

胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋
河桥工程（主桥及胶州连接线）（设计施
工总承包）

招 标 文 件

招标人：胶州市交通运输局

代理机构：青岛市招标中心

二〇二四年七月



胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋河桥
工程（主桥及胶州连接线）（设计施工总承包）

招 标 文 件

招标人：胶州市交通运输局

代理机构：青岛市招标中心

二〇二四年七月

使用说明

1. 胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋河桥工程（主桥及胶州连接线）（设计施工总承包）招标文件由国家九部委《标准设计施工总承包招标文件》、中华人民共和国交通运输部《公路工程标准勘察设计招标文件》（2018 年版）、中华人民共和国交通运输部《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）和招标人根据本项目实际情况自编的《胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋河桥工程（主桥及胶州连接线）（设计施工总承包）》（以下简称《招标文件》）共同组成。四者是一个整体，具有同等的法律效力。

2. 《招标文件》是对《标准设计施工总承包招标文件》、中华人民共和国交通运输部《公路工程标准勘察设计招标文件》（2018 年版）和《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）的补充、完善和修改，投标人应结合阅读。凡《标准设计施工总承包招标文件》、《公路工程标准勘察设计招标文件》（2018 年版）、《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）与《招标文件》不一致处，以《招标文件》为准。

3. 投标人的投标文件应按照《招标文件》的要求编制。否则，招标人将拒绝其投标文件。

4. 《标准设计施工总承包招标文件》、《公路工程标准勘察设计招标文件》（2018 年版）、《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）由投标人自备。

目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标人须知	11
第三章 评标办法	44
第四章 合同条款及格式	55
第五章 发包人要求	73
第六章 发包人提供的资料	74
第七章 投标文件格式	75

第一章 招标公告

第一章 招标公告

项目名称：胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋河桥工程（主桥及胶州连接线）（设计施工总承包）

工程地点：项目起点位于胶州尚德大道与生态大道交叉口，顺接现状尚德大道，终点位于西海岸新区珠宋路与龙门河路交叉口，顺接规划珠宋路。

资金来源：其他

出资比例：除青岛市级财政按照政策补助外，其余资金由胶州市政府筹措解决

招标工程类型：公路工程-公路工程-工程总承包

本项目总投资额：31041.00 万元

工程造价：约 23948.00 万元

技术等级：一级公路

工程规模：0.92KM

计划文号：青发改基础审【2024】17 号

建设单位：胶州市交通运输局

建设单位联系人：王工 建设单位联系电话：0532-82289518

招标单位：胶州市交通运输局

招标单位联系人：王工 招标单位联系电话：0532-82289518

招标代理单位联系人：徐倩 招标代理单位联系电话：18153236369

全市统一项目编码：2304-370200-04-01-679560

是否绿色通道项目：/

一、项目基本情况

（一）项目概况及规模：项目起点位于胶州尚德大道与生态大道交叉口，顺接现状尚德大道，终点位于西海岸新区珠宋路与龙门河路交叉口，顺接规划珠宋路，路线全长 2.784 公里，其中胶州段 0.498 公里，西海岸新区段 2.286 公里。项目路基挖方 9.244 千立方米，填方 191.640 千立方米，路基排水及浆砌防护 4.041 千立方米，挡土墙 399 米；路基植草防护 16.481 千平方米；路面 65.425 千平方米；大桥 1069 米/3 座，涵洞 10 道，平面交叉 5 处。项目总占地 15.3239 公顷，其中新增占地 14.7392 公顷。主要建设内容包括路基、路面、桥涵、交叉、交通工程及沿线设施、环境保护与景观、其他等。本次招标范围：路线方案起点位于胶州尚德大道与生态大道交叉路口，向南在海洋公园西侧同时跨越洋河、巨洋河，南至洋河南侧堤顶路。路线全长 920m，其中胶州连接线 109m，洋河大桥 772m，洋河大桥南路基段长 39m，全线新建大桥 772 米/1 座，桥宽 43.5 米。设计速度 60 公里/小时，按双向六车道一级公路标

准建设。建设内容包括路基、路面、桥梁及相关附属设施等工程。

(二) 招标内容:

2.1 勘察: 详勘、定测;

2.2 设计: 初步设计优化、编制施工图设计(含预算)文件、施工阶段现场技术服务及参加交(竣)工验收等;

2.3 施工: 施工图纸及工程量清单范围内的所有内容和缺陷责任期工程修复工作, 配合项目法人完成征地拆迁、地方协调及交(竣)工验收等工作。

(三) 标段划分: 本项目不划分标段。

标段名称	规模	标段内容	施工部分最高投标限价(元)	勘察部分最高投标限价(元)	设计部分最高投标限价(元)
不分标段	0.92KM	1、勘察: 详勘、定测; 2、设计: 初步设计优化、编制施工图设计(含预算)文件、施工阶段现场技术服务及参加交(竣)工验收等; 3、施工: 施工图纸及工程量清单范围内的所有内容和缺陷责任期工程修复工作, 配合项目法人完成征地拆迁、地方协调及交(竣)工验收等工作。	239480000.00	399616.00	2014610.06

二、投标人资格要求

1. 投标人资质要求:

1.1 具有独立法人资格的企业或机构;

1.2 具有下列资质:

1.2.1 承担勘察任务的投标人具有以下资质之一:

(1) 工程勘察综合类甲级资质;

(2) 同时具有工程勘察专业类(岩土工程(勘察))甲级资质和工程勘察专业类(工程测量)乙级及以上资质;

1.2.2 承担设计任务的投标人具有以下资质之一:

(1) 工程设计综合资质甲级;

(2) 公路行业设计甲级资质;

(3) 公路行业（公路工程）专业设计甲级资质；

1.2.3 承担施工任务的投标人具有以下资质：

公路工程施工总承包二级及以上资质，且同时具有安全生产许可证；

1.3 承担设计任务的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”中的公路工程设计资质企业名录，承担施工任务的投标人若为公路工程施工总承包一级及以上资质应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”；投标人若为公路工程施工总承包二级资质应进入省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”中的公路工程施工资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。

1.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加该项目投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。工程总承包企业不得是工程总承包项目的初步设计单位、代建单位、监理单位或以上单位的附属单位。

1.5 本项目接受投标人以联合体形式参与投标，应满足下列条件：

(1) 联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和约定各方拟承担的工作和责任；

(2) 联合体成员不得超过 3 家；

(3) 联合体的各方（包括联合体各方的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）不得再以单独名义或参加新的联合体参加本项目的投标。

(4) 联合体各方共同对发包人承担工程总承包合同的连带责任。

2. 承担施工任务的投标人财务要求：无

3. 投标人信誉要求：

3.1 在信用中国（www.creditchina.gov.cn）、信用中国（山东）（<https://credit.shandong.gov.cn/>）、信用中国（山东青岛）（<http://www.qingdao.gov.cn/credit/>）、中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

3.2 在国家企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中被列入严重违法失信企业名单的投标人，不得参加投标。

3.3 通过中国裁判文书网查询，投标人、其法定代表人和拟委任的项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工在上三年内有行贿犯罪行为的，不得参加投标。

3.4 投标人自 2019 年 1 月 1 日以来在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进

行过企业信用等级评价的，最近一个评价年度信用等级为 D 级或处于禁止投标期内的投标人不得参与本项目投标，本招标文件所指信用等级均以投标截止之日山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”上公布的信用等级为准。

首次进入山东省交通建设市场的国务院有关部门许可资质的从业单位，须在投标截止时间前，在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行注册并填报相关信用信息（投标人已提出注册申请，尚未审核通过的，须提供申请注册且相关信息审核中的截图并加盖投标人单位公章）。首次进入山东省交通建设市场及已在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”注册并填报相关信用信息但自 2019 年 1 月 1 日以来尚无信用评价的从业企业，其信用等级按照全国综合评价最近一个评价年度结果确定，尚无全国综合评价的从业单位，若无不良信用记录，可按 A 级对待，若有不良信用记录，视其严重程度按 B 级及以下对待。

3.5 承担施工任务的投标人须在“信用交通·山东”（<https://jtt.shandong.gov.cn/xyjt/creditEvaluation>）进行“安全生产”企业信用等级评价，安全生产信用 D 级和处于处罚期内的行业失信企业禁止参加交通建设项目投标。以山东省交通运输厅网站上公布的信用等级“安全生产”为准，已确定等级的，严格实施对应等级奖惩措施；未注册或未确定等级的，按照安全生产信用 C 级管理、实施 C 级对应惩戒措施。

3.6 被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内，被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书，进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形的投标人，不得参加投标。

4. 对投标主要人员要求：

4.1 项目经理 1 人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；未在其他在建项目中任职。

4.2 勘察负责人 1 人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。

4.3 设计负责人 1 人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。

4.4 施工负责人 1 人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；持有省级及以上交通运输主管部门颁发的安全生产“三类人员”B 类证书，未在其他在建项目中任职。

4.5 项目总工 1 人：具有公路工程相关专业高级及以上职称，不得在其他项目履约在建。

注：项目经理可以为施工负责人或设计负责人，施工负责人、施工项目总工、勘察负责人、设计负责人之间不得互相兼任（若勘察单位和设计单位为同一单位，则勘察负责人和设计负责人可为同一人，若不是同一单位，则需分别提供勘察负责人和设计负责人。）。

5. 同类工程经验要求：

5.1 投标人近 5 年须完成 1 个同类工程业绩（投标人以联合体形式参与投标的，联合体任意一方具有一项同类业绩即可）。

5.2 同类工程的界定：

（1）设计：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以施工图批复时间为准）完成的工程总投资额 31000 万元及以上或者单项合同额 200 万元及以上的公路工程勘察设计（或设计）项目；

（2）施工：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额 24000 万元及以上的公路工程施工项目；

（3）设计施工总承包：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额 24200 万元及以上的公路工程设计施工总承包。

三、资格审查办法

本项目采用资格后审，经符合性审查，合格投标人应全部参加投标。

四、评标办法

综合评分法。

五、 招标文件的获取

开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面免费下载招标文件。

六、 投标文件的递交

递交投标文件截止时间(投标截止时间，下同)详见全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统招标公告页面。投标人应当在投标截止时间前，通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件。本项目不接受纸质投标文件。

