



						编 号	
1	中  咨  泰  克  交  通  工  程  集  团  有  限  公  司;  北  京  交  科  网  智  科  技  有  限	李  丹	京  1462006200800397,  京交安B19G01220	津蓟高速公路交通工程  机电项目第33标;国道  210线邻水邱家河至重  庆高速公路项目交通机  电工程LD-SF合同段;京  沪高速公路天津段(二  期工程)第28合同段;  沪苏浙高速公路江苏段  收费系统机电工程HSZ-  91合同段;丹拉国道主  干线呼和浩特绕城高速  公路隔离栅工程;黑龙  江省鸡西至讷河高速公  路鸡西至拜泉段项目交  通安全设施工程S9标  段;嫩江至泰来高速公  路齐齐哈尔至泰来段工  程建设项目交通安全设  施工程J7合同段;湖北  省高速公路深化收费公  路制度改革取消高速公  路省界收费站项目机电  工程(第二片区);国  家高速公路网(G85)	乔  鹏  芳	/	中国云南保山至缅甸  密支那公路保山至腾  冲段高速公路JD1通  信、监控、收费三大  系统工程;国道G108  京昆线禄劝(县城)  至昆明(大普吉)段  大普吉隧道改造工  程;罗平江底至陆良  召夸高速公路建设项  目机电施工;琿乌高  速公路九站收费站扩  容改造工程施工招标  JZGZ02标段;北京至  秦皇岛高速公路河北  省三河段及密涿高速  公路北三县段机电工  程施工招标JDSG-LW  标段;苏锡常南部高  速公路常州至无锡段  机电工程施工项目  CX-WX-91-2标  段;2021年浙高运公  司视频监控补盲项

	公 司			银昆线宝鸡至坪坎高速公路机电剩余工程施工JD-13标段			目;京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程监控系统施工项目JHK-JDSG18标段;合肥至周口高速公路寿县（保义）至颍上（南照）段机电工程施工
2	湖 南 华 鑫 美 好 公 路 环 境 建 设 有 限 公 司	王 洪 斌	湘 1432013201512748, 湘交安B19G00389	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漠段机电工程;云南省晋宁至红塔区高速公路机电及二大系统工程标段机电一标工程;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(个旧)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	刘 允 中	/	长潭西线高速公路机电监控中心项目;省道203线满洲里至阿拉坦额莫勒一级公路MATC-3标段;浏阳市永社公路示范工程;京承高速公路承德段收费站入口称重检测工程（河北省高速公路收费站入口称重检测工程（秦皇岛承德片区）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

				新化高速公路项目第 JDSG03标段			
3	湖 南 省 湘 筑 交 通 科 技 有 限 公 司	刘 浩	湘 1432006200800524, 湘交安B12G03351	湖南宜章至广东连州凤 头岭（湘粤界）高速公 路机电工程供货与安装 施工项目 S6合同段;广 州增城至从化高速公路 （含街口支线）交通工 程SJT05合同段;湖南省 浏阳（黄泥界）至醴陵 高速公路项目交通安全 设施工程第24标段;湖 南省京港澳高速公路通 道（临长段）恶劣气象 条件下安全运行保障技 术示范工程01合同段; 湖南省新化至溆浦高速 公路项目第38合同段; 武汉城市圈环线高速公 路仙桃段交通安全设施 工程XTJA-1合同段;青 海省花石峡至久治公路 交通安全设施工程第 DJ-JA 4标段;西安至宝 鸡高速公路改扩建工程 （潘家湾至凉泉段）及	谭 华	/	张家界峪园隧道机电 工;湖南省吉首至怀 化高速公路预埋通信 管道工程第40合同 段;湖南省新化至溆 浦高速公路项目第38 合同段;武汉城市圈 环线高速公路仙桃段 交通安全设施工程 XTJA-1合同段;湖南 省常德至安化（梅 城）高速公路项目交 通安全设施工程第11 标段;青海省花石峡 至久治公路交通安全 设施工程第DJ-JA4标 段;西安至宝鸡高速 公路改扩建工程（潘 家湾至凉泉段）及宝 鸡过境公路（凉泉至 苟家岭段）交通安全 设施工程第B-T07标 段;南京至马鞍山国 家高速公路刘村互通

