

评标专家回避承诺书

作为河南省评标专家库的成员，本人受邀担任下列项目的评委：

项目编号：E4104820001A00089001001

项目名称：汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程（广成路-朝阳路段）施工项目第一标段（包）

在此本人郑重承诺，有下列情形之一的，应主动申请回避，如有违反，同意取消本人评标专家资格，并承担相应的法律责任：

一、投标人或投标人主要负责人的近亲属；

二、项目主管部门或监督管理部门的人员；

三、与投标人有其他社会关系或者经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

四、曾因在招标、评标以及其他与招标投标活动有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；

五、其他依法应当回避的人员。

特此承诺！

承诺人（签名）：

张翥

张桂英

赵恒

张洪

许永

承诺日期：2025年04月01日

评标专家廉洁自律承诺书

作为河南省评标专家库的成员，本人受邀担任下列项目的评标委员会成员：

项目编号：E4104820001A00089001001

项目名称：汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程（广成路-朝阳路段）施工项目第一标段（包）

在此，本人郑重承诺如下：

一、严格遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国保密法》等国家法律及国家有关部门关于招投标的法规规章，维护国家利益。

二、客观、公正地履行职责，遵守职业道德，严格按照招标文件规定的评标标准、办法和有关法律、法规的规定进行评标，对所提出的评审意见承担个人责任。

三、履行相关的保密义务，遵守评标纪律，不私下接触投标人，不收受他人的财物或其他好处，不透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。

四、自觉抵制违法违规的招投标活动，协助、配合专家库管理部门的监督、检查工作。

五、如有违反上述承诺的行为发生，自愿接受主管部门处理。

特此承诺！

承诺人（签名）：

张睿

张桂英

赵恒

孙洪

许永

承诺日期：2025年04月01日

评标委员会成员签到表

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	姓名	职称	职务	工作单位	联系电话
1	张静		组长		
2	张桂英		组员		
3	许永		组员		
4	殷波涛		组员		
5	赵永恒		组员		

全体评委签字:

张静 张桂英 赵永恒 殷波涛 许永

日期: 2025年04月01日

形式评审汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	评审标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	按招标文件中要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	符合招标文件的要求	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	只能有一个有效报价且不超过招标控制价	通过	通过	通过	通过	通过
结论			通过	通过	通过	通过	通过

全体评委签字:

张静 张桂英 赵永恒 殷波涛 许永

日期: 2025年04月01日

资格评审汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	评审标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 投标人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 投标人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 投标人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 投标人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	符合第二章“投标人须知”前附表 1.4.1 投标人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论			通过	通过	通过	通过	通过

全体评委签字:

张睿 张桂英 赵恒 赵洪 许永

日期: 2025年04月01日

响应性评审汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	评审标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	符合第二章“投标人须知”前附表	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	符合招标文件要求	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	符合招标文件要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论			通过	通过	通过	通过	否决投标

全体评委签字:

张睿 张桂英 赵恒 赵洪 许永

日期: 2025年04月01日

技术标汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得0.5分; 技术标不符合招标文件要求,得0分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	1.88	1.76	2.04	2.24
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行的、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	1.7	1.56	1.62	1.7
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规范要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理措施,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.6	1.44	1.48	1.68

技术标汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确,针对项目实际情况,科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划,现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范,符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174)的规定,防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明措施费用投入使用计划,现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174)的规定,有防治方案。1≤得分≤2	2.02	1.96	1.92	2.18
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求,工期保证措施合理且有针对性,有具体的违约责任承诺。1.5<得分≤2 工期承诺满足招标文件要求,工期保证措施基本合理,有具体的违约责任承诺。1≤得分≤1.5	1.54	1.46	1.46	1.54
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1)机械:投入计划与进度计划呼应,采用先进机械设备且配置合理、先进,满足安全技术规范和施工进度需要;PC构件运输、安装设备满足施工要求;(2)劳动力:投入计划与进度计划呼应,较好满足施工需要,调配投入计划合理、准确;(3)主要物资计划:主要物资(含PC构件)的供应需求)投入计划与进度计划呼应,较好满足施工需要,调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1)机械:投入计划与进度计划呼应,机械设备配置基本合理,满足安全技术规范和施工进度需要;(2)劳动力:投入计划与进度计划呼应,基本满足施工需要,调配投入计划基本合理;(3)主要物资计划:主要物资(含PC构件)的供应需求)投入计划与进度计划呼应,基本满足施工需要,调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1.3	1.14	1.28	1.44
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行,满足招标文件对工期的要求。1<得分≤2 关键线路基本准确,计划编制基本可行。0.5≤得分≤1	1.56	1.42	1.46	1.64

技术标汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	0.7	0.8	0.9	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1.46	1.38	1.34	1.54
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	1.62	1.18	1.22	1.54
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1.1	1.1	1.06	1.14
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.42	1.36	1.42	1.54
合计				18.4	17.06	17.7	19.68

第3页 共4页

技术标汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

全体评委签字:

张静 张桂英 赵恒 许永

日期: 2025年04月01日

第4页 共4页

综合标汇总表

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩,每提供一份得1.5分,本项最多得3分。0-3分 注:时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统,投标文件中附对应的复印件,否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺,措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度,确保连续施工,保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求,结合自身的条件和潜力,有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	11.2
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施,落实到位的承诺和落实不到位的处理承诺,其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	3.28	2.26	2.98	3.38
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	2.76	2.56	3.04	3.48
合计				17.04	11.82	16.02	18.06

全体评委签字:

张睿 张桂英 孟恒 孙洪涛 许永

日期: 2025年04月01日

第1页 共1页

商务标

项目编号: E4104820001A00089001001
项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	投标人名称	控制价(元)	基准价(元)	投标报价(元)	评标价(元)	投标报价得分
1	河南杭明建筑工程有限公司	24665488.3	20144452.35	24598754.72	24598754.72	39.54
2	河南峰达明建筑工程有限公司			24624318.89	24624318.89	35.98
3	河南省春晓建设工程有限公司			24652504.6	24652504.6	37.32
4	河南天利建设工程有限公司			24632311.54	24632311.54	36.24

全体评委签字:

张睿 张桂英 孟恒 孙洪涛 许永

日期: 2025年04月01日

第1页 共1页

形式评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 许永 评委签字:

日期: 2025年04月01日

许永

资格评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 许永 评委签字:

日期: 2025年04月01日

许永

响应性评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	否决投标

评委姓名: 许永 评委签字:

日期: 2025年04月01日

许永

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得 0.5 分; 技术标不符合招标文件要求,得 0 分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	1.6	1.5	1.6	1.7
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	1.6	1.5	1.6	1.5
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理措施,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.5	1.5	1.5	1.6

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确, 有针对项目实际情况, 科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范, 符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合《河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174) 的规定, 防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ4 1/174) 的规定, 有防治方案。1≤得分≤2	1.6	1.7	1.6	1.6
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施合理且有针对性, 有具体的违约责任承诺。1.5 <得分≤2 工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施基本合理, 有具体的违约责任承诺。1≤得分≤ 1.5	1.5	1.4	1.5	1.4
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 采用先进机械设备且配置合理、先进, 满足安全技术规范和施工进度需要; PC 构件运输、安装设备满足施工要求; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 机械设备配置基本合理, 满足安全技术规范和施工进度需要; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1.2	1.3	1.3	1.2
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行、满足招标文件对工期的要求。1<得分 ≤2 关键线路基本准确, 计划编制基本可行。0.5 ≤得分≤1	1.2	1.2	1.3	1.3

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	1	1	1	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1.5	1.6	1.5	1.5
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	1.5	1.4	1.4	1.5
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1.2	1.3	1.3	1.2
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.3	1.2	1.3	1.3
合计				17.2	17.1	17.4	17.3

评委姓名: 许永 评委签字:

许永

日期: 2025年04月01日

综合标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩, 每提供一份得 1.5分, 本项最多得3分。0-3分 注: 时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统, 投标文件中附对应的复印件, 否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺, 措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度, 确保连续施工, 保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	11
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施 落实到位的承诺和落实不到位处理承诺, 其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	4	3	4	4
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	3	3	4	4
合计				18	13	18	19

评委姓名: 许永 评委签字:

许永

日期: 2025年04月01日

形式评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 殷波涛 评委签字:

日期: 2025年04月01日

殷波涛

资格评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 殷波涛 评委签字:

殷波涛

日期: 2025年04月01日

响应性评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	否决投标

评委姓名: 殷波涛 评委签字:

日期: 2025年04月01日

殷波涛

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得 0.5 分; 技术标不符合招标文件要求,得 0 分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	1.5	1.3	2	1.8
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	1.5	1.5	1.7	1.6
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理措施,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.6	1.5	1.5	1.6