七、 发布公告的媒介

本次招标公告同时在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）上发布。招标文件的下载、澄清和修改均在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）招标公告页面。

八、其他说明

1、本工程无保密内容。

2、异议受理联系人：王工，联系电话：0532-82289518，邮箱：jjghzh9518@126.com，地址：胶州市北京路行政服务东楼

3、投诉举报电话：0532-88915582 0532-88018979。

4、网上技术支持电话：0532-85871505。

5、上一年是指从工程招标公告发布之日至前一年的1月1日，上两年是指从工程招标公告发布之日至前两年的1月1日，以此类推。

6、本项目不组织统一踏勘项目现场。

7、潜在投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间10日前提出。招标人未在规定时间内答复或异议提出人对招标人的异议答复不满意的，投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、法规和规章规定的，可以在知道或者应当知道之日起十日内依法向行政监督部门提出书面投诉。投诉应符合《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（七部委令11号、9部委23号令修改）的有关规定，并应当有明确的请求和必要的证明材料。

行政监督部门：青岛市交通运输局；

投诉咨询电话：0532-88915582、0532-88018979；

投诉咨询邮箱：qdjtzbtb@163.com；

投诉受理邮寄地址：青岛市崂山区深圳路163号402室。

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
1.1.2	招标人	名 称：胶州市交通运输局 地 址：胶州市行政服务中心东楼 联系人：王工 电 话：0532-82289518
1.1.3	招标代理机构	名 称：青岛市招标中心 地 址：山东省青岛市市北区山东路 70 号锦绣大厦 C 座 17 楼 电 话：18153236369 联系人：徐倩
1.1.4	招标项目名称	胶州尚德大道与西海岸新区珠宋路跨洋河桥工程（主桥及胶州连接线）（设计施工总承包）
1.1.5	建设地点	项目起点位于胶州尚德大道与生态大道交叉口，顺接现状尚德大道，终点位于西海岸新区珠宋路与龙门河路交叉口，顺接规划珠宋路。
1.1.6	建设规模	0.92KM
1.1.7	投资估算	本项目总投资额：31041.00 万元 其中工程造价：约 23948.00 万元
1.2.1	资金来源及比例	其他，除青岛市级财政按照政策补助外，其余资金由胶州市政府筹措解决。
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	本次招标范围： 1、勘察：详勘、定测； 2、设计：初步设计优化、编制施工图设计（含预算）文件、施工阶段现场技术服务及参加交（竣）工验收等； 3、施工：施工图纸及工程量清单范围内的所有内容和缺陷责任期工程修复工作，配合项目法人完成征地拆迁、地方协调及交（竣）工验收等工作。
1.3.2	计划工期	勘察周期：合同签订后 20 日历天。 设计周期：合同签订后 60 日历天。 施工工期：24 个月（自下达开工令之日起至完工之日止） 施工现场配合服务：从开工到项目竣工验收。
1.3.3	质量要求	设计要求的质量标准：合格 施工要求的质量标准：交工验收的质量评定：合格；

		竣工验收的质量评定：合格；
1.3.4	安全目标	设计安全目标：无安全生产责任事故 施工安全目标：“三类人员”持证率 100%；在生产过程中无生产责任事故、重大伤亡事故和死亡事故的发生。
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	资质条件：见附录 1 财务要求：见附录 2 业绩要求：见附录 3 信誉要求：见附录 4 人员要求：见附录 5
1.4.2	是否接受联合体投标	接受，应满足下列要求：详见招标公告 原条款细化补充： (6) 联合体各方应分别按照本招标文件的要求，填写投标文件中的相应表格，并由联合体牵头人负责对联合体各成员的资料进行统一汇总后一并提交给招标人；联合体牵头人所提交的投标文件应认为已代表了联合体各成员的真实情况。
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加该项目投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。工程总承包企业不得是工程总承包项目的初步设计单位、代建单位、监理单位或以上单位的附属单位。
1.4.5	费用承担和设计成果补偿	不补偿
1.9.1	踏勘	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人在投标预备会前提出问题	时间：不组织投标预备会
		形式：不组织投标预备会
1.11.1	分包	允许 分包内容要求： 不允许分包的专项工程：主体和关键性工作（即：路基工程、路面工程、桥梁工程） 允许分包的专项工程：非关键性工程或者适合专业化队伍施工的工程。 分包金额要求：无 对分包人的资质要求： 具备与其分包工作相适应的资质和能力，并经项目法人同意，分包合同应当送项目法人。鼓励大型国有企业依法依规将中标的总承包项目在同等条件下优先分包给中小企业。 注：投标人拟进行分包的，应在投标文件商务部分填写“拟分包项目情况表”。本项目严禁转包和违规分包，依法分包工程

		须由承包人审核并报发包人备案后方可实施。施工部分分包的承包人应在工程实施前，将经监理审查同意后的分包合同报发包人备案。
1.12	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，允许偏离的内容、偏离范围和幅度
2.1	构成招标文件的其他资料	/
2.2	招标文件的澄清	<p>修改为：</p> <p>2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如有疑问，应在本项目递交投标文件截止之日 10 天前，通过本项目招标公告页面“投标人异议”栏目的“提出异议”功能要求招标人对招标文件进行澄清。</p> <p>2.2.2 招标文件的澄清将通过本项目招标公告页面“招标文件的澄清和修改”栏目进行网上通知，投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。澄清的内容可能影响投标文件编制的，招标人将在投标截止时间至少 15 天前，通过本项目公告页面“开标时间”栏目进行网上通知。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。当招标文件的澄清等在同一内容的表述不一致时，以最后发出的为准。</p> <p>2.2.3 投标人应密切关注全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统本项目公告页面的最新信息。信息一经公布，视为所有潜在投标人已经收到。</p>
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改	由投标人在招标公告页面自行查阅，不要求投标人向招标人发出确认函
3.1	投标文件的组成	<p>本工程投标文件由商务文件、技术文件、报价文件组成。</p> <p>商务文件应包括但不限于下列内容：</p> <p>(1) 投标函；</p> <p>(2) 授权委托书或法定代表人身份证明；</p> <p>(3) 联合体协议书(如有)；</p> <p>(4) 投标保证金；</p> <p>(5) 项目管理机构；</p> <p>(6) 拟分包项目情况表(如有)；</p> <p>(7) 资格审查资料；</p> <p>(8) 承诺函；</p> <p>(9) 其他资料。</p> <p>技术文件主要内容：</p> <p>承包人设计部分、承包人实施方案。</p>

		报价文件 包括下列内容： (1) 投标函； (2) 投标函附录； (3) 报价清单汇总表
3.2.1	增值税税金的计算方法	按现行税法规定执行
3.2.3	报价方式	勘察部分：优惠率；设计部分：优惠率。施工部分：降造率
3.2.4	最高投标限价	<p>本项目最高投标限价：</p> <p>一、勘察部分：</p> <p>1. 超过最高投标限价，投标无效；</p> <p>2. 最低优惠率 <u>60%</u>；</p> <p>3. 本工程勘察费收费基准价暂估为 999040.00 元，勘察费最高限价按标准取费的 40%，计 399616.00 元。</p> <p>4. 投标报价=999040.00*（1-优惠率）</p> <p>二、设计部分：</p> <p>1. 超过最高投标限价，投标无效；</p> <p>2. 最低优惠率 <u>50%</u>；</p> <p>3. 投标暂以 239480000.00 元为取费基数，专业调整系数：1.1，工程复杂程度调整系数：0.85，附加调整系数：1.0，施工图设计阶段工作量占比为 55%，施工图预算编制费为 619880.02 元，本项目工程设计收费基准价为 4029220.12 元，设计费最高限价按标准取费的 50%，计 2014610.06 元。</p> <p>4. 投标报价=4029220.12*（1-优惠率）</p> <p>三、施工部分：</p> <p>1. 超过最高投标限价，投标无效；</p> <p>2. 最低降造率 <u>3%</u>，最高限价为：232295600.00 元；</p> <p>3. 施工部分对降造率进行报价，其中投标报价暂按 239480000.00 元*（1-降造率）进行报价。</p>
3.2.5	投标报价的其他要求	<p>（1）评标委员会将对超出招标人设置的最高投标限价的投标文件作否决投标处理。</p> <p>（2）投标报价应包括国家规定的增值税税金，增值税税金按一般计税方法计算。</p> <p>（3）勘察、设计部分报价：包含完成本项目全部施工图勘察设计工作及项目实施过程中提供勘察设计服务所需的全部费用。</p> <p>（4）施工部分报价：包含完成本项目施工及采购、保修等项目施工及竣工验收移交所需的全部费用。</p> <p>（5）投标人的报价应包含设计原因造成的返工、误工、窝工等所有损失。</p> <p>（6）投标人中标后应全程跟踪、办理工程设计、配合施工图审核、施工许可、竣工验收等相关手续，在甲方要求的时间内将</p>

		<p>工程设计、施工图审核、施工许可、竣工验收等相关手续进行复核及确认。</p> <p>(6) 报价单位为“元”，小数点后四舍五入保留两位，中标人勘察部分优惠率、设计部分优惠率、施工部分降造率，结算时不予调整，以最终审定建安费为基数进行结算。</p>
3.3.1	投标有效期	自递交投标文件截止之日起 <u>120</u> 天
3.4.1	投标保证金	本项目无需缴纳投标保证金，招标文件中所有有关投标保证金的要求均不适用。
3.4.3	投标保证金的利息计算原则	/
3.5	资格审查资料的要求	<p>原条款修改为：</p> <p>投标人应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第 1.4 款规定的资质、财务、业绩、信誉等要求。</p> <p>3.5.1 “投标人基本情况表” 应附企业法人营业执照副本、勘察资质证书副本、设计资质证书副本、施工资质证书副本、安全生产许可证副本、基本账户开户许可证，投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”公路工程设计、施工资质企业名录中的网页截图，以及投标人在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图。</p> <p>企业法人营业执照副本和组织机构代码证副本、勘察资质证书副本、设计资质证书副本、施工资质证书副本、安全生产许可证副本、基本账户开户许可证应提供全本（证书封面、封底、空白页除外），应包括投标人名称、投标人其他相关信息、颁发机构名称、投标人信息变更情况等关键页在内，并逐页加盖投标人单位章。</p> <p>注：</p> <p>（1）投标人以联合体形式参加投标的，联合体各成员均应提供企业法人营业执照副本、投标人在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图；</p> <p>（2）投标人以联合体形式参加投标的，勘察资质证书副本、设计资质证书副本、施工资质证书副本、安全生产许可证副本、投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”公路工程设计、施工资质企业名录中的网页截图由投标人按照联合体协议明确的业务承揽范围分别提供；</p> <p>（3）投标人以联合体形式参加投标的，基本账户开户许可证由联合体牵头人提供。</p> <p>3.5.2 “财务状况表” 应附 2021-2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务状况表。（本项目无需提供。）</p> <p>注：①投标人以联合体形式参加投标的，以上材料由承担施工任务的联合体成员提供。</p>

