

项目方案择优评分标准

2026年横栏镇横东村农房风貌管控提升项目-测量

评审日期: _____

公司

项目

响应人: _____

评价指标	评分标准	分值	得分
投标报价	报价得分采用低价优先法计算，以报价最低的为满分10分，次低的为8分，次次低的为6分，其余报价均为5分。	10	
项目投入人员情况	项目负责人需要具备测绘工程师，拟投入项目人员及分工情况，本项目最高得10分。 优秀(8-10分),投入人员符合项目人员配备要求,精准分工,专业配备有测绘专业。项目负责专业全面,测绘工作经验丰富。 良好(5-7分),投入人员符合项目人员配备要求,分工比较合理,专业配备一般。项目负责专业较全面,测绘工作经验较丰富。 一般(2-4分),投入人员符合项目人员配备要求,分工一般,专业配备一般。项目负责专业一般,测绘工作经验一般。 (提供相应的职称证书或毕业证书复印件以及社保情况、分工情况,加盖公章,专业以职称证书或毕业证书为准)	10	
投标人业绩	投标人每提供一项近三年内同类项目(土地测量)测绘业绩得2分,最多得10分,时间以提供合同原件签订日期为准	10	
测绘大纲	制定项目测绘大纲,对2026年横栏镇横东村农房风貌管控提升项目-测量研究分析,提出符合工程实际的测绘大纲, 本项最高得分30分。 优秀(21-30分): 大纲科学、合理、实施性强; 良好(11-20分): 大纲科学、合理、实施性比较强; 一般(0-10分): 大纲科学、合理、实施性一般;	30	
服务承诺	提出本项目投资、安全、质量进度控制等方面的控制措施是否科学、合理, 本项最高得分30分。 优秀(21-30分): 目标符合工程实际、控制措施合理有效; 良好(11-20分): 目标符合工程实际、控制措施较合理有效; 一般(0-10分): 目标符、控制措施一般;	30	
针对本项目服务保障措施, 对响应文件相应部分进行横向比较后, 分优为 8-10 分、良为 5-7 分、中为 3-4 分、差为 0-2 分。		10	
合 计		100	

评审小组成员签名: