，得 15-20 分； 2、方案较详细、较具体，内容较齐全，有比较可行的保证通过相关验收、满足工程进度确保措施，得 10-14 分； 3、方案基本内容基本满足要求，方法符合规范要求，有能通过相关验收、满足工程进度的确保措施，得 5-9 分； 注：无相关描述的不得分。
2	检测工作服务 (20分)	根据提供的检测工作服务进行评审： 1、工作服务的目标明确，保证措施统一明晰，项目计划明晰，时间把控合理，得 15-20 分； 2、工作服务的目标较明确，保证措施较明晰，项目计划明晰，时间把控较合理，得 10-14 分； 3、工作服务的目标性不强，保证措施缺乏，项目计划较明晰，时间把控合理性一般，得 5-9 分； 注：无相关描述的不得分。
3	对本项目检测工作重点难点的分析及实施方案 (20分)	根据提供的检测工作重点难点的分析及实施方案进行评审： 1、工作重点难点剖析到位，实施方案完善具体、可操作性强，得 15-20 分； 2、工作重点难点剖析比较到位，工作实施方案比较具体、可操作性比较强，得 10-14 分； 3、工作重点难点剖析基本到位，工作实施方案基本具体、可操作性一般，得 5-9 分； 注：无相关描述不得分。
4	拟投入本项目设备计划 (20分)	根据提供的检测设备进行评审： 1、拟投入检测设备先进、配备合理，完全满足检测和服务期要求，得 15-20 分； 2、拟投入检测设备先进、配备合理，能较好满足检测和服务期要求，得 10-14 分； 3、拟投入检测设备先进、配备基本合理，能基本满足检测和服务期要求，得 5-9 分； 注：须提交设备购置发票、仪器检定证书或其他证明材料扫描件。未提供不得分。
5	应急预案 (10分)	对提供的应急预案进行综合评审，预案内容是否全面、具体、合理、切实可行。 优得：8-10 分；良得 5-7 分；中得 2-4 分；未提供得 0 分。

6	投标报价 (10分)	<p>1. 评标基准价的计算方法： 参与评标基准价计算范围为[最高限价×90%，最高限价]，超过此范围的报价不参与评标基准价的计算。</p> <p>(1) 当报价在参与评标基准价计算范围内且符合资质要求的有效中介服务机构大于5或等于5名时，所有入围的报价中去掉一个最高价和一个最低价，取余下报价的算术平均值的作为评标基准价。</p> <p>(2) 当报价在参与评标基准价计算范围内且符合资质要求的有效中介服务机构小于5名时，取所有入围的报价的算术平均值的作为评标基准价。</p> <p>(3) 若符合资质要求的中介服务机构报价没有在参与评标基准价计算范围内时，以最高限价×90%为评标基准价。</p> <p>2. 报价的偏差率计算公式：偏差率=(中介服务机构报价-评标基准价)/评标基准价*100%。(偏差率四舍五入保留2位小数，报价偏差率不足1%的，按直线内插法计算投标报价得分)</p> <p>3. 报价得分计算：以评标基准价作为计算各中介服务机构报价得分的基础，当报价等于评标基准价时得10分；报价比评标基准价每高1%扣0.5分、每低1%扣0.3分，扣至0分为止，最多扣10分。若符合资质要求的中介服务机构投标报价高于“最高限价”的，其投标报价得分为0分。报价得分保留小数点后2位，第三位小数四舍五入。</p>
---	---------------	--