

东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程（施工）中 标候选人公示

（招标项目编号： S110000A001041908005 ）

公示开始时间： 2026-01-09

公示结束时间： 2026-01-12

东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程（招标项目编号： S110000A001041908005 ），建设单位名称：北京市交通委员会延庆公路分局，建设地点：北京市 延庆区 延庆区，评标日期： 2026年01月09日。经评标委员会评审，确定 001 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第1标段 、 002 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第2标段 的中标候选人，现公示如下：

一、中标候选人

001 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第1标段

（一）基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	北京路桥瑞通养护中心有限公司	99.6790
2	陕西交控交通工程有限公司	98.7570
3	山西易欣交通工程有限公司	98.4130

（二）中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

排 序	中 标 候 选 人 名 称	项目负责人（经理）			项目总工（技术负责人）		
		姓 名	相关证书名称及编 号	业绩	姓 名	相关证书 名称及编 号	业绩
1	北 京 路 桥	黎 京 海 生	1112006200811997, 京交安B09G02914	密云分局交通标线工 程;2003年顺义分局交通标 线工程;密云分局交通工 程;京加路综合治理工	张 旭 坤	/	泰安市岱岳区农村公路 安全生命防护工程及机 电工程;河北省国道 G337黄骅至榆林公路标

2	陕	吉	陕	G65包茂高速公路吕小寨至 界庄段(K690+995- K843+734)交通安全设施精 细化提升工程施工XFYH- JXH01-2025标段;陕西交通 控股集团有限公司西富分 公司2025年交安中修工程 (YHSG-JA01-XF-2025)标 段;G70福银高速商漫段 2022年标志标线优化提升 工程;西宝分公司西宝高速 公路团雾多发路段安全设	孟 庆	/	海口羊山大道至定安母 瑞山公路(定安琼海 段)交通安全设施工 程;西安外环高速公路 南段路面、交通安全设 施及机电工程施工总承 包(交通安全设施工 程)ZS-1标段;贵州省 都匀至安顺公路交通安 全设施施工工程第 DAJA-1合同段;兰州至 海口国家高速公路

施提升工程;贵州省都匀至安顺公路交通安全设施施工工程第DAJA-1合同段;兰州至海口国家高速公路(G75)渭源至武都建设项目安全设施(含绿化工程)施工WWJA6标段;广东省龙川至怀集高速公路(连平至英德段)交通安全设施工程施工WWJA6标段;辽宁省中部环线高速公路铁岭至本溪段交安类工程第三合同段;沈铁公路改扩建交通安全设施类工程交通安全设施施工第五合同段;国家高速公路网横12杭州至瑞丽公路云南龙陵至瑞丽高速公路交通安全设施工程第2标段;国家高速公路网十堰至天水联络线(G7011)汉中至略阳(陕甘界)公路交通安全设施工程施工HL-T05;国家高速公路网十堰至天水联络线(G7011)陕西境白河至安康交通安全设施工程施工AD-T03;陕西省渭南至蒲城高速公路交通安全设施工程C-T03;西安咸阳国际机场专用高速公路交通安全设施工程A-1;国道主干线陕西省户县经洋县至勉县公路标志、标线工程

(G75)渭源至武都建设项目建设项目安全设施(含绿化工程)施工WWJA6标段;广东省龙川至怀集高速公路(连平至英德段)交通安全设施工程施工WWJA6标段;陕西省高速公路建设集团公司西耀分公司2017年养护中修交通安全工程JASG-2017标段;西宝分公司2016年养护中修工程桥梁安全防护及限高门架增设工程QLFH-2016-XB;国家高速公路包头至茂名线(G65)陕西境黄陵至延安高速公路扩能工程交通安全设施工程第JA-8标段;西安至宝鸡高速公路改扩建项目交通安全设施工程B-T03标;国道主干线陕西省户县经洋县至勉县公路交通安全设施工程XHA-11标段;陕西境黄陵至延安高速公路交通安全设施工程HYJT-01标段;国家高速公路网十堰至天水联络线(G7011)

