序号	评审因素	评审因素具体内容
1		(1) 评标报价(折扣率)为供应商的最后
		报价(折扣率)。
		(2)以进入比较与评价环节的最低的评标
		价为基准价,基准价得满分。
		(3) 价格分计算公式:
	价格分	某供应商价格分=①+②
	(满分10分)	①某供应商建设项目环境影响报告书价格
		分=[评标基准价(折扣率)/最后报价(折扣
		率)]×5分
		②某供应商建设项目环境影响报告表价格
		分=[评标基准价(折扣率)/最后报价(折扣
		率)]×5分
2	技术分	评审因素
		一档(10分):服务方案对工作目标、服
		务内容的认识不足,制定的管理机制有不合理
		的地方, 项目组织计划基本可行, 拟投入的硬
		件、软件设备等无法明确保障服务质量,提出
		的工作思路和技术路线基本清晰。
		二档(20分):服务方案对工作目标、服
2. 1	服务方案(满	务内容的认识基本正确,制定的管理机制基本
2. 1	分 38 分)	合理,项目组织计划基本可行,拟投入的硬件、
		软件设备等基本可保障服务质量,对项目评估
		工作要点、难点的描述简单,提出的工作思路
		和技术路线基本清晰,有具体评审项目制定评
		审计划。
		三档(30分):在二档基础上,服务方案
		对工作目标、服务内容的认识正确,制定的管

理机制合理,项目组织计划可行,拟投入的硬件、软件设备等可保障服务质量,对项目评估工作要点、难点的描述详细,提出的工作思路和技术路线清晰,有评审项目制定评审计划(对项目的类别、评审的方向、服务时限等,评审计划清晰),有制定特殊情况的应急方案。

四档(38分):在三档基础上,服务方案对工作目标、服务内容的认识完整、正确,制定的管理机制切合实际,项目组织计划有解性,拟投入的硬件、软件设备等很好地保险,对项目评估工作要点、难点有深入的更大作要点、难点有深入的工作思路和技术路线科学、先(对于市场工作思路和技术路线科学、先(对于市场工作。可以是一个人员配置等,证明计划清晰,对明的大人员配置等,时限等有深入的理解,有制定特殊情况的应急方案,创新发别、评审的方向、方案(能针对评审),有制定特殊情况的应急大况,制定切实可有制定特殊情况的应急大况,制定切实可有的处置方案,包括对特殊情况响应的时间、保管方案、应对措施等,应急方案内容全面)。

2. 2

编制技术评估报告范本及编制说明 (满分30分) 一档 (0分): 未提供评估报告范本或编制说明或评估报告范本存在缺项漏项较多,评估报告范本内容或编制说明不规范、不完整,不能为后续审批提供依据和参考。

二档(14分):评估报告范本内容完整(包括①前言、目录②建设项目概况、产排污情况③执行标准:环境质量标准、污染物排放标准中水、气、声、固废④环境敏感目标和环境质量现状⑤主要环境影响和环境保护措施⑥评估

结论⑦编制说明),评估报告范本内容符合《建设项目环境影响技术评估导则》要求。

三档(22分):评估报告范本内容完整,评估内容及结论有理有据,能为审批提供参考。(包括①前言、目录②建设项目概况、产排污情况③执行标准:环境质量标准、污染物排放标准中水、气、声、固废④环境敏感目标和环境质量现状⑤主要环境影响和环境保护措施⑥评估结论⑦编制说明),评估报告范本内容符合《建设项目环境影响技术评估导则》要求,执行标准采用现行标准无引用错误,范本编制有序,能为后续审批提供依据和参考。

四档(30分):评估报告范本内容完整,评估内容及结论有理有据,能为审批提供参考。(包括①前言、目录②建设项目概况、产排污情况③执行标准:环境质量标准、污染物排放标准中水、气、声、固废④环境敏感目标和环境质量现状⑤主要环境影响和环境保护措施⑥评估结论⑦编制说明),评估报告范本内容求,许估结论⑦编制说明》要求,许行标准采用现行标准无引用错误,范本编制有序,列明了常见环境敏感目标识别方法并且无错误,编制情况说明重点突出、内容详细、人名详明、能很好地为后续审批提供依据和参考。

3	商务分	评审因素
3. 1	项目业绩分	供应商或拟投入项目负责人承担过环境影
	(满分10分)	响评价技术评估服务,每提供一份自2024年1

		月1日以来的同类项目(如环境影响评价技术		
		评估服务等)的成果文件(以响应文件中的相		
		关证明材料扫描件为准,须提供专家签名的审		
		查意见及技术评估意见作为证明材料扫描件)		
		得 0.5 分,满分 10 分。		
		(1) 供应商拟投入的其他人员(除项目负		
		责人)须为供应商在职员工,拟投入的在职员		
		工具有环境保护相关专业中级及以上职称并参		
		与过环评项目技术评估的,每一个得1分,满		
		分2分。		
		(2) 供应商拟投入的其他人员(除项目负		
		责人)须为供应商在职员工,拟投入的在职员		
	人员素质	工具有环境影响评价工程师资格证的并参与过		
3.2	(满分12分)	环评项目技术评估的,每一个2得分,满分4		
		分。		
		(3)供应商拟投入的在职员工为环境影响		
		评价技术评估专家库专家的,每一人得3分,		
		满分6分(提供专家库系统截图)。		
		注:响应文件中须提供拟投入人员的在职		
		证明、相关证书扫描件及参与技术评审等证明		
		材料,不提供不得分。		
总得久	总得分为以上各项评审因素得分合计			