		<p>3.5.3 近年完成的类似项目：</p> <p>3.5.3.1 设计部分：应是已列入交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”并公开的“施工图设计已批复”的主包业绩或分包业绩。“近年完成的类似项目情况表”应附在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（网址：https://hwdms.mot.gov.cn）中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图复印件，即包括“工程名称”“项目类型”“合同价”“技术等级”“主要设计内容”“人员履约信息”等栏目在内的项目详细信息网页截图复印件。在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中无法查询，但可在省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询的，应附省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的网页截图复印件并注明查询路径。除网页截图复印件外，投标人无须再提供任何业绩证明材料。</p> <p>3.5.3.2 施工部分：“近年完成的类似项目”应是已列入交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”并公开的主包已建业绩或分包已建业绩，具体时间要求见投标人须知前附表。“近年完成的类似项目情况表”应附在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”（网址：https://hwdms.mot.gov.cn）中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图复印件，即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”、“项目主要管理人员”等栏目在内的项目详细信息网页截图复印件。在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中无法查询，但可在省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询的，应附省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的网页截图复印件。除网页截图复印件外，投标人无须再提供任何业绩证明材料。</p> <p>注：（1）如投标人未提供相关项目网页截图或相关项目网页截图中的信息无法证实投标人满足招标文件规定的资格审查条件（业绩最低要求），则该项目业绩不予认定。</p> <p>（2）投标人以联合体形式参加投标的，勘察设计部分同类业绩证明材料由承担本项目勘察设计任务的联合体成员提供，施工部分同类业绩证明材料由承担本项目施工任务的联合体成员提供。</p> <p>3.5.4 “投标人的信誉情况表”应附：</p> <p>（1）投标人在信用中国、信用中国（山东）、信用中国（山东青岛）、中国执行信息公开网未被列入失信被执行人名单的网</p>
--	--	---

		<p>页截图；</p> <p>(2) 投标人在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn) 中被列入严重违法失信企业名单的网页截图；</p> <p>(3) 投标人自 2019 年 1 月 1 日以来在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行过企业信用等级评价的网页截图 (投标人已提出注册申请, 尚未审核通过的, 须提供申请注册且相关信息审核中的截图并加盖投标人单位公章)；</p> <p>(4) 承担施工任务的投标人在“信用交通·山东”进行“安全生产”企业信用等级评价的网页截图。</p> <p>(5) 通过中国裁判文书网查询, 投标人、其法定代表人和拟委任的项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工在上三年内有行贿犯罪行为的网页截图；</p> <p>查询方式: 登陆中国裁判文书网, 输入当事人 (项目经理或设计负责人或施工负责人或项目总工或单位), 点击高级检索选择按钮, 案件类型选刑事案件, 文件类型为判决书, 案由为刑事案由-贪污贿赂-行贿 (如个人)/单位行贿 (如单位); 查询个人信息时同时输入身份证号码。</p> <p>注: 投标人以联合体形式参加投标的, 联合体各成员均应提供 (1) - (3) 项证明材料。第 (5) 项证明材料中当事人为单位的, 联合体各成员均应提供, 联合体当事人为个人的, 由联合体各成员分别提供。</p> <p>3.5.5 “拟委任的负责人资历表” 应附项目经理和勘察、设计、施工负责人、项目总工的身份证、职称资格证书以及资格审查条件所要求的其他相关证书 (如建造师注册证书、安全生产考核合格证书等), 注册土木工程师 (岩土) 证书、建造师注册证书、安全生产考核合格证书在政府相关部门网站上公开信息的网页截图复印件, 以及投标人所属社保机构出具的拟委任的项目经理和勘察、设计、施工负责人的社保缴费证明或其他能够证明拟委任的项目经理和勘察、设计、施工负责人参加社保的有效证明材料。</p> <p>如项目经理或施工负责人目前仍在其他项目上任职, 则投标人应提供由该项目发包人出具的、承诺上述人员能够从该项目撤离的书面证明材料原件。</p> <p>注: 投标人以联合体形式参加投标的, 项目经理的证明材料由委派项目经理的联合体成员提供, 勘察负责人的证明材料由承担勘察任务的联合体成员提供, 设计负责人的证明材料由承担设计任务的联合体成员提供, 施工负责人的证明材料由承担施工任务的联合体成员提供, 项目总工的证明材料由承担施工任务的联合体成员提供。</p> <p>3.5.6 投标人在投标文件中填报的项目经理和勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工不允许更换。</p>
--	--	--

		<p>3.5.7 投标人在投标文件中填报的资质、业绩、主要人员资历和目前在岗情况、信用等级等信息，应与其在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”上填报并发布的相关信息一致。投标人应根据本单位实际情况及时完成相关信息的申报、录入和动态更新，并对相关信息的真实性、完整性和准确性负责。</p> <p>3.5.8 招标人有权核查投标人在投标文件中提供的材料，若在评标期间发现投标人提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料，招标人有权取消其中标资格；若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料，招标人有权从工程支付款或履约保证金中扣除不超过 10% 签约合同价的金额作为违约金。同时招标人将投标人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。</p>
3.5.9	近年完成的类似项目情况的时间要求	2019 年 1 月 1 日至本项目招标公告发布之日
3.6	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
3.7.4	投标文件副本份数及其他要求	修改为：电子投标文件： 投标人电子投标文件完成后为一个 . ztb 文件
3.7.5	装订	<p>“投标文件不得采用活页夹装订，招标人对由于投标文件装订松散而造成的丢失或其他后果不承担任何责任。”</p> <p>修改为：“本项目投标人不需制作纸质版投标文件，无装订要求。”</p>
4.1.1	密封	修改为： 本项目投标人不需制作纸质版投标文件，无密封要求。
4.1.2	封套上写明	修改为： 本项目投标人不需制作纸质版投标文件，无密封要求。
4.2	投标文件的递交	<p>修改为：</p> <p>4.2.1 递交截止时间：同开标时间。</p> <p>4.2.2 投标文件的递交</p> <p>投标文件编制完成后，点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“签章”按钮进行电子签章。签章完后再点击工具栏的“上传”按钮，上传投标文件，上传成功后，系统出具上传凭证，即为投标文件递交成功，投标人可下载上传凭证。</p> <p>4.2.3 签到及解密</p> <p>投标人无须到现场开标，自行携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登录互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载</p>

		<p>中心>系统使用指南>电子投标开标注意事项”。</p> <p>①投标人在线签到：在投标截止时间前 1 个小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的视为未在招标文件规定的时间内递交投标文件，招标人不予接收其投标文件。</p> <p>②投标人接到解密提示后，应当在规定的时限内通过 CA 数字证书对电子投标文件开始解密。</p>
4.2.3	是否退还投标文件	否
4.3	投标文件的修改与撤回	<p>修改为：</p> <p>4.3.1 投标人在招标文件要求提交投标文件截止时间前，可以修改或者撤回已上传的电子投标文件；</p> <p>4.3.2 需要修改电子投标文件的，可以点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“删除签章”按钮，撤销签章后修改。修改完成后重新上传，替换原来的电子投标文件。</p> <p>4.3.3 本项目的投标文件递交截止时间、投标截止时间和开标时间为同一时间，在投标截止时间后，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其电子投标文件。</p>
5.1	开标时间和地点	<p>开标时间：详见全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统招标公告页面</p> <p>开标地点：详见全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统招标公告页面</p>
5.2	开标程序	<p>5.2.1 第一个信封（商务及技术文件）开标程序</p> <p>本项目支持网上远程开标，投标人若到现场开标，应携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登录互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子投标开标注意事项”。</p> <p>主持人按下列程序对投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行开标：</p> <p>（1）代理机构启动网上签到；</p> <p>（2）投标人使用 CA 数字证书在开标前 1 个小时内完成网上签到（注：未在线签到的视为未在招标文件规定的时间内递交投标文件，招标人不予接收其投标文件）；</p> <p>（3）宣布开标纪律；</p> <p>（4）招标代理机构主持开标会，宣布开标；</p> <p>（5）宣布开标人、唱标人等有关人员姓名；</p> <p>（6）代理机构启动解密，投标人使用 CA 数字证书在 15 分钟内申请解密投标文件；因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤销其投标文件；因投标人之外的原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件。部分投标文件未解密的，其他投标文件的开标可以继续进行。</p> <p>（7）导入并读取所有解密成功的投标文件第一个信封（商务及技术文件）的内容；</p> <p>（8）按照投标人签到顺序当众开标，公布标段名称、投标人名称、项目经理姓名、质量目标、安全目标、工期；</p> <p>（9）系统生成开标记录表，投标人在 5 分钟内在线确认开标</p>

