

根据法律、法规、规章和招标文件的规定，织金县板桥镇人民政府的板桥镇龙井村产业灌溉沟渠项目(入场登记号：E52052420230003LY)已于2023年08月16日10时00分在毕节市公共资源交易中心公示开标评标，根据评标委员会出具的评标报告，现公示下列内容：

**第一中标候选人：贵州顺阳建设工程有限公司**

资质条件：具有水利水电工程施工总承包叁级资质，具备有效的营业执照，具备有效的安全生产许可证。

评审得分：93.52分

投标总报价：1196384.41元

工程质量：达到国家现行验收标准。

投标工期：180日历天

项目负责人（项目经理）：何洋

具备水利水电工程专业二级注册建造师，注册号：黔2572222020553

**第二中标候选人：贵州隆瑞建设有限公司**

资质条件：具有水利水电工程施工总承包贰级资质，具备有效的营业执照，具备有效的安全生产许可证。

评审得分：85.43分

投标总报价：1193686.92元

工程质量：达到国家现行验收标准。

投标工期：180日历天

项目负责人（项目经理）：肖前安

具备水利水电工程专业二级注册建造师，注册号：黔2572021014778

**第三中标候选人：贵州耘基建工工程有限公司**

资质条件：具有水利水电工程施工总承包贰级资质，具备有效的营业执照，具备有效的安全生产许可证。

评审得分：84.83分

投标总报价：1197967.14元

工程质量：达到国家现行验收标准。

投标工期：180日历天

项目负责人（项目经理）：涂恒

具备水利水电工程专业二级注册建造师，注册号：黔2511919004603(贵安)

招标文件规定公示的其他内容：

中标候选人公示2023年08月19日至2023年08月21日，在公示期内，对上述中标情况持有异议的请向织金县发展和改革局（行业监督部门名称）投诉。

重要提示：投标人和其他利害关系人认为本项目招标投标活动不符合法律、法规和规章的，有权依法向有关行政监督部门投诉。

投诉人投诉时，应当提交投诉书。投诉书应当包括以下内容：

- （1）投诉人的名称、地址及有效联系方式；
- （2）被投诉人的名称、地址及有效联系方式；
- （3）投诉事项的基本事实；
- （4）相关请求及主张；
- （5）有效线索和相关证明材料。

投诉人是法人的，投诉书必须由其法定代表人或者授权代表签字并盖章；其他组织或者个人投诉的，投诉书必须由其主要负责人或者投诉人本人签字，并附有效身份证复印件。投诉书有关材料是外文的，投诉人应当同时提供其中文译本。

**评审情况**

（一）初步评审

序号	通过初步评审的投标人名称
1	贵州二建建设有限公司

2	贵州隆瑞建设有限公司
3	贵州顺阳建设工程有限公司
4	贵州耘基建工工程有限公司
序号	未通过初步评审的投标人名称及原因
1	/

(二) 综合评分

投标单位名称		贵州隆瑞建设有限公司				
评标委员会成员 评审内容		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
技术	1.内容完整性和可行性(0分-5分)	3.3	3.2	3	3	3.43
	2.质量管理体系与措施(0分-4分)	2.6	3	2.4	2.6	3.2
	3.施工方案与技术措施(0分-5分)	3.3	3.2	3.1	3.2	3.4
	4.工程进度计划与措施(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.2	1.2
	5.安全管理体系与措施(0分-3分)	2	2	1.8	2	2.11
	6.资源配备计划(0分-2分)	1.6	1.2	1.2	1.2	1.2
	7.环境保护管理体系与措施水土保持(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.2	1.6
	8.施工总平面布置(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.2	2
商务	1.投标文件完整性、响应性(0分-2分)	2	2	2	2	2
	2.业绩(0分-6分)	0	0	0	0	0
	3.技术负责人(0分-2分)	2	2	2	2	2
	4.项目经理(0分-3分)	3	3	3	3	3
	5.使用当地民工承诺(0分-2分)	2	2	2	2	2
最终得分		85.43				
备注：评标委员会采用综合评分法；评标委员会完成对技术标、商务标的汇总后，取技术标、商务标的汇总分平均值作为投标人技术标、商务标的最终得分。						

投标单位名称		贵州二建建设有限公司				
评标委员会成员 评审内容		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
技术	1.内容完整性和可行性(0分-5分)	3	3	3	3	3.2
	2.质量管理体系与措施(0分-4分)	2.4	2.8	2.4	2.5	2.8
	3.施工方案与技术措施(0分-5分)	3	3.2	3	3	3.1
	4.工程进度计划与措施(0分-2分)	1.2	1.6	1.2	1.2	1.2
	5.安全管理体系与措施(0分-3分)	1.8	2	1.8	1.8	1.95
	6.资源配备计划(0分-2分)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
	7.环境保护管理体系与措施水土保持(0分-2分)	1.2	1.6	1.2	1.2	1.2

