

采购项目方案择优选取评分表

项目名称：大亚湾开发区强降雨地质灾害重点防御区核查服务项目			
响应单位名称：			
评审日期：-----年----月----日			
评审因素	分值	评分标准	得分
技术方案 (65分)	对项目的理解 (5分)	①对本项目的工作内容理解清晰，得3分；②对项目的规范依据理解清晰，得2分。上述每项评分时，符合要求得满分，不完全符合要求或一般得1分，缺项不得分，合计满分5分。	
	地质环境背景 (10分)	①对本项目的区域地质环境、人类活动影响描述清晰，得5分；②对本项目区域内的地质灾害现状描述准确，得5分。上述每项评分时，符合要求得满分，不完全符合要求或一般得3分，缺项不得分，合计满分10分。	
	技术路线与方法 (15分)	①对本项目的总体技术路线科学规范，符合核查工作要求，得5分；②对本项目拟开展的核心技术环节进行阐述，核心环节技术流程清晰实用，得5分；③总体、阶段工作部署目标任务清晰，得5分。上述每项评分时，符合要求得满分，不完全符合要求或一般得3分，缺项不得分，合计满分15分。	
	工作方法与技术要求 (10)	①对本项目的总体工作方法规范，符合核查工作要求，得5分；②对本项目拟开展的工作技术要求进行阐述，技术实用，得5分。上述每项评分时，符合要求得满分，不完全符合要求或一般得3分，缺项不得分，合计满分10分。	

	重点难点分析及对策 (10分)	①对本项目开展过程中可能发生重点难点技术问题进行分析,提出的重难点问题贴合项目实际,得5分;②应对策略阐述合理,解决方式有效,得5分。上述每项评分时,符合要求得满分,不完全符合要求或一般得3分,缺项不得分,合计满分10分。	
	工作进度安排 (15分)	对本项目进度控制措施完善,阐述合理,从以下五项分别评价:①项目管理制度;②应急保障制度;③进度控制措施;④生产保证措施;⑤后勤保证措施。上述每项评分时,符合要求得3分,不完全符合要求或一般得1分,缺项不得分,合计满分15分。	
商务部分 (25分)	质量保证措施 (15分)	①具备地质灾害危险性评估甲级资质、地质灾害治理工程勘查甲级资质,得5分,其他得3分;②有保障项目质量的具体措施,且质量保障措施健全,阐述合理,安排得当,得10分,不完全符合要求或一般得5分,缺项不得分。合计满分15分。	
	组织管理与项目团队 (10分)	①拟派服务人员中具有人社部门颁发水工环、地质、岩土类副高或以上职称证书),每提供1人得2分。②拟派服务人员中具有人社部门颁发的水工环、地质、岩土类中级职称证书,每提供1人得1分,本项满分10分。	
价格部分 (10分)	采用基准价法 (10分)	各供应商的有效报价中,取最低者为基准价(价格分满分),各供应商的价格评分统一按照下列公式计算:报价得分=(基准价/报价)×价格分。注意最低报价不是中标的唯一依据。	
评分合计			
评审人			