		<p>记录表，同时确认是否需要回避（注：逾期未确认的，视为默认开标结果、不需要回避）；</p> <p>（10）开标结束。</p> <p>5.2.2 第二信封（报价文件）</p> <p>投标文件第二个信封（报价文件）在投标文件第一个信封（商务及技术文件）完成评审前，开标评标系统将不进行读取。</p> <p>5.2.3 第二个信封（报价文件）读取</p> <p>招标人将按照本章第 5.1 款规定的时间和地点对投标文件第二个信封（报价文件）进行开标。主持人按下列程序进行开标：</p> <p>（1）将所有投标文件第二个信封（报价文件）的内容导入开标评标系统，未通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审的投标人的第二个信封（报价文件）不予读取；</p> <p>（2）公布通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审投标人的投标报价；</p> <p>（3）系统生成开标记录表，投标人在 5 分钟内在线确认开标记录表（注：逾期未确认的，视为默认开标结果）；</p> <p>（4）开标结束。</p>
5.4	开标补救措施	<p>5.4.1 开标过程中因本章第 5.4.2 项、第 5.4.3 项所列原因，导致系统无法正常运行，将采取以下补救措施：在本项目招标公告页面发布中止开标的通知，另行确定开标时间。</p> <p>5.4.2 开标前因“电子交易平台”系统故障导致投标人无法正常上传加密的投标文件，投标人应及时联系技术支持。</p> <p>5.4.3 当出现以下情况时，应对未开标的中止电子开标，并在恢复正常后及时安排时间开标：</p> <p>（1）系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；</p> <p>（2）系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；</p> <p>（3）系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；</p> <p>（4）出现断电事故且短时间内无法恢复供电；</p> <p>（5）其他无法保证招投标过程正常进行的情形。</p>
6.1.1	评标委员会的组建	<p>评标委员会构成：共 <u>9</u> 人，</p> <p>其中招标人代表 <u>1</u> 人，专家 <u>8</u> 人；</p> <p>评标专家确定方式：依法从山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。</p>
6.3.2	评标委员会推荐中标候选人的人数	3 名
7.1	中标候选人公示媒介及期限	<p>公示媒介：同招标公告发布媒介</p> <p>公示期限：3 个工作日</p>
7.4	是否授权评标委员会确定中标人	是，授权评标委员会确定中标人:1 个。
7.5	中标通知书和中标结果通知发出的形式	<p>中标通知书：书面形式</p> <p>中标结果通知：网站公告形式</p>
7.6	中标结果公告媒介及期限	<p>公示媒介：同招标公告发布媒介</p> <p>公示期限：3 个工作日</p>

7.7	技术成果经济补偿	不补偿
7.8.1	履约保证金	<p>是否要求中标人提交履约保证金：要求。</p> <p>履约保证金形式：现金形式或保函（保险）形式（包括：银行保函、担保机构保函或保险机构保单等非现金交易担保方式）。</p> <p>履约保证金金额：10%签约合同价。</p> <p>采用银行保函时，出具保函的银行级别：具有相应担保能力的县（区）级国有商业银行（或全国性股份制商业银行）支行级及以上的银行。</p> <p>其他补充说明：采用现金形式交纳：承包人于中标通知书发放后合同签订前向发包人提交：项目交工验收合格后10个工作日内，发包人向承包人退还履约保证金本金及银行同期存款利息。</p> <p>采用保函（保险）形式交纳：承包人于中标通知书发放后合同签订前向发包人提交履约保函（保险），履约保函（保险）的担保时限为计划工期时间，担保开始时间为计划开工时间或出具保函（保险）之日，担保结束时间为计划完工时间（若项目工期延长，承包人须无条件延长保函（保险）担保期限）。担保期限结束后，保函（保险）自动失效，不再退还。</p>
8.5.1	监督部门	<p>青岛市交通运输局</p> <p>电话：0532-88915582 0532-88018979</p> <p>地址：青岛市崂山区深圳路163号402室</p> <p>邮箱：qdjztb@163.com</p>
9	是否采用电子招标投标	<p>本项目采用电子标进行评审；</p> <p>在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障等原因导致无法继续进行评标工作时，评标工作暂停，待故障解除后继续评标工作，故障无法解除时，评标委员会将以投标人提交的纸质投标文件为评标依据继续评审。</p> <p>投标人因未按规定制作、上传电子投标文件或解密失败导致投标失败的，由投标人自行承担相应后果和责任。</p>
需要补充的其他内容		
10.1	<p>有下列情形之一的，招标人将重新招标：</p> <p>（1）投标截止时间止，有效投标人不足3家的，本项目应重新招标；</p> <p>（2）经评标委员会评审后否决所有投标的；</p> <p>（3）中标候选人均未与招标人签订合同的；</p> <p>（4）法律法规规定的其他情形。</p>	
10.2	<p>招标文件的澄清、修改、补充均在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统本项目公告页面发布，投标人应密切关注全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统本项目公告页面的最新信息。信息一经公布，视为所有潜在投标人已经收到；未及时查看最新信息所引发的一切后果由潜在投标人自行承担。</p>	

10.3	本项目为电子招标投标，支持网上远程开标，投标人无需到现场参加开标会。
10.4	本项目招标代理服务费由招标人支付。
10.5	本招标文件中提到的“复印件”统一定义如下：电子投标文件须为彩色复印件或彩色扫描件。
10.6	投标文件中的基本账户信息与基本账户开户许可证等效。
10.7	<p>投标文件中已列明但在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中未能公开查询到的从业单位、业绩（及业绩信息不完整的）、信誉（及信誉信息不完整的）和主要人员（及人员信息不完整的），在招标评审时不予认定。</p> <p>投标文件中可附企业基本信息、资质信息、业绩、信誉、主要人员等在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”的网页截图。</p>
10.8	投标人应按照《山东省交通建设市场信用信息管理实施细则（试行）》（鲁交建管〔2010〕36号）、《山东省交通建设市场从业单位和人员信用评价实施细则（试行）》（鲁交建管〔2010〕37号）和《关于运行山东省交通建设市场信用信息管理系统的通知》（鲁交建管〔2010〕38号）等有关规定，投标截止日前在山东省交通建设市场信用信息管理系统（以下简称“信用信息系统”）中填报、完善、公开本单位信用信息。
10.9	投标人在投标过程中有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标：1. 不同投标人的电子投标文件由同一台电脑编制的；2. 不同投标人的投标报价计价软件编码相同的。不同投标人之间的电子投标文件存在记录的 MAC 地址、造价软件加密锁序列号相同的，视为不同投标人的投标文件由同一单位或个人编制。
10.10	电子投标文件自投标人在电子投标文件制作工具中、于该文件首页以电子签章方式同时签署公司章、法定代表人章之日起发生法律效力，投标人承诺该首页签章行为的确认效力（包括但不限于对该文件内容的真实性、合法性等方面的确认效力）及于该文件的全部内容。招投标活动各方均认可该种形式下的投标文件形式效力（仅指认可电子投标文件与书面投标文件在形式上具有同等效力，不当然意味着投标文件符合招标文件要求），不得以未有任何一方的书面签名进行形式效力抗辩。
10.11	书面形式的定义：数据电文形式与纸质形式的招标投标活动具有同等法律效力。数据电文形式包括文字的打印或复印件、青岛市公共资源交易电子服务系统发布的招标公告、招标文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
10.12	电子签名：可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。电子签章是电子签名的表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果。
10.13	本项目技术标书采用暗标评审，技术标书中不得出现有关投标人身份的任何信息。

10.14	投标文件环保措施应响应国家、省、市各项施工环保规定，制定明确的具体方案。
10.15	严格落实国家、省、市和行业主管部门相关环保文件要求，机械、材料符合国家环保标准，达不到国三排放标准的非道路移动机械禁止入场作业。
10.16	中标人编制的设计文件是指设计人按照国家标准《道路工程制图标准》和交通运输部《公路工程技术标准》、《公路沥青路面养护设计规范》、《公路工程基本建设项目设计文件编制办法》和《公路工程基本建设项目概算预算编制办法》等标准、规范、规定提交的设计产品，包括但不限于施工图设计文件及预算、工程量清单等。
10.17	<p>1. 本项目严格执行交通运输部办公厅《关于进步支持公路建设领域中小企业发展的通知》（交办公路〔2022〕59 号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》青财采（2022）5 号相关规定。</p> <p>2. 中标人须严格执行招标人在设计服务期内印发及实行的其他办法。</p> <p>3. 投标人应根据招标人、招标代理的要求，提供相应数量的纸质版投标文件。</p>
10.18	投标人应承诺在中标后承担本项目建设工程设计责任险、建设工程一切险、建筑安装工程一切险、第三者责任险、意外伤害保险、工伤保险等险种的保险费。
10.19	排名第一的中标候选人应在预中标公示期结束前，按照《山东省交通建设市场信用信息管理实施细则（试行）》（鲁交建管〔2010〕36 号）、《山东省交通建设市场从业单位和人员信用评价实施细则（试行）》（鲁交建管〔2010〕37 号）和《关于运行山东省交通建设市场信用信息管理系统的通知》（鲁交建管〔2010〕38 号）文件要求，在山东省交通建设市场信用信息管理系统中填报、完善、公开本单位信用信息，以便省市行业主管部门加强监管，如未能完成注册及公示，取消中标人资格，招标人将授权评标委员会依次确定其他中标候选人为中标人或重新组织招标。
	<p>其他需要说明的内容：</p> <p>（1）本项目承包人或联合体施工方须具备满足本项目的试验检测能力：自有省级及以上交通质量监督机构颁发的公路工程综合类乙级及以上试验检测资质，且该试验检测机构在“公路水运工程试验检测管理信息系统”中“试验检测机构查询”查询属实并在有效期内。中标人须在合同签订前提供试验室资质证书原件；若中标单位在合同签订前不能提供以上资料，则招标人将取消其中标资格，由此造成的损失，由中标人承担。</p> <p>（2）合同人员履约应严格执行《青岛公路工程项目施工与监理合同人员履约考核办法（修订）》（青路基〔2020〕32 号）。</p> <p>（3）投标人或其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定的，按照《工程建设 项目招标投标活动投诉处理办法》（七部委令 11 号、9 部委 23 号令修改）向行政监督部门投诉。 投诉受理时间以行政监督部门收到纸质投诉证明材料时间为准。</p>