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确, 有针对项目实际情况, 科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范, 符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合《河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174) 的规定, 防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ4 1/174) 的规定, 有防治方案。1≤得分≤2	2	2	1.7	1.6
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施合理且有针对性, 有具体的违约责任承诺。1.5 <得分≤2 工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施基本合理, 有具体的违约责任承诺。1≤得分≤ 1.5	1.5	1	1.5	1.5
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 采用先进机械设备且配置合理、先进, 满足安全技术规范和施工进度需要; PC 构件运输、安装设备满足施工要求; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 机械设备配置基本合理, 满足安全技术规范和施工进度需要; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1	1.2	1.4	1.2
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行、满足招标文件对工期的要求。1<得分 ≤2 关键线路基本准确, 计划编制基本可行。0.5 ≤得分≤1	1.5	1.5	1.3	1.3

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	0.5	0.5	1	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	1.5	1.2	1.4	1.5
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1	1.4	1.2	1.2
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.2	1	1.4	1.3
合计				16.8	16.1	18.1	17.6

评委姓名: 殷波涛 评委签字:

殷波涛

日期: 2025年04月01日

综合标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩, 每提供一份得 1.5分, 本项最多得3分。0-3分 注: 时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统, 投标文件中附对应的复印件, 否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺, 措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度, 确保连续施工, 保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	11
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施 落实到位的承诺和落实不到位处理承诺, 其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	4	3	4	4
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	3	3	4	4
合计				18	13	18	19

评委姓名: 殷波涛 评委签字:

殷波涛

日期: 2025年04月01日

形式评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 张桂英 评委签字:

张桂英

日期: 2025年04月01日

资格评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 张桂英 评委签字:

张桂英

日期: 2025年04月01日

响应性评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	否决投标

评委姓名: 张桂英 评委签字:

张桂英

日期: 2025年04月01日

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得 0.5 分; 技术标不符合招标文件要求,得 0 分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	2.3	2	1.8	2.8
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	1.6	1.3	1.2	1.8
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.6	1.1	1.2	1.8

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确, 有针对项目实际情况, 科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范, 符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合《河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174) 的规定, 防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ4 1/174) 的规定, 有防治方案。1≤得分≤2	2.3	1.8	2.1	2.8
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施合理且有针对性, 有具体的违约责任承诺。1.5 <得分≤2 工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施基本合理, 有具体的违约责任承诺。1≤得分≤ 1.5	1.6	1.3	1.2	1.8
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 采用先进机械设备且配置合理、先进, 满足安全技术规范和施工进度需要; PC 构件运输、安装设备满足施工要求; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 机械配置基本合理, 满足安全技术规范和施工进度需要; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1.3	0.8	1	1.8
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行、满足招标文件对工期的要求。1<得分 ≤2 关键线路基本准确, 计划编制基本可行。0.5 ≤得分≤1	1.3	0.9	1.1	1.7

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	0.5	0.5	0.5	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1.6	1.3	1.2	1.8
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	1.6	1.3	1.3	1.8
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1.1	0.8	0.8	1.4
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.6	1.2	1.3	1.8
合计				18.9	14.8	15.2	22.8

评委姓名: 张桂英 评委签字:

张桂英

日期: 2025年04月01日

综合标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩, 每提供一份得 1.5分, 本项最多得3分。0-3分 注: 时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统, 投标文件中附对应的复印件, 否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺, 措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度, 确保连续施工, 保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	12
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施 落实到位的承诺和落实不到位处理承诺, 其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	3.5	3	2	4
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	3.5	3	3	4.5
合计				18	13	15	20.5

评委姓名: 张桂英 评委签字:

张桂英

日期: 2025年04月01日

形式评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 张静 评委签字:

张静

日期: 2025年04月01日

资格评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 张静 评委签字:

张静

日期: 2025年04月01日

响应性评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	否决投标

评委姓名: 张静 评委签字:

日期: 2025年04月01日

张静

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得 0.5 分; 技术标不符合招标文件要求,得 0 分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	2.5	2	2.3	2.9
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	1.8	1.5	1.6	1.9
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.8	1.6	1.7	1.9