	8.施工总平面布置(0分-2分)	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
商务	1.投标文件完整性、响应性(0分-2分)	2	2	2	2	2
	2.业绩(0分-6分)	0	0	0	0	0
	3.技术负责人(0分-2分)	2	2	2	2	2
	4.项目经理(0分-3分)	3	3	3	3	3
	5.使用当地民工承诺(0分-2分)	0	0	0	0	0
最终得分		82.31				
备注：评标委员会采用综合评分法；评标委员会完成对技术标、商务标的汇总后，取技术标、商务标的汇总分平均值作为投标人技术标、商务标的最终得分。						

投标单位名称		贵州顺阳建设工程有限公司				
评标委员会成员 评审内容		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
技术	1.内容完整性和可行性(0分-5分)	3.6	3.5	3.5	3.6	3.62
	2.质量管理体系与措施(0分-4分)	2.9	3	2.7	3	3.3
	3.施工方案与技术措施(0分-5分)	3.6	3.5	3.3	3.5	3.65
	4.工程进度计划与措施(0分-2分)	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
	5.安全管理体系与措施(0分-3分)	2.2	2.2	1.9	2.2	2.4
	6.资源配备计划(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.6	1.6
	7.环境保护管理体系与措施水土保持(0分-2分)	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
	8.施工总平面布置(0分-2分)	1.6	1.6	1.3	1.6	2
商务	1.投标文件完整性、响应性(0分-2分)	2	2	2	2	2
	2.业绩(0分-6分)	6	6	6	6	6
	3.技术负责人(0分-2分)	2	2	2	2	2
	4.项目经理(0分-3分)	3	3	3	3	3
	5.使用当地民工承诺(0分-2分)	2	2	2	2	2
最终得分		93.52				
备注：评标委员会采用综合评分法；评标委员会完成对技术标、商务标的汇总后，取技术标、商务标的汇总分平均值作为投标人技术标、商务标的最终得分。						

投标单位名称		贵州耘基建工工程有限公司				
评标委员会成员 评审内容		评委1	评委2	评委3	评委4	评委5
技	1.内容完整性和可行性(0分-5分)	3.2	3.2	3	3	3.4
	2.质量管理体系与措施(0分-4分)	2.5	2.8	2.4	2.5	3.1
	3.施工方案与技术措施(0分-5分)	3.2	3.2	3	3	3.2
	4.工程进度计划与措施(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.2	1.2

术	5.安全管理体系与措施(0分-3分)	1.9	2.1	1.8	1.9	2.1
	6.资源配备计划(0分-2分)	1.6	1.2	1.2	1.2	1.2
	7.环境保护管理体系与措施水土保持(0分-2分)	1.6	1.6	1.2	1.2	1.2
	8.施工总平面布置(0分-2分)	1.6	1.6	0.5	0.8	1.2
商务	1.投标文件完整性、响应性(0分-2分)	2	2	2	2	2
	2.业绩(0分-6分)	0	0	0	0	0
	3.技术负责人(0分-2分)	2	2	2	2	2
	4.项目经理(0分-3分)	3	3	3	3	3
	5.使用当地民工承诺(0分-2分)	2	2	2	2	2
最终得分		84.83				
备注：评标委员会采用综合评分法；评标委员会完成对技术标、商务标的汇总后，取技术标、商务标的汇总分平均值作为投标人技术标、商务标的最终得分。						

(三) 详细评审

投标单位名称	报价得分	技术得分	商务得分	综合得分	投标报价(元)	名次
贵州顺阳建设工程有限公司	59.95	18.57	15	93.52	1196384.41	1
贵州隆瑞建设有限公司	59.86	16.57	9	85.43	1193686.92	2
贵州耘基建工程有限公司	59.81	16.02	9	84.83	1197967.14	3
贵州二建建设有限公司	59.96	15.35	7	82.31	1195092.96	4
备注：评标委员会采用综合评分法；评标委员会完成对技术标、商务标的汇总后，取技术标、商务标的汇总分平均值作为投标人技术标、商务标的最终得分。						

凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1.招标人信息

名称：织金县板桥镇人民政府

地址：贵州省毕节市织金县板桥镇

联系人：王云

2.代理机构信息

名称：贵州聚亿项目管理有限公司

地址：贵州省贵阳市南明区小车河街道办事处花果园路花果园项目R-2区第3栋1单元36层31号房[小车河办事处]

联系人：陈珊珊