以上内容前附表及附录与招标文件正文不一致，以前附表及附录为准。

附录 1 资格审查条件（资质最低要求）

企业资质等级要求
<p>1 具有独立法人资格的企业或机构；</p> <p>2. 具有下列资质：</p> <p>2.1 承担勘察任务的投标人具有以下资质之一：</p> <p>（1）工程勘察综合类甲级资质；</p> <p>（2）同时具有工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级资质；</p> <p>2.2 承担设计任务的投标人具有以下资质之一：</p> <p>（1）工程设计综合资质甲级；</p> <p>（2）公路行业设计甲级资质；</p> <p>（3）公路行业（公路工程）专业设计甲级资质；</p> <p>2.3 承担施工任务的投标人具有以下资质：</p> <p>公路工程施工总承包二级及以上资质，且同时具有安全生产许可证；</p> <p>4. 承担设计任务的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”中的公路工程设计资质企业名录，承担施工任务的投标人若为公路工程施工总承包一级及以上资质应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”；投标人若为公路工程施工总承包二级资质应进入省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”中的公路工程施工资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。</p> <p>5. 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加该项目投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。工程总承包企业不得是工程总承包项目的初步设计单位、代建单位、监理单位或以上单位的附属单位。</p> <p>6. 本项目接受投标人以联合体形式参与投标，应满足下列条件：</p> <p>（1）联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和约定各方拟承担的工作和责任；</p> <p>（2）联合体成员不得超过 3 家；</p> <p>（3）联合体的各方（包括联合体各方的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同</p>

单位）不得再以单独名义或参加新的联合体参加本项目的投标。

（4）联合体各方共同对发包人承担工程总承包合同的连带责任。

注：

1、在“第九章投标文件格式 （一）投标人基本情况表”后应附企业法人营业执照副本（全本）的原件扫描件、施工资质证书副本（全本）的原件扫描件、安全生产许可证副本（全本）的原件扫描件、基本账户开户许可证的原件扫描件、并附承担设计任务的投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”中的公路工程设计资质企业名录的网页截图和承担施工任务的投标人若为公路工程施工总承包一级及以上资质应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”；投标人若为公路工程施工总承包二级资质应进入省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”中的公路工程施工资质企业名录截图，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。没有按照要求提供的其投标无效。

2、投标人按照投标人须知前附表3.5.1项要求在投标文件中提供相应材料。

3、投标人如不满足上述资格审查条件中的任何一条，将被认定为资格评审不合格。

附录2 资格审查条件（财务最低要求）

财务要求
承担施工任务的投标人财务要求： 无

附录3 资格审查条件（业绩最低要求）

业绩要求
<p>1. 同类工程经验要求：投标人近 5 年须完成 1 个同类工程业绩（投标人以联合体形式参与投标的，联合体任意一方具有一项同类业绩即可）。</p> <p>2. 同类工程的界定：</p> <p>（1）设计：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以施工图批复时间为准）完成的工程总投资额 31000 万元及以上或者单项合同额 200 万元及以上的公路工程勘察设计（或设计）项目；</p> <p>（2）施工：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额 24000 万元及以上的公路工程施工项目；</p> <p>（3）设计施工总承包：自 2019 年 1 月 1 日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额 24200 万元及以上的公路工程设计施工总承包。</p> <p>注：投标人按照投标人须知前附表 3.5.3 项要求在投标文件中提供相应材料。</p>

附录4 资格审查条件（信誉最低要求）

信誉要求
<p>投标人不得存在下列不良状况和不良信用记录：</p> <p>1、在信用中国（www.creditchina.gov.cn）、信用中国（山东）（https://credit.shandong.gov.cn/）、信用中国（山东青岛）（http://www.qingdao.gov.cn/credit/）、中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。</p> <p>2、在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单的投标人，不得参加投标。</p> <p>3、通过中国裁判文书网查询，投标人、其法定代表人和拟委任的项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工在上三年内有行贿犯罪行为的，不得参加投标。</p> <p>4、投标人自2019年1月1日以来在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行过企业信用等级评价的，最近一个评价年度信用评价等级为D级或处于禁止投标期内的投标人不得参与本项目投标，本招标文件所指信用等级均以投标截止之日山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”上公布的信用等级为准。</p> <p>首次进入山东省交通建设市场的国务院有关部门许可资质的从业单位，须在投标截止时间前，在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行注册并填报相关信用信息（投标人已提出注册申请，尚未审核通过的，须提供申请注册且相关信息审核中的截图并加盖投标人单位公章）。首次进入山东省交通建设市场及已在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”注册并填报相关信用信息但自2019年1月1日以来尚无信用评价的从业企业，其信用等级按照全国综合评价最近一个评价年度结果确定，尚无全国综合评价的从业单位，若无不良信用记录，可按A级对待，若有不良信用记录，视其严重程度按B级及以下对待。</p> <p>5、承担施工任务的投标人须在“信用交通·山东”（https://jtt.shandong.gov.cn/xyjt/creditEvaluation）进行“安全生产”企业信用等级评价，安全生产信用D级和处于处罚期内的行业失信企业禁止参加交通建设项目投标。以山东省交通运输厅网站上公布的信用等级“安全生产”为准，已确定等级的，严格实施对应等级奖惩措施；未注册或未确定等级的，按照安全生产信用C级管理、实施C级对应惩戒措施。</p> <p>6、被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内，被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书，进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的</p>

情形的投标人，不得参加投标。

注：

1.在“第九章投标文件格式（六）投标人的信誉情况”后应附针对上述（1）-（3）项情况提供承诺函；附上述（4）项内容提供国家企业信用信息公示系统网站查询结果的网页截图；附上述（5）项内容提供投标人在“信用中国”网站查询结果的网页截图；附上述（6）项内容提供在中国裁判文书网的查询行贿犯罪结果记录的网页截图，查询方式按照前附表要求查询；附上述（7）-（9）项内容提供网页截图。

2.投标人按照投标人须知前附表3.5.4 项要求在投标文件中提供相应材料。

4.投标人如不满足上述资格审查条件中的任何一条，将被认定为资格评审不合格。

附录5 资格审查条件【项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工最低要求】

项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工最低要求
<p>1、项目经理1人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；未在其他在建项目中任职。</p> <p>2、勘察负责人1人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。</p> <p>3、设计负责人1人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。</p> <p>4、施工负责人1人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；持有省级及以上交通运输主管部门颁发的安全生产“三类人员”B类证书，未在其他在建项目中任职。</p> <p>5、项目总工1人：具有公路工程相关专业高级及以上职称，不得在其他项目履约在建。</p> <p>注：①项目经理可以为施工负责人或设计负责人，施工负责人、施工项目总工、勘察负责人、设计负责人之间不得互相兼任（若勘察单位和设计单位为同一单位，则勘察负责人和设计负责人可为同一人，若不是同一单位，则需分别提供勘察负责人和设计负责人。）。②、根据《住房和城乡建设部办公厅关于全面实行一级建造师电子注册证书的通知》（建办市〔2021〕40号）规定，注册建造师使用电子证书，超出使用时限（180天）的证书无效。打印电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该证书无效。</p>

注：

1、投标人按照投标人须知前附表3.5.5项要求在投标文件中提供相应材料。

2、公路工程相关专业职称是指公路工程、桥梁工程、公路与桥梁工程、交通土建、隧道（地下结构）工程、交通工程、道路桥梁等专业职称。且其毕业证、职称证或有关职业资格证书之一能够体现上述相关专业即可。

3、投标人如不满足上述资格审查条件中的任何一条，将被认定为资格评审不合格。

投标人须知

“投标人须知正文” 不加修改地引用了国家九部委《标准设计施工总承包招标文件》的“投标人须知正文”（后附）。

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》

《公路工程项目招标投标管理办法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.1.2 招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 建设地点：见投标人须知前附表。

1.1.6 建设规模：见投标人须知前附表。

1.1.7 投资估算：见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期、质量要求和安全目标

1.3.1 招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 质量要求：见投标人须知前附表。

1.3.4 安全目标：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求（适用于未进行资格预审的）

1.4.1 投标人应具备承担本招标项目的资质条件、能力和信誉。

（1）资质要求：见投标人须知前附表；

（2）财务要求：见投标人须知前附表；

（3）业绩要求：见投标人须知前附表；

（4）信誉要求：见投标人须知前附表；

(5) 项目经理的资格要求：应当具备工程设计类或者工程施工类注册执业资格，具体要求见投标人须知前附表；

(6) 设计负责人的资格要求：应当具备工程设计类注册执业资格，具体要求见投标人须知前附表；

(7) 施工负责人的资格要求：应当具备工程施工类注册执业资格，具体要求见投标人须知前附表；

(8) 施工机械设备：见投标人须知前附表；

(9) 项目管理机构及人员：见投标人须知前附表；

(10) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，联合体除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) (1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；

(2) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；

(3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标。

1.4.3 投标人（包括联合体各成员）不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 为招标项目前期工作提供咨询服务的；

(3) 为本招标项目的监理人；

(4) 为本招标项目的代建人；

(5) 为本招标项目提供招标代理服务的；

(6) 被责令停业的；

(7) 被暂停或取消投标资格的；

(8) 财产被接管或冻结的；

(9) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的；

(10) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；

(11) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；

(12) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的。

1.4.4 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

1.4.5 投标人（包括联合体各成员）应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”中的公路工程资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。投标人不满足本项规定条件的，将被否决投标。

1.5 费用承担和设计成果补偿

1.5.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.5.2 招标人对符合招标文件规定的未中标人的设计成果进行补偿的，按投标人须知前附表规定给予补偿，并有权免费使用未中标人设计成果。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问题的澄清，以书面形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

11.1 投标人须知前附表规定应当由分包人实施的非主体、非关键性工作，投标人应当按照第五章“发包人要求”的规定提供分包人候选名单及其相应资料。

1.11.2 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作分包的，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件。

1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告（或投标邀请书）；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 发包人要求；
- (6) 发包人提供的资料和条件；
- (7) 投标文件格式；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清以书面形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 天的，并且澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该澄清。

2.3 招标文件的修改

2.2.3.1 招标人可以书面形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。修改招标文件的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 天的，并且澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该修改。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.3.1 投标文件应包括下列内容：

- （1）投标函及投标函附录；
- （2）法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书；
- （3）联合体协议书；
- （4）投标保证金；
- （5）承包人建议书；
- （6）承包人实施计划；
- （7）资格审查资料；
- （8）投标人须知前附表规定的其他资料。

3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的，或投标人没有组成联合体的，投标文件不包括本章第 3.1.1（3）目所指的联合体协议书。

3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第七章“投标文件格式”的要求填写价格清单。

3.2.2 投标人应充分了解施工现场的位置、周边环境、道路、装卸、保管、安装限制以及影响投标报价的其他要素。投标人根据投标设计，结合市场情况进行投标报价。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改投标文件“价格清单”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价或其计算方法在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 120 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第七章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 招标人与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金及同期银行存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- （1）投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同或未按招标文件规定提交履约担保。