				宝鸡过境公路（凉泉至苟家岭段）交通安全设施工程第B-T07标段;南京至马鞍山国家高速公路刘村互通至铜井镇（苏皖界）段扩建工程交通安全设施施工项目NMKJ-32标段;吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程建设项目E2标段;荣成至乌海国家高速公路乌海至银川联络线（G1817）巴音呼都格至巴彦浩特段公路工程施工总承包四分部（三大系统、照明、管道、供配电）			至铜井镇（苏皖界）段扩建工程交通安全设施施工项目NMKJ-32标段;吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程建设项目E2标段;荣成至乌海国家高速公路乌海至银川联络线（G1817）巴音呼都格至巴彦浩特段公路工程施工总承包四分部（三大系统、照明、管道、供配电）
--	--	--	--	--	--	--	--

（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	中咨泰克交通工程集团有限公司;北京交科网智科技有限公司	响应招标文件要求
	2	湖南华鑫美好公路环境建设有限公司	响应招标文件要求
	3	湖南省湘筑交通科技有限公司	响应招标文件要求

二、提出异议的渠道和方式

001 昌平区亭阳路（阳坊北街-顺沙路）道路工程-交通和机电工程

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： 河南立哲建设工程有限公司;河北昕辰路桥工程有限公司 被否决的投标人： 甘肃新网通科技信息有限公司;甘肃路桥飞宇交通设施有限责任公司 被否决的投标人： 厦门兴南洋信息技术有限公司;湖北粤阳建设工程有限公司 被否决的投标人： 山西交通科学研究院集团有限公司 被否决的投标人： 河北中岗通讯工程有限公司;北京汉威达交通运输设备有限公司 被否决的投标人： 陕西阳明交通科技有限公司;北京通大现代设施技术开发有限责任公司 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： 陕西汉唐计算机有限责任公司;陕西交控交通工程有限公司

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 jtw.beijing.gov.cn

五、联系方式

招 标 人：北京市交通委员会昌平公路分局

招标代理机构：北京康顺通工程项目管理有限公司

地 址：北京市昌平区城角西路 11 号

地 址：北京亦庄经济技术开发区BDA国际企业大道48号

联 系 人：刘心愿

联 系 人：孙久阳、王雨

电 话：010-69742715-301

电 话：010-67856833-825

电子邮件：

电 子 邮 件：

六、开评、评标情况

001 昌平区亭阳路（阳坊北街-顺沙路）道路工程-交通和机电工程

（一）开标记录

序 号	投标人	投标价格  (元)	投标  工期  (日	质量标准	拟派  项目  经理
--------	-----	-----------------	------------------------	------	------------------------

			历 天)		
1	北京路桥 方舟交通 科技发展 有限公司	17380337	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	周显峰, 芮小波
2	路安通智 科技集团 有限公司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王勇, 吴海
3	中咨泰克 交通工程 集团有限 公司;北京 交科网智 科技有限 公司	17944424	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李丹, 乔鹏芳

4	四川京川 公路工程 (集团)有 限公司	17816052	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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， 何卫 忠
5	青海康讯 交通工程 有限公司	19634990	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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， 鲜松 涛
6	中北建工 有限公司		/	/	
7	安徽恒通 交通工程 有限公司	16456433	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	李文 举， 史贤 东



8	广西路建工程集团有限公司		/	/	
9	中咨华科交通建设技术有限公司	18442757	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王进军，王璐
10	安徽择正公路工程有限责任公司	16806311	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	赵安中，赵德娟
11	广东赛达交通科技股份有限公司；广东添虹交通工程有限公司		/	/	

12	湖南华鑫 美好公路 环境建设 有限公司	17735356	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	王洪 斌， 刘允 中
13	中冶(北 京)交通科 技发展有 限公司	18663746	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	龚 呈， 关庆 征
14	北京公科 飞达交通 工程发展 有限公司	17999693	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	余 军， 王立 强
15	河北中岗 通讯工程		334	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	王海 岗，

	有限公司; 北京汉威 达交通运 输设备有 限公司			准》（JTGF80/1-2017）的合格等级和交通运输部发 布的《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竣工综合评分达到交 通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公 路发[2010]65号）规定的合格等级。	孟海 军
16	核工业华 东建设工 程集团有 限公司		/	/	
17	江苏长城 交通设施 设备有限 公司	17980511	334	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）的合格等级和交通运输部发 布的《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竣工综合评分达到交 通运输部《公路竣交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， 黄晓 燕
18	中交一公 局交通工 程有限公 司		/	/	
19	广西交科 集团有限 公司	19329886	334	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）的合格等级和交通运输部发 布的《公路工程质量检验评定标准第二册机电工	李小 勇， 韦宇 剑