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确, 有针对项目实际情况, 科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范, 符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合《河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174) 的规定, 防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ4 1/174) 的规定, 有防治方案。1≤得分≤2	2.8	2.5	2.6	2.9
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施合理且有针对性, 有具体的违约责任承诺。1.5 <得分≤2 工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施基本合理, 有具体的违约责任承诺。1≤得分≤ 1.5	1.8	1.6	1.6	1.8
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 采用先进机械设备且配置合理、先进, 满足安全技术规范和施工进度需要; PC 构件运输、安装设备满足施工要求; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 机械设备配置基本合理, 满足安全技术规范和施工进度需要; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1.5	1	1.2	1.9
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行、满足招标文件对工期的要求。1<得分 ≤2 关键线路基本准确, 计划编制基本可行。0.5 ≤得分≤1	1.8	1.5	1.6	1.9

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	1	1	1	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1.7	1.5	1.5	1.9
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	1.5	1	1	1.9
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1.2	1	1	1.4
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.8	1.8	1.8	1.9
合计				21.7	18.5	19.4	23.8

评委姓名: 张静 评委签字:

张静

日期: 2025年04月01日

综合标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩, 每提供一份得 1.5分, 本项最多得3分。0-3分 注: 时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统, 投标文件中附对应的复印件, 否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺, 措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度, 确保连续施工, 保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	11
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施 落实到位的承诺和落实不到位的处理承诺, 其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	4.5	2	4.5	4.5
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	4	3.5	3.8	4.5
合计				19.5	12.5	18.3	20

评委姓名: 张静 评委签字:

张静

日期: 2025年04月01日

形式评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
4	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 赵永恒 评委签字:

赵永恒

日期: 2025年04月01日

资格评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过
2	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	安全生产许可证	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目经理要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	通过

评委姓名: 赵永恒 评委签字:

日期: 2025年04月01日

赵永恒

响应性评审表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段)施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司	正岩建设集团有限公司
1	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标范围	通过	通过	通过	通过	通过
3	计划工期	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	安全目标	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
7	已标价工程量清单	通过	通过	通过	通过	未通过
8	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
结论		通过	通过	通过	通过	否决投标

评委姓名: 赵永恒 评委签字:

赵永恒

日期: 2025年04月01日

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	1、内容完整性	0.5	技术标的主要内容具有完整性,符合招标文件的要求,得 0.5 分; 技术标不符合招标文件要求,得 0 分。	0.5	0.5	0.5	0.5
2	2、主要施工方案与技术措施	3	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,运用先进、合理的施工工艺、施工机械;对施工难点有先进和合理的建议。2<得分≤3 施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理,施工工艺、施工机械合理、可行;对施工难点有合理的建议。1≤得分≤2	1.5	2	2.5	2
3	3、质量管理体系与措施	2	组织机构形式合理,有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,对项目提出先进、可行、具体的保证措施。质量保证措施完整得力、经济、安全、切实可行。按照工程建设强制性标准和其他技术标准施工,不得偷工减料。1.5<得分≤2 组织机构形式基本合理,指挥系统、质量监控系统、联络协调系统,具体措施可行。质量保证措施经济、安全、基本可行。符合工程建设强制性标准,不得偷工减料。1≤得分≤1.5	2	2	2	1.7
4	4、安全管理体系与措施	2	施工安全生产保障体系健全,安全管理制度完善,安全管理目标具体,全员安全责任制明确,现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺,现场重大危险源辨识全面,制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。安全技术方案措施科学合理、先进可行。1.5<得分≤2 有施工安全生产保障体系、安全责任制和安全管理措施,现场安全管理机构、人员配备满足国家规定。根据工程特点、周边环境和施工工艺,正确识别现场重大危险源并有相应的安全防护管理措施。制定有本项目危险性较大的分部分项工程清单和相关专项施工方案(或方案计划),安全技术方案、措施基本可行。1≤得分≤1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
5	5、文明施工、环境保护管理体系及施工现场扬尘治理措施	3	创安全文明标准化工地目标明确, 有针对项目实际情况, 科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置科学规范, 符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施符合《河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ41/174) 的规定, 防治方案科学、先进。2<得分≤3 有安全文明标准化工地创建目标计划和创建措施, 有安全文明措施费用投入使用计划, 现场施工区、生活区、办公区等设置符合有关文明施工、健康卫生的规定。施工现场扬尘治理措施基本达到河南省《城市房屋建筑和市政基础设施工程及道路扬尘污染防治标准》(DBJ4 1/174) 的规定, 有防治方案。1≤得分≤2	1.4	1.8	1.6	2
6	6、工期保证措施	2	工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施合理且有针对性, 有具体的违约责任承诺。1.5 <得分≤2 工期承诺满足招标文件要求, 工期保证措施基本合理, 有具体的违约责任承诺。1≤得分≤ 1.5	1.3	2	1.5	1.2
7	7、拟投入资源配备计划	2	(1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 采用先进机械设备且配置合理、先进, 满足安全技术规范和施工进度需要; PC 构件运输、安装设备满足施工要求; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 较好满足施工需要, 调配投入计划合理、准确。1<得分≤2 (1) 机械: 投入计划与进度计划呼应, 机械配置基本合理, 满足安全技术规范和施工进度需要; (2) 劳动力: 投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理; (3) 主要物资计划: 主要物资(含 PC 构件的供应需求)投入计划与进度计划呼应, 基本满足施工需要, 调配投入计划基本合理。0.5≤得分≤1	1.5	1.4	1.5	1.1
8	8、施工进度表与网络计划图	2	关键线路清晰、准确、完整、计划编制合理、可行、满足招标文件对工期的要求。1<得分 ≤2 关键线路基本准确, 计划编制基本可行。0.5 ≤得分≤1	2	2	2	2