3.5 资格审查资料

除投标人须知前附表另有规定外，投标人应按下列规定提供资格审查资料，以证明其满足本章第

1.4 款规定的资质、业绩、信誉等要求。

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人营业执照及其年检合格的证明材料、资质证书副本等材料的复印件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书等复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.3 “近年完成的类似设计施工总承包项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、工程接收证书（工程竣工验收证书）复印件；或“近年完成的类似工程设计项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、发包人出具的证明文件；“近年完成的类似施工项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、工程接收证书（工程竣工验收证书）复印件。具体年份要求见投标人须知前附表，每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “正在实施和新承接的项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.5 “近年发生的重大诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，并附法院或仲裁机构作出的判决、裁决等有关法律文书复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.6 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，本章第 3.5.1 项至第 3.5.5 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外，投标人不得递交备选投标方案。允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第七章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关招标范围、投标有效期、工期、质量标准、发包人要求等实质性内容作出响应。

3.7.3 投标文件应用不褪色的材料书写或打印，并由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。投标人的法定代表人授权代理人签字的，投标文件应附由法定代表人签署的授权委托书。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由投标人的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见投标人须知前附表。

3.7.4 投标文件正本一份，副本份数见投标人须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.7.5 投标文件的正本与副本应分别装订成册，具体装订要求见投标人须知前附表规定。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标识

4.1.1 投标文件应进行包装、加贴封条，并在封套的封口处加盖投标人单位章。

4.1.2 投标文件封套上应写明的内容见投标人须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项或第 4.1.2 项要求密封和加写标记的投标文件，招标人不予受理。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在第 2.2.2 项规定的投标截止时间前递交投标文件。

4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.2.4 招标人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知招标人。

4.3.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章第 3.7.3 项的要求签字或盖章。招标人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

4.3.3 投标人撤回投标文件的，招标人自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的投标保证金。

4.3.4 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第 3 条、第 4 条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

招标人在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

- （1）宣布开标纪律；
- （2）公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称，并点名确认投标人是否派人到场；
- （3）宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；
- （4）按照投标人须知前附表规定检查投标文件的密封情况；
- （5）按照投标人须知前附表的规定确定并宣布投标文件开标顺序；
- （6）设有标底的，公布标底；
- （7）按照宣布的开标顺序当众开标，公布投标人名称、项目名称、投标保证金的递交情况、投标报价、质量目标、工期及其他内容，并记录在案；
- （8）规定最高投标限价计算方法的，计算并公布最高投标限价；
- （9）投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；
- （10）开标结束。

5.3 开标异议

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7.2 中标候选人公示

招标人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。

7.3 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。中标通知书按本章附表格式填写。

7.3 中标候选人履约能力审查

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，将在发出中标通知书前提请原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法进行审查确认。

7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的担保形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。除投标人须知前附表另有规定外，履约担保金额为中标合同金额的 10%。联合体中标的，其履约担保由联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。

7.4.2 中标人不能按本章第 7.4.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露招标投标活动中应保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或与招标人串通投标，不得向招标人或评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行

职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或其他好处，不得向他人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评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

10. 电子招标投标

采用电子招标投标，对投标文件的编制、密封和标记、递交、开标、评标等具体要求，见投标人须知前附表。

第三章 评标办法（综合评分法）

评标办法前附表

条款号		评审因素与评审标准
1	评标方法	<p>综合评分相等时，评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标候选人或确定中标人：</p> <p>(1) 评标价低的投标人优先；</p> <p>(2) 被山东省交通运输主管部门评为较高信用等级的投标人优先；</p> <p>(3) 商务和技术得分较高的投标人优先；</p> <p>(4) 评标委员会推选的投标人。</p>
2.1.1	形式评审与响应性评审标准	<p>第一个信封(商务文件)评审标准：</p> <p>(1) MAC 地址、造价软件加密锁序列号的检查 未发现不同投标人之间的电子投标文件存在记录的 MAC 地址、造价软件加密锁序列号相同。</p> <p>(2) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨：</p> <p>a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号(如有)、工期、工程质量要求及安全目标；</p> <p>b. 投标函附录的所有数据均符合招标文件规定；</p> <p>c. 投标文件组成齐全完整，内容均按规定填写。</p> <p>(3) 投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全，符合招标文件规定。</p> <p>(4) 投标人法定代表人授权委托代理人签署投标文件的，须提交授权委托书。</p> <p>(5) 投标人法定代表人签署投标文件的，须提交法定代表人身份证明。</p> <p>(6) 投标人以联合体形式投标时，联合体满足招标文件的要求： 投标人按照招标文件提供的格式签订了联合体协议书，明确各方承担连带责任，并明确了联合体牵头人。</p> <p>(7) 投标人如有分包计划，符合招标文件第二章“投标人须知”第 1.11 款规定，且按照招标文件第七章“投标文件格式”的要求填写了“拟分包项目情况表”。</p> <p>(8) 同一投标人未提交两个以上不同的投标文件，但招标文件要求提交备选投标的除外。</p> <p>(9) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。</p> <p>(10) 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。</p> <p>(11) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。</p> <p>(12) 权利义务符合招标文件规定：</p> <p>a. 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法；</p>

		<p>b. 投标人未增加发包人的责任范围,或减少投标人义务;</p> <p>c. 投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法;</p> <p>d. 投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议;</p> <p>e. 投标人在投标活动中无欺诈行为;</p> <p>f. 投标人未对合同条款有重要保留。</p> <p>(13) 未发现投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。</p> <p>(14) 投标文件未附有招标人不能接受的条件。</p> <p>(15) 中小企业声明或承诺</p> <p>本项目严格执行交通运输部办公厅《关于进一步支持公路建设领域中小企业发展的通知》(交办公路[2022]59 号)及《关于进一步做好政府采购支持中小企业政策落实工作的通知》青财采〔2021〕21 号相关规定(投标人若为中小企业投标时需提供中小企业声明函,大型企业须提供承诺书,中小企业声明函及承诺书格式详见附件)</p>
		<p>第一个信封(技术文件)评审标准:</p> <p>(1) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写。</p> <p>(2) 同一投标人未提交两个以上不同的投标文件,但招标文件要求提交备选投标的除外。</p> <p>(3) 投标文件中未出现有关投标报价的内容。</p> <p>(4) 技术标书中未出现有关投标人身份的任何信息。</p> <p>(5) 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。</p> <p>(6) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。</p> <p>(7) 权利义务符合招标文件规定:</p> <p>a. 投标人应接受招标文件规定的风险划分原则,未提出新的风险划分办法;</p> <p>b. 投标人未增加发包人的责任范围,或减少投标人义务;</p> <p>c. 投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法;</p> <p>d. 投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议;</p> <p>e. 投标人在投标活动中无欺诈行为;</p> <p>f. 投标人未对合同条款有重要保留。</p> <p>(8) 未发现投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。</p> <p>(9) 投标文件未附有招标人不能接受的条件。</p>

		<p>第二个信封(报价文件)评审标准:</p> <p>(1) 投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写,字迹清晰可辨,内容齐全完整:</p> <p>a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号(如有)、投标价。</p> <p>b. 投标文件组成齐全完整,内容均按规定填写。</p> <p>(2) 投标文件上法定代表人、投标人的单位章盖章齐全,符合招标文件规定。</p> <p>(3) 投标报价中的报价未超过招标文件设定的最高投标限价(如有)。</p> <p>(4) 投标报价中报价的大写金额能够确定具体数值。</p> <p>(5) 同一投标人未提交两个以上不同的投标报价。</p> <p>(6) 未发现投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。</p> <p>(7) 投标文件未附有招标人不能接受的条件。</p>
2.1.2	资格评审标准	<p>(1) 投标人具备有效的营业执照、资质证书、安全生产许可证和基本账户开户许可证。</p> <p>(2) 投标人的资质等级符合招标文件规定</p> <p>(3) 投标人的财务状况符合招标文件规定</p> <p>(4) 投标人的类似项目业绩符合招标文件规定</p> <p>(5) 投标人的信誉符合招标文件规定</p> <p>(6) 投标人的项目负责人资格符合招标文件规定</p> <p>(7) 投标人的其他要求符合招标文件规定。</p> <p>(8) 投标人不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项或第 1.4.4 项规定的任何一种情形。</p> <p>投标文件中已列明但未记录在信用信息系统中的从业单位、业绩和主要工程技术人员,在招标评审时不予认定。</p>

条款号		评审因素与评审标准
2.2.1	分值构成 (总分 100 分)	<p>第一个信封(商务及技术文件)评分分值构成:</p> <p>承包人设计部分: 25 分</p> <p>承包人实施方案: 15 分</p> <p>业绩: 10 分</p> <p>第二个信封(报价文件)评分分值构成:</p> <p>评 标 价: 50 分</p>
2.2.2	评标基准价计算方法	<p>评标基准价的计算:</p> <p>(1) 评标价的确定: 评标价=投标函文字报价</p> <p>(2) 评标基准价的计算:</p> <p>除按第二章“投标人须知”规定开标现场被宣布为不进入评标基准价计算的投标报价之外, 所有投标人的投标报价去掉一个最高值和一个最低值后的算术平均值即为评标基准价(如果参与评标基准价计算的有效投标人少于 5 家(不含 5 家)时, 则计算评标基准价时不去掉最高值和最低值)。</p>
2.2.3	评标价的偏差率计算公式	<p>偏差率=100%×(投标人评标价-评标基准价)/评标基准价</p> <p>偏差率四舍五入保留 2 位小数</p>