				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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	
20	江西方兴科技股份有限公司	18216239	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣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， 丁军
21	广东新粤交通投资有限公司		/	/	
22	河南中天高新智能科技股份有限公司		/	/	
23	山西交通科学研究院集团有限公司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交	徐庆峰， 张岩

				通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	
24	甘肃新网 通科技信 息有限公 司;甘肃路 桥飞宇交 通设施有 限责任公 司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	殷建 刚, 张伟
25	北京路桥 瑞通养护 中心有限 公司	17076379	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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, 赵彬 彬
26	陕西汉唐 计算机有 限责任公 司;陕西交 控交通工 程有限公 司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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, 杨桂 林

27	厦门兴南洋信息技术有限公司;湖北粤阳建设工程有限公司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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, 吴生柱
28	陕西阳明交通科技有限公司;北京通大现代设施技术开发有限责任公司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	潘广军, 李友仁
29	北京驿顺达路桥养护工程有限公司		/	/	
30	安徽昌达路桥工程集团有限公司	16758653	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交	潘美洲, 施迎东

				交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级	
31	河南立哲 建设工程 有限公司; 河北昕辰 路桥工程 有限公司		334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣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 爽, 王亮
32	南京凌云 科技发展 有限公司	19548508	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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, 姚昌 梁
33	黑龙江省 北龙交通 工程有限 公司	18064846	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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, 唐铭 东

34	天津市高速公路科技发展有限公司	18340686	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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， 陈庆伟
35	北京云星宇交通科技股份有限公司	18095922	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	金鑫， 宋玉光
36	河南省中工设计研究院集团股份有限公司		/	/	
37	黑龙江省应用电子有限责任公司	17007736	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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	苏永良， 杨正茂



				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《公路竣交工验收办法实施细则》（交公路发[2010]65号）规定的合格等级。	
38	湖南省湘筑交通科技有限公司	17757179	334	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）的合格等级和交通运输部发布的《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竣工综合评分达到交通运输部《公路竣交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， 谭华

(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	河南立哲建设工程有限公司;河北昕辰路桥工程有限公司	投标文件不满足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）评审标准第（12）条的要求。
2	甘肃新网通科技信息有限公司;甘肃路桥飞宇交通设施有限责任公司	投标文件不满足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）评审标准第（1）条的要求。
3	厦门兴南洋信息技术有限公司;湖北粤阳建设工程有限公司	投标文件不满足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）评审标准第（12）条的要求。
4	山西交通科学研究院集团有限公司	投标文件不满足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）评审标准第（12）条





公司	评 审							
	报 价 评 审	97.1530	97.1530	97.1530	97.1530	97.1530	97.1530	97.1530
北京路桥方舟交 通科技发展有限 公司	信 用 评 审	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000	2.0000
	报 价 评 审	95.3170	95.3170	95.3170	95.3170	95.3170	95.3170	95.3170
北京路桥瑞通养 护中心有限公司	信 用 评 审	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
	报 价 评 审	93.5840	93.5840	93.5840	93.5840	93.5840	93.5840	93.5840
南京凌云科技发 展有限公司	信 用 评 审	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000

[illegible]

[illegible]



	评 审							
	报 价 评 审	97.4650	97.4650	97.4650	97.4650	97.4650	97.4650	97.4650
青海康讯交通工 程有限公司	信 用 评 审	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000	0.5000
	报 价 评 审	77.4930	77.4930	77.4930	77.4930	77.4930	77.4930	77.4930
黑龙江省北龙交 通工程有限公司	信 用 评 审	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000	0.8000
	报 价 评 审	96.7810	96.7810	96.7810	96.7810	96.7810	96.7810	96.7810
黑龙江省应用电 子有限责任公司	信 用 评 审	0.6000	0.6000	0.6000	0.6000	0.6000	0.6000	0.6000



		报						
		价	93.1930	93.1930	93.1930	93.1930	93.1930	93.1930
		评						
		审						