			XHB-02;达州至万州高速公路（四川境）工程项目交通安全设施工程;陕西高速集团西汉分公司2014年养护中修安保工程XHAB-02标段		汉中至略阳（陕甘界）公路交通安全设施工程施工HL-T05;陕西省高速公路建设集团公司西宝分公司交通标志规范设置工程JTBJ-2014-XB
3	山西易欣交通工程有限公司	尹晋武迎	北京密云县路网交通工程改造工程;荣成至乌海线新河（青滩界）至辛庄子段高速公路BZ-3合同段;大同至浑源高速公路交通安全设施工程第三合同段;山西省榆次龙白至祁县城赵高速公路JA3标段;山西省高速公路指路标志（忻州高速路段）完善工程施工;清东陵高速公路增设限高龙门架工程QDLZX-2015-1合同段;国道344线青石嘴至泾源段公路李家庄至泾河源镇段交安工程;吴起至定边公路交通安全设施工程第JA-4合同段;北京新机场至德州高速公路京冀界至津石高速段交安工程(FX4标段);昭通至乐山高速公路青龙咀至水田新区段交通安全设施工程施工QS-JA标段	赵晋交安燚	太原绕城高速公路西北段2B合同段;北京密云县路网交通工程改造工程;荣成至乌海线新河（青滩界）至辛庄子段高速公路BZ-3合同段;108国道霍州退沙至侯马凤城一级公路路面改造工程;省道305线甘旗卡至库伦公路补充工程库伦至平安地公路;2016年新郑管理处第二批养护专项工程施工IB类XZJA标段;忻保高速公路防眩板修复、标线补划及保德服务区隔离网完善工程;大武经达日至班玛公路DBJA2标段

(三) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

排序	中标候选人名称	响应情况
1	北京路桥瑞通养护中心有限公司	完全响应
2	陕西交控交通工程有限公司	完全响应
3	山西易欣交通工程有限公司	完全响应

002 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第2标段

(一) 基本情况

排序	中标候选人名称	评标得分
1	湖南华鑫美好公路环境建设有限公司	99.0000
2	千方捷通科技股份有限公司	98.6740
3	中冶(北京)交通科技发展有限公司	98.3910

(二) 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

排 序	中 标 候 选 人 名 称	项目负责人（经理）			项目总工（技术负责人）		
		姓 名	相关证书名称及编号	业绩	姓 名	相关证书 名称及编 号	业绩
1	湖 南 华 鑫 美 好 公 路 环	王 湘 洪斌	湘交安B19G00389 1432013201512748,	湖南省长沙至株洲高速 公路机电工程施工;湖南 省醴陵至茶陵高速公路 项目机电工程施工 ;贵 州省余庆至安龙高速公 路罗甸至望谟段机电工 程;云南省晋宁至红塔区 高速公路机电及大系 统工程标段机电一标工	刘允中	/	贵州省江口至瓮安高 速公路机电工程施工 第AJJD1标段分包工 程;贵州省赤水至望谟 高速公路安顺至紫云 段机电交安工程;京承 高速公路承德段收费 站入口称重检测工程 (河北省高速公路收

2	境 建 设 有 限 公 司	刘 金 彤	中华人民共和国一级 注册建造师、机电工 程专业、京 1112015201531618, 京交安B13G07274	程;京昆高速公路石太段 取消高速公路省界收费 站工程;红河州建水(个 日)至元阳高速公路项目 机电工程;吉黑高速山河 (吉黑省界)至哈尔滨(永 源镇)段机电工程 D5 标 段施工;G59 湖南省官庄 至新化高速公路项目第 JDSG03标段;白南高速公 路第三合同段项目经理 部机电工程	费站入口称重检测工 程 (秦皇岛承德片) 施工;红河州建水 (个 旧)至元阳高速公路 项目机电工程;湖南省 伍市至益阳高速公路 项目机电工程;白南高 速公路第三合同段项 目经理部机电工程;长 株高速公路2023年机 电专项工程;白南高速 公路第三合同段项目 经理部机电工程	平凉至绵阳国家高速 公路 (G8513) 武都至 九寨沟建设项目机电 工程施工项目;广佛肇 高速公路广州至肇庆 大旺段工程佛山段第 S7标段机电工程施工; 惠深高速公路惠州段 加宽改扩建工程机电 工程二期 (照明) 施 工;甘肃省高速公路电 子缴费系统 (三期) 工程;云南省锁龙寺~ 蒙自高速公路工程交 通工程机电设施施工

			广西百色至靖西高速公路BJ-JD2标;河南省交通运输厅少新管理处高速公路少洛运管中心少洛高速视频监控改造项目;鹤大高速公路小沟岭至抚松段泉阳、抚松、露水河连接线工程建设项目建设;曹妃甸区新增和改造交通信号灯工程;2017年通州区公路路网交通信息采集与发布设施建设工程及治超非现场执法设备加装ETC工程项目;省道504线五十家子至林西段公路工程-机电工程;丹东至锡林浩特国家高速公路高速公路大板至经棚段公路建设机电工程;朝阳门南北小街区域环境整治提升项目一第10包:公安交通综合杆工程	八达岭过境线(林场-营城子)机电工程施工;大庆至广州高速公路赤峰至茅荆坝(蒙冀界)段公路建设项目通信管道工程3标段;百靖高速公路BJ-JD2标;河南省交通运输厅少新管理处高速公路少洛运管中心少洛高速视频监控改造项目;长春至深圳高速公路新民至鲁北联络线通辽至鲁北段高速公路机电工程;贵州紫望高速公路机电工程JD 标段;湖南省宁韶高速公路项目机电工程JD1标段;朝阳门南北小街区域环境整治提升项目一第10包:公安交通综合杆工程	
3	中冶(北京)交通科 技发展有限公司	李首才	京1112011201118556,京交安B11G09363	郭毅/	