评分因素与权值分值					评分标准
条款号	评分因素	评分因素权重分值	评分因素	分值	
2.2.4(1)	承包人勘察设计部分	25 分	图纸设计	16分	1. 符合国家的方针政策及现行的规范、标准，满足设计要求最高得 3 分； 2. 与总体规划设计紧密结合，满足功能要求最高得 3 分； 3. 初步设计的优化建议合理，符合项目实际情况，最高得 2 分； 4. 图纸设计深度最高得 3 分； 5. 图纸设计完整最高得 3 分； 6. 路线方案平、纵、横指标配合合理；交通工程及配套工程设计方案周全并充分考虑了公路建设过程中及建成后，对环境、生态等产生的影响；最高得 2 分； 具体由评委酌情打分。评分权重低于 60%的，应在评标报告中作出说明。
			招标项目勘察设计的特 点、关键技术问题的认识及其对策 措施	3分	对本项目的特点、难点、重点分析准确、全面，关键技术问题认识全面，技术处理措施合理、有针对性，满分 3 分。 具体由评委酌情打分。评分权重低于 60%的，应在评标报告中作出说明。
			勘察设计工 作量及计划 安排	3分	针对本项目做出的勘察设计工作量测算及具体的计划安排科学、合理，满分 3 分。 具体由评委酌情打分。评分权重低于 60%的，应在评标报告中作出说明。
			后续服务的 安排及保证 措施	3分	根据工程项目的实际，提出具体服务措施、服务及时、承诺明确、符合本项目特点并切实可行，满分 3 分。 具体由评委酌情打分。评分权重低于 60%的，应在评标报告中作出说明。
2.2.4(2)	承包人实施方案	15 分	总体实施方案	6分	1. 工程特点、重点与施工难点把握准确，分析全面，针对性强，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 2 分； 2. 质量目标保证方案科学、全面、可行，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 2 分； 3. 工期目标保证方案科学、全面、可行，根

					据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分； 4. 建立统一的调度指挥系统，关键位置配置人员合理，管理方案科学合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分；
			项目实施要点	7分	1. 具体施工方案、方法及技术措施可靠、可行、先进、合理、针对性强，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 3 分； 2. 施工组织架构合理、分工清晰、机构精干完整，管理方案全面、协调措施合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分； 3. 安全管理体系及措施科学、合理，专项安全技术措施论证制度全面、可行，安全监测方案科学、合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分； 4. 质量保证体系完整，措施有力，风险评估全面准确，满分 1 分； 5. 文明设计施工及社会和谐保证体系健全、措施有力，满分 1 分。
			项目管理要点	2分	1. 工程筹划方案科学、合理、目标明确，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分； 2. 进度计划及措施科学、合理、全面、实用，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分 1 分；
2.2.4(3)	资信业绩评分标准	10 分	企业业绩	10分	<p>设计业绩（设计业绩指招标公告同类工程界定中独立承担的勘察设计（或设计）同类工程，或承担全部设计任务的设计施工总承包同类工程）：</p> <p>施工业绩（施工业绩指招标公告同类工程界定中独立承担的施工同类工程，或承担全部施工任务的设计施工总承包同类工程）：</p> <p>满足资格审查条件（业绩最低要求）的基础上，投标人上五年承揽的同类项目每有一个勘察设计（或设计）业绩得 2.5 分，最多得 5 分；每有一个施工业绩得 2.5 分，最多得 5 分；每有一个工程总承包业绩得 5 分，最多得 10 分；满分 10 分。</p> <p>注： 勘察设计、施工企业业绩以交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”的网页截图为准。</p>

					在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中未能公开查询到的业绩及业绩信息不完整的，不予认定，不作为评标依据。
2.2.4(4)	投标报价 评分标准	50 分	<p>施工部分： 评标价得分计算公式为： （1）如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=F-偏差率×100×E1； （2）如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=F+偏差率×100×E2。 其中：F=40；E1=0.2；E2=0.1。 注：F是评标价所占的权重分值，E1是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E2是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。</p> <p>设计部分： 评标价得分计算公式为： （1）如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=F-偏差率×100×E1； （2）如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=F+偏差率×100×E2。 其中：F=5；E1=0.2；E2=0.1。 注：F是评标价所占的权重分值，E1是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E2是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。</p> <p>勘察部分： 评标价得分计算公式为： （1）如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=F-偏差率×100×E1； （2）如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=F+偏差率×100×E2。 其中：F=5；E1=0.2；E2=0.1。 注：F是评标价所占的权重分值，E1是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E2是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。</p>		
需要补充的内容：除企业业绩和投标报价评分项外，评标委员会成员对投标人各项因素的评分一般不得低于招标文件规定该因素满分值的60%；评分低于满分值60%的，评标委员会成员应当在评标报告中作出说明。					

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人或者经招标人授权评标委员会自行确定。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准：

2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

见评标办法前附表

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价计算方法：见评标办法前附表。

2.2.3 评标价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”第 3.5.1 项至第 3.5.5 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应否决其投标。

3.1.2 投标人有下列情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

- (1) 第二章“投标人须知”第 1.4.3 项、第 1.4.4 项规定的任何一种情形的；
- (2) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (3) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，评标委员会应当否决其投标。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

3.3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。评标办法前附表对承包人建议书中的设计文件评审有特殊规定的，从其规定。

(1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对承包人建议书计算出得分 A；

(2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对资信业绩部分计算出得分 B；

(3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对承包人实施方案计算出得分 C；

(4) 按本章第 2.2.4 (4) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 D；

(5) 按本章第 2.2.4 (5) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 E。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C+D+E

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，应当否决其投

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。

第四章 合同条款及格式

第一节 通用合同条款

不加修改地引用了国家九部委《标准施工招标文件》(2007 年版)相关内容。

《标准施工招标文件》(2007 年版)文件自备。

第二节 专用合同条款

A. 公路工程专用合同条款

“A. 公路工程专用合同条款” 不加修改地引用了中华人民共和国交通运输部《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）的 “A. 公路工程专用合同条款”。

《公路工程标准施工招标文件》（2018 年版）文件自备。

注：具体合同条款以实际签订合同为准。

B. 项目专用合同条款

项目专用合同条款数据表

说明：本数据表是项目专用合同条款中适用于本项目的信息和数据的归纳与提示，是项目专用合同条款的组成部分。第九章“投标文件格式”的投标函附录中的数据（供投标人确认）与本表所列有重复。编写招标文件的单位应仔细校核，不使数据出现差错或不一致。

序号	条目号	信息或数据
1	1.1.2.2	发包人：胶州市交通运输局 地址：胶州市行政服务中心东楼 邮政编码：266300
2	1.1.2.9	监理人：合同签订后，另行通知 地址：合同签订后，另行通知 邮政编码：合同签订后，另行通知
3	1.1.2.3	承包人： 地址： 邮政编码：
4	1.1.4.5	缺陷责任期：自实际交工日期起计算 2 年
6	1.6.3	图纸需要修改和补充的，应由监理人取得发包人同意后，在该工程或工程相应部位施工前 7 天签发图纸修改图给承包人
7	3.1.1	监理人在行使下列权利前需要经发包人事先批准： (6) 根据第 15.3 款发出的变更指示，其单项工程变更涉及的金额超过了该单项工程签约时合同价的 <u> / </u> % 或累计变更超过了签约合同价的 <u> / </u> %
8	4.2	本项目履约保证金为中标金额的 10%。可通过保函形式缴纳。
9	6.2	发包人是否提供材料或工程设备：否 如发包人负责提供部分材料或工程设备，相关规定如下： <u> / </u>
10	7.2	发包人是否提供施工设备和临时设施：否 如发包人负责提供部分施工设备和临时设施，相关规定如下： <u> / </u>
11	9.1.1	发包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限： <u>7 天。</u> 承包人将施工控制网资料报送监理人审批的期限： <u>7 天</u>
12	11.5 (3)	逾期交工违约金：总造价的万分之三/天
13	11.5 (3)	逾期交工违约金限额： <u>10%</u> 签约合同价

序号	条目号	信息或数据
14	11.6	提前交工的奖金/元/天
15	11.6	提前交工的奖金限额：/ % 签约合同价
16	15.3.4	设计变更程序应执行《公路工程设计变更管理办法》及《胶州市人民政府关于进一步加强政府投资管理意见》(胶政发〔2023〕89号)的相关规定。
17	15.2.2	承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的，发包人按所节约成本的___/ % 或增加收益的___/ % 给与奖励。
18	16.1	因物价波动引起的价格调整按照第16.1.2项约定的原则处理。 按第16.1.2项的约定进行调价，每一年按价格调整公式进行一次调整。（除钢筋、水泥、沥青价格上下浮动超过10%时进行调价外，其他均不进行调价）。
19	17.2.1(1)	开工预付款金额：15% 签约合同价（视资金到位情况） 施工付款条款：按月计量并视资金到位情况进行支付。项目竣工前，路面、大中桥及交通工程安全设施工程，按月付至已计量合同价的80%；其他分项工程，按月付至已计量合同价的70%，财政部门对项目竣工结算后，付至合同价的97%，缺陷责任期满后付至100%。 勘察、设计付款条款：完成施工图设计文件批复后，视财政资金到位情况，向勘察、设计人支付至勘察、设计费用的40%，工程交工验收合格后，视财政资金到位情况，支付至勘察、设计费用的80%；工程审计结束后，视财政资金到位情况，向勘察、设计人付至审定值的97%，缺陷责任期满付清； 注： ①勘察、设计费最终支付金额以财政评审结果为准。总价合同，不因设计变更、勘测工程量的变化而调整。 ②施工图预算建筑安装工程费中第100章包含的保险费、施工环保费、安全生产费、临时占地、承包人驻地建设交通调流费等不可竞争费用，不计算施工降造率。
20	17.2.1(2)	材料、设备预付款比例：___/ % 等主要材料、设备单据所列费用的/ %
21	17.3.2	承包人在每个付款周期末向监理人提交进度付款申请单的份数：/ 份
22	17.3.4(1)	进度付款证书最低限额：___/ % 签约合同价或___/ 万元
23	17.3.4(2)	逾期付款违约金的利率：___/ % 天

序号	条目号	信息或数据
24	17.4.1	质量保证金限额:3%合同价格。
25	17.5.1 (1)	承包人向监理人提交交工付款申请单（包括相关证明材料）的份数: 8份
26	17.6.1 (1)	承包人向监理人提交最终结清申请单（包括相关证明材料）的份数: 8份
27	18.2 (2)	竣工资料的份数: 8份。
28	18.6.1	单位工程或工程设备是否需投入施工期运行: 否
29	18.6.3	本工程及工程设备是否进行试运行: 否
30	19.7 (1)	保修期: 自实际交工日期起计算 5 年
31	20.1	工程保险费率: 4‰(工程保险费包括建筑工程一切险和第三者责任险); 安全生产责任险: 严格执行 2024 年 06 月 01 日起施行的《青岛市安全生产条例》。
32	24.1	争议的最终解决方式: 诉讼 诉讼机构: 胶州市人民法院