技术标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
9	9、施工总平面图布置	1	总体布置有针对性、合理、能较好满足施工需要,符合安全、文明施工要求;材料堆放有序。得1分 总体布置基本合理、基本满足施工需要。得0.5分	0.5	1	1	1
10	10、技术创新的应用实施措施	2	(1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施符合工程情况,具有针对性、可行性、经济适用性。1.5 < 得分 ≤ 2 (1)节能减排、(2)绿色施工、(3)工艺创新等技术创新的应用实施措施基本符合工程情况,具有针对性。1 < 得分 ≤ 1.5	1	1	1	1
11	11、采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度	2	采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,符合施工需要和相应技术标准等规定,经济适用。1.5 ≤ 得分 ≤ 2 采用新工艺、新技术、新设备、新材料、BIM等的程度满足设计要求,基本符合施工要求和相应技术标准等规定。1 < 得分 ≤ 1.5	2	1	1	1
12	12、施工现场实施信息化监控和数据处理	1.5	施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置合理,满足需要。1 ≤ 得分 ≤ 1.5 施工现场实施信息化监控和数据处理系统布置基本符合需要。0.5 < 得分 ≤ 1	1	1	1	0.5
13	13、风险管理措施	2	风险防控管理措施齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力。1.5 < 得分 ≤ 2 风险防控管理措施基本齐全,风险预控符合规范要求,风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施。1 ≤ 得分 ≤ 1.5	1.2	1.6	1.3	1.4
合计				17.4	18.8	18.4	16.9

评委姓名: 赵永恒 评委签字:

赵永恒

日期: 2025年04月01日

综合标表

项目编号: E4104820001A00089001001

项目名称: 汝州市住房和城乡建设局汝州市望嵩路北延市政工程(广成路-朝阳路段) 施工项目第一标段(包)

序号	评审项目	标准分	评分标准	河南峰达明建筑工程有限公司	河南天利建设工程有限公司	河南省春晓建设工程有限公司	河南杭明建筑工程有限公司
1	企业业绩	3	企业自2021年1月1日以来类似项目业绩, 每提供一份得 1.5分, 本项最多得3分。0-3分 注: 时间以合同签订时间为准。开标前需将中标通知书、施工合同及中标公示网页截图等相关证明材料上传到会员诚信库系统, 投标文件中附对应的复印件, 否则不得分。	0	0	0	0
2	服务承诺	12	1、保修期内、外承诺, 措施合理可行。0-4分。 2、不因农忙、雨季、资金状况等影响施工进度, 确保连续施工, 保证总工期不变承诺。0-4分。 3、投标人针对本工程的特点和要求, 结合自身的条件和潜力, 有利于安全文明施工及不拖欠农民工工资等方面的承诺。0-4分	11	7	10	11
3	履职尽责承诺	5	具有全面、详实、可行、合法有效的书面保证技术措施 落实到位的承诺和落实不到位的处理承诺, 其中包括各关键岗位人员(项目经理、技术负责人及相关技术人员)的在岗、更换等履职尽责承诺。0-5分	0.4	0.3	0.4	0.4
4	综合评价	5	由评委根据投标人的投标文件编制的详实、合理、认真程度等综合印象进行打分。0-5分。	0.3	0.3	0.4	0.4
合计				11.7	7.6	10.8	11.8

评委姓名: 赵永恒 评委签字:

赵永恒

日期: 2025年04月01日