(三) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

排序	中标候选人名称	响应情况
1	湖南华鑫美好公路环境建设有限公司	完全响应

2	千方捷通科技股份有限公司	完全响应
3	中冶(北京)交通科技发展有限公司	完全响应

二、提出异议的渠道和方式

001 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第1标段

提出异议的渠道和方式： 公示期内，如对上述中标候选人存在疑问，依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动投诉处理管理办法（试行）》可向北京市交通委员会投诉或举报。

被否决的投标人： 北京市高速公路交通工程有限公司 被否决的投标人： 甘肃路桥飞宇交通设施有限责任公司 被否决的投标人： 安徽昌达路桥工程集团有限公司 被否决的投标人： 四川京川公路工程(集团)有限公司 被否决的投标人： 安徽恒通交通工程有限公司 被否决的投标人： 江西方兴科技股份有限公司 被否决的投标人： 青海康讯交通工程有限公司 被否决的投标人： 中咨华科交通建设技术有限公司 被否决的投标人： 北京交科网智科技有限公司 被否决的投标人： 湖南省湘筑交通科技有限公司

002 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第2标段

提出异议的渠道和方式： 公示期内，如对上述中标候选人存在疑问，依据北京市交通委员会《北京市公路工程招标投标活动投诉处理管理办法（试行）》可向北京市交通委员会投诉或举报。

被否决的投标人： 黑龙江省北龙交通工程有限公司 被否决的投标人： 安徽昌达路桥工程集团有限公司 被否决的投标人： 江西方兴科技股份有限公司 被否决的投标人： 青海康讯交通工程有限公司 被否决的投标人： 安徽择正公路工程有限责任公司 被否决的投标人： 路安通智科技集团有限公司 被否决的投标人： 中咨华科交通建设技术有限公司 被否决的投标人： 湖南省湘筑交通科技有限公司 被否决的投标人： 哈尔滨交研交通工程有限责任公司 被否决的投标人： 江苏建铁信息技术有限公司 被否决的投标人： 浙江省机电设计研究院有限公司 被否决的投标人： 甘肃新网通科技信息有限公司 被否决的投标人： 天津市高速公路科技发展有限公司 被否决的投标人： 山东奥邦交通设施工程有限公司 被否决的投标人： 浙江中控信息产业股份有限公司 被否决的投标人： 广西交科集团有限公司 被否决的投标人： 西安金路交通工程科技发展有限责任公司 被否决的投标人： 江苏长天智远交通科技有限公司 被否决的投标人： 南京凌云科技发展有限公司

三、其他公示内容

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为 北京市交通委员会 。

监督投诉方式：电话010-12328；网址 <https://jtw.beijing.gov.cn>

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会延庆公路分局	招标代理机构：智诚达项目管理咨询有限公司
地 址：北京市延庆区东外大街50号	地 址：北京市朝阳区安华西里三区甲17号院A06
联 系 人：梁工	联 系 人：解工
电 话：010-69144586	电 话：010-63957812
电子邮件：	电子邮件：

六、开评、评标情况

001 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第1标段

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工 期(日 历天)	质量标准	拟派项 目经 理
1	厦门市科发交通工程有限公司	/	/		
2	江苏长城交通设施设备有限公司	1200499	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	陆培印
3	中北建工有限公司	/	/		
4	浙江中控信息产业股份有限公司	/	/		

5	陕西交通 电子工程 科技有限 公司		/	/		
6	北京市高 速公路交 通工程有 限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工 综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》 （交公路发[2010]65号）规定的合格等级。		彭 胜
7	北京西门 交通设施 工程有限 公司		/	/		
8	湖南华鑫 美好公路 环境建设 有限公司		/	/		
9	中冶(北 京)交通 科技发展 有限公司	1251323	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工 综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》 （交公路发[2010]65号）规定的合格等级。		刘 思 谋
10	四川京川 公路工程 (集团)有 限公司	1183782	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工 综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》 （交公路发[2010]65号）规定的合格等级。		李 志
11	宁夏交投 科技发展		/	/		

	有限公司				
12	南京凌云 科技发展 有限公司	/	/		
13	北京通大 现代设施 技术开发 有限责任 公司	1197962	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达 到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	樊 进 军
14	安徽择正 公路工程 有限责任 公司	1209471	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达 到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	赵 安 中
15	安徽昌达 路桥工程 集团有限 公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达 到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	王 文 伍
16	山西易欣 交通工程 有限公司	1175932	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运 输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017） 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达 到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	尹 武 迎
17	厦门兴南 洋信息技 术有限公 司	/	/		

18	北京路桥瑞通养护中心有限公司	1193571	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	黎海生
19	北京首发公路养护工程有限公司	/	/		
20	陕西交控交通工程有限公司	1192652	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	吉子亭
21	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	/	/		
22	江西方兴科技股份有限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	褚艳武
23	湖北粤阳建设工程有限公司	1126681	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	龙永志

24	西安金路 交通工程 科技发展 有限责任 公司		/	/		
25	安徽恒通 交通工程 有限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李文举	
26	内蒙古路 兴电子技 术有限公 司		/	/		
27	北京华凯 交通科技 有限公司		/	/		
28	青海康讯 交通工程 有限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	曾怀英	
29	路安通智 科技集团 有限公司	1145179	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王勇	
30	郑州久鼎 路桥工程		/	/		

	有限公司				
31	甘肃路桥 飞宇交通 设施有限 责任公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	周丽君
32	湖南省湘 筑交通科 技有限公 司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	刘浩
33	浙江锡鑫 智能工程 有限公司	/	/		
34	黑龙江省 北龙交通 工程有限 公司	1156054	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	孙明刚
35	北京交科 网智科技 有限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李遵刚
36	中咨华科 交通建设 技术有限 公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王进军

37	北京驿顺达路桥养护工程有限公司	1253839	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	张杰卿
38	中泰路安交通工程有限公司	1272424	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	翟荣虎
39	湖南金沙路桥建设有限公司	/	/		

（二）评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

序号	投标文件被否决的投标人名称	否决的原因及其依据
1	北京市高速公路交通工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
2	甘肃路桥飞宇交通设施有限责任公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
3	安徽昌达路桥工程集团有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
4	四川京川公路工程(集团)有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第二个信封（报价文件）评审标准（1）的要求。
5	安徽恒通交通工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
6	江西方兴科技股份有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。

7	青海康讯交通工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
8	中咨华科交通建设技术有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
9	北京交科网智科技有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
10	湖南省湘筑交通科技有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因、依据	修正结果
	/	/	/	/	/

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（评审）

	评审						
	信用评审	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000
路安通智科技集团有限公司	信用评审						
	报价评审	94.1850	94.1850	94.1850	94.1850	94.1850	94.1850
	信用评审	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
陕西交控交通工程有限公司	信用评审						
	报价评审	97.7570	97.7570	97.7570	97.7570	97.7570	97.7570
	信用评审	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000
黑龙江省北龙交通工程有限公司	信用评审						
	报价评审	95.1140	95.1140	95.1140	95.1140	95.1140	95.1140

002 东岔路（妫川路-岔道村）改建工程-交通工程第2标段

(一) 开标记录

序号	投标人	投标价格 (元)	投标工期 (日历天)	质量标准	拟派项目经理
1	中咨华科交通建设技术有限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	熊悦悦
2	江西中煤建设集团有限公司		/ /		
3	河南中天高新智能科技股份有限公司		/ /		
4	宁夏交投科技发展有限公司		/ /		
5	安徽择正公路工程有	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-	汤景

	限责任 公司			2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	
6	武汉中 交交通 工程有 限责任 公司	13389032	159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级	杨 华
7	湖南省 湘筑交 通科技 有限公 司		159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	周 浪
8	广东嘉 益工程 有限公 司	/	/		
9	路安通 智科技 集团有 限公司	159		标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	刘 荣 星
10	哈尔滨 交研交 通工程	159		标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017)和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020)的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目的综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号)规定的合格等级。	马 德 军

	有限责 任公司			竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	
11	浙江省 机电设 计研究 院有限 公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	夏 敏 涛
12	神州交 通工程 集团有 限公司	14982460	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	郭 万 成
13	中铁十 四局集 团电气 化工程 有限公 司	14996080	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王 鑫 鸿
14	江苏长 城交通 设施设 备有限 公司	/	/		
15	青海康 讯交通 工程有 限公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	徐 彬 瑄

				竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	
16	浙江高 信技术 股份有 限公司	13455614	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	张 聪 聪
17	北京交 科网智 科技有 限公司	14135224	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李 建 宾
18	北京路 桥瑞通 养护中 心有限 公司	14708570	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	张 朋 举
19	云南康 迪科技 有限公 司	13770549	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	肖 洪 彬
20	黑龙 江省北龙 交通工		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-	周 景 新

	程有限公司			2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。	
21	江苏智运科技发展有限公司	13523710	159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	蒲辉荣
22	北京云星宇交通科技股份有限公司	14133539	159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。	曹正君
23	厦门兴南洋信息技术有限公司	13567929	159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	易伟强
24	南京凌云科技发展有限公司		159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定: 工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	孙银中
25	江苏长天智远		159	标段工程交工验收的质量评定: 全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和	李瑞

	交通科 技有限 公司			《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	航
26	四川京 川公路 工程(集 团)有限 公司	15002132	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。	金 锐 超
27	安徽昌 达路桥 工程集 团有限 公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级	查 秀 峰
28	浙江中 控信息 产业股 份有限 公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。	晋 利 辉
29	天津市 高速公 路科技 发展有 限公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》(JTGF80/1-2017) 和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》(JTG2182-2020) 的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》(交公路发[2010]65号) 规定的合格等级。	韩 志 刚

30	千方捷通科技股份有限公司	13771879	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	刘金彤
31	湖南华鑫美好公路环境建设有限公司	13951952	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王洪斌
32	陕西阳明交通科技有限公司	14352958	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级；	张昆
33	浙江锡鑫智能工程有限公司	/	/		
34	陕西汉唐计算机有限责任公司	13940391	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	张博

35	浙江永通科技发展有限公司		/	/		
36	中咨泰克交通工程集团有限公司	13323964	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	赵立成	
37	广西交科集团有限公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李小勇	
38	江苏建铁信息技术有限公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	叶世栋	
39	江西方兴科技股份有限公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	褚艳武	

40	中冶(北京)交通科技发展有限公司	13830936	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李首才
41	郑州久鼎路桥工程有限公司	/	/		
42	西安金路交通工程科技发展有限责任公司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	夏凯
43	陕西交通电子工程科技有限公司	15041476	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级；竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	赵永亮
44	北京中科飞达交通工程发展有限公司	13347671	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	都震林

45	河北中 岗通讯 工程有 限公司	12796907	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王 海 岗
46	中北建 工有限 公司		/	/	
47	安徽恒 通交通 工程有 限公司	14950682	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	赵 兵 全
48	中泰路 安交通 工程有 限公司		/	/	
49	内蒙古 路兴电 子技术 有限公 司		/	/	
50	山东奥 邦交通 设施工 程有限 公司		159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	邢 道 国

				竣工综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。
51	北京路 桥方舟 交通科 技发展 有限公 司	14587500	159	标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级
52	湖南金 沙路桥 建设有 限公司	/	/	
53	甘肃新 网通科 技信息 有限公 司	159		标段工程交工验收的质量评定：全部分项工程质量达到交通运输部发布的《公路工程质量检验评定标准》（JTGF80/1-2017）和《公路工程质量检验评定标准第二册机电工程》（JTG2182-2020）的合格等级。竣工验收的质量评定：工程质量和建设项目建设综合评分达到交通运输部《公路工程竣工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。

（二）评标情况

1、投标文件被否决的投标人名称、否决的原因及其依据

序 号	投标文件被否决的投标人 名称	否决的原因及其依据
1	黑龙江省北龙交通工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
2	安徽昌达路桥工程集团有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
3	江西方兴科技股份有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。

4	青海康讯交通工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
5	安徽择正公路工程有限责任公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
6	路安通智科技集团有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
7	中咨华科交通建设技术有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
8	湖南省湘筑交通科技有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
9	哈尔滨交研交通工程有限责任公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
10	江苏建铁信息技术有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
11	浙江省机电设计研究院有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
12	甘肃新网通科技信息有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
13	天津市高速公路科技发展有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
14	山东奥邦交通设施工程有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
15	浙江中控信息产业股份有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
16	广西交科集团有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。
17	西安金路交通工程科技股份有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法资格评审标准（6）的要求。

18	江苏长天智远交通科技有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（1）的要求。
19	南京凌云科技发展有限公司	投标文件不符合招标文件评标办法形式评审与响应性评审标准第一个信封（商务及技术文件）评审标准（4）的要求

2、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果

序号	投标人名称	清算/预算书项目名称	修正内容	修正的原因、依据	修正结果
	/	/	/	/	/

3、评标委员会成员对各投标人投标文件的评分（评审）