项目专用合同条款

说明：本部分所列的项目专用合同条款是对“公路工程专用合同条款”中规定必须在项目专用合同条款中明确的内容的集中，招标人编制的“项目专用合同条款”不限于本部分所列内容。

第三节 合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

（本格式编排在招标文件中，供投标人参考，投标时不需附此表）

_____（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施_____（项目名称），已接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）发包人要求；
- （6）价格清单；
- （7）承包人建议；
- （8）其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）_____（¥_____）。

4. 承包人项目经理：_____；设计负责人：_____；施工负责人：_____。

5. 工程质量符合的标准和要求：_____。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人计划开始工作时间：_____，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为_____天。

9. 本协议书一式_____份，合同双方各执一份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____（盖单位章） 承包人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字） 法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日 _____年_____月_____日

附件二：廉政合同

廉政合同

（本格式编排在招标文件中，供投标人参考，投标时不需附此表）

根据《关于在交通基础设施建设中加强廉政建设的若干意见》以及有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，（项目名称）的项目法人（发包人）以下简称“发包人”）与该项目的总承包单位 （总承包单位名称，以下简称“承包人”），特订立如下合同。

1. 发包人和承包人双方的权利和义务

(1) 严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及交通运输部的有关规定。

(2) 严格执行 xxxxxxx 工程 合同文件，自觉按合同执行。

(3) 双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

(4) 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

(5) 发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

(6) 发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2. 发包人的义务

(1) 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

(2) 发包人工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

(3) 发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

(4) 发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工程有关材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

(5) 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

(6) 发包人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3. 承包人的义务

(1) 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

(2) 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

(3) 承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

(4) 承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

4. 违约责任

(1) 发包人及其工作人员违反本合同第 1、2 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

(2) 承包人及其工作人员违反本合同第 1、3 条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人将向主管部门申请，给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5. 双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6. 本合同有效期为发包人和承包人签署之日起至该工程项目竣工验收后止。

7. 本合同作为工程总承包合同的附件，与工程总承包合同具有同等的法律效力，经合同双方签署后立即生效。

8. 本合同一式四份，由发包人和承包人各执一份，送交发包人和承包人的监督单位各一份。

发包人：_____（盖单位章） 承包人：_____（盖单位章）

法定代表人 法定代表人
或其委托代理人：_____（签字或签章） 或其委托代理人：_____（签字或签章）

_____年____月____日

_____年____月____日

发包人监督单位：_____（盖单位章） 承包人监督单位：_____（盖单位章）

附件三：安全生产合同

安全生产合同

（本格式编排在招标文件中，供投标人参考，投标时不需附此表）

为在（项目名称）合同的实施过程中创造安全、高效的施工环境，切实搞好本项目的安全管理工作，本项目发包人（发包人名称）（发包人名称，以下简称“发包人”）与（承包人）（承包人名称，以下简称“承包人”）特此签订安全生产合同：

1. 发包人职责

(1) 严格遵守国家有关安全生产的法律法规，认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

(2) 按照“安全第一、预防为主、综合治理”和坚持“管生产必须管安全”的原则进行安全生产管理，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

(3) 安全设施必须坚持与主体工程“三同时”的原则，即：同时设计、审批，同时施工，同时验收，投入使用。

(4) 定期召开安全生产调度会，及时传达中央及地方有关安全生产的精神。

(5) 组织对承包人施工现场进行安全生产检查，监督承包人及时处理发现的各种安全隐患。

2. 承包人职责

(1) 严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程安全生产管理条例》等国家有关安全生产的法律法规、《公路水运工程安全生产监督管理办法》、《公路工程施工安全技术规程》、《公路筑养路机械操作规程》、《公路养护安全作业规程》（JTG_H30-2004）和《青岛市交通质量和安全生产监督管理办法》等有关安全生产的规定。认真执行工程承包合同中的有关安全要求。

(2) 坚持“安全第一、预防为主、综合治理”和“管生产必须管安全”的原则，加强安全生产宣传教育，增强全员安全生产意识，建立健全各项安全生产的管理机构和安全生产管理制度，配备专职及兼职安全检查人员，有组织有领导地开展安全生产活动。各级领导、工程技术人员、生产管理人员和具体操作人员，必须熟悉和遵守本合同的各项规定，做到生产与安全工作同时计划、布置、检查、总结和评比。

(3) 建立健全安全生产责任制。从派往项目实施的项目经理到生产工人（包括临时雇请的民工）的安全生产管理系统必须做到纵向到底，一环不漏；各职能部门、人员的安全生产责

任制做到横向到边，人人有责。项目经理是安全生产的第一责任人。现场设置的安全机构，应按《公路水运工程安全生产监督管理办法》规定的最低数量和资质条件配备专职安全生产管理人员，专职负责所有员工的安全和治安保卫工作及预防事故的发生。安全机构人员有权按有关规定发布指令，并采取保护性措施防止事故发生。

(4) 承包人在任何时候都应采取各种合理的预防措施，防止其员工发生任何违法、违禁、暴力或妨碍治安的行为。

(5) 承包人必须具有劳动安全管理部门颁发的安全生产考核合格证书，参加施工的人员，必须接受安全技术教育，熟知和遵守本工种的各项安全技术操作规程，定期进行安全技术考核，合格者方准上岗操作。对于从事电气、起重、建筑登高架设作业、锅炉、压力容器、焊接、机动车船艇驾驶、爆破、潜水、瓦斯检验等特殊工种的人员，经过专业培训，获得《安全操作合格证》后，方准持证上岗。施工现场如出现特种作业无证操作现象时，项目经理必须承担全部责任。

(6) 对于易燃易爆的材料除应专门妥善保管之外，还应配备有足够的消防设施，所有施工人员都应熟悉消防设备的性能和使用方法；承包人不得将任何种类的爆炸物给予、易货或以其他方式转让给任何其他人，或允许、容忍上述同样行为。

(7) 操作人员上岗，必须按规定穿戴防护用品。施工负责人和安全检查员应随时检查劳动防护用品的穿戴情况，不按规定穿戴防护用品的人员不得上岗。

(8) 所有施工机具设备和高空作业的设备均应定期检查，并有安全员的签字记录，保证其经常处于完好状态；不合格的机具、设备和劳动保护用品严禁使用。

(9) 施工中采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，必须制定相应的安全技术措施，施工现场必须具有相关的安全标志牌。

(10) 承包人必须按照本工程项目特点，组织制定本工程实施中的生产安全事故应急救援预案；如果发生安全事故，应按照《国务院关于生产安全事故报告调查和处理的规定》以及其他有关规定，及时上报有关部门，并坚持“四不放过”的原则，严肃处理相关单位和责任人。

(11) 安全生产费用按照《公路水运工程安全生产监督管理办法》的相关规定使用和管理。

3. 违约责任

如因发包人或承包人违约造成安全事故，将依法追究责任。

4. 本合同由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位公章后生效，全部工程竣工

验收后失效。

5. 本合同正本二份、副本份，合同双方各执正本一份，副本份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

发包人：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人：_____（签字或签章）

或其委托代理人：_____（签字或签章）

_____年____月____日

_____年____月____日

附件四 其他管理人员和技术人员最低要求

人员配备		数量	人员要求	备注
勘察部分	勘察人员	4	投标单位正式人员，具有工程类中级及以上职称或注册土木工程师（岩土）执业资格。	
设计部分	桥梁工程设计分项负责人	1	投标单位正式人员，公路工程或道路桥梁相关专业高级及以上职称。	
	道路工程设计分项负责人	1	投标单位正式人员，公路工程或道路桥梁相关专业中级及以上职称。	
	交安工程设计分项负责人	1	投标单位正式人员，公路工程或道路桥梁相关专业中级及以上职称。	
	造价人员	1	投标单位正式人员，造价或技经相关中级及以上职称。	
施工部分	桥梁工程师	3	3名高级及以上技术职称(桥梁)，担任过类似工程桥梁工程师	
	道路工程师	3	中级及以上技术职称(道路)，担任过类似工程道路工程师。	
	试验检测工程师	2	高级及以上技术职称，持有公路水运工程试验检测师道路工程专业证书，担任过类似工程试验工程师	
	综合管理人员	2	初级及以上技术职称，负责日常内业资料整理工作	
	安全生产文明施工负责人	1	中级及以上技术职称，从事过类似工程文明施工、安全生产工作，持有有效的安全生产考核合格证书 C 证(交通行业主管部门颁发的安全 C 证)	
	专职安全员	3	具有公路工程相关专业初级及以上技术职称，持有有效的安全生产考核合格证书 C 证(交通行业主管部门颁发的安全 C 证)	
	计量统计人员	2	在类似项目从事过计量统计工作	
<p>注：a.招标人应在招标文件中规定若投标人在所投标段中标需派驻的其他管理和技术人员（例如项目副经理、专业工程师等）。上述人员的具体人选由招标人和中标人在合同谈判阶段确定，且经招标人审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员，不允许更换。如中标人拟派驻的人员数量和资格条件不满足本表要求，招标人应取消其中标资格。</p> <p>b.本表不适用于已按资格预审文件或招标文件要求提供了其他管理和技术人员的特别复杂的特大桥梁和特长隧道项目主体工程以及其他有特殊要求的工程。</p>				

附件六 项目经理委任书

(承包人全称)

(合同工程名称)项目经理委任书

(本格式编排在招标文件中，供投标人参考，投标时不需附此表)

致：(发包人全称)

(承包人全称)法定代表人(职务、姓名)代表本单位委任(职务、姓名)为(合同工程名称)的项目经理。凡本合同执行中的有关技术、工程进度、现场管理、质量检验、结算与支付等方面工作，由(姓名)代表本单位全面负责。

承包人：_____ (盖单位章)

法定代表人：(职务)

(姓名)

(签字)

2024 年__月__日

抄送：(监理人)

附件七 履约担保格式

如采用银行保函，格式如下：

履 约 保 证 金

（本格式编排在招标文件中，供投标人参考，投标时不需附此表）

_____（发包人名称）：

鉴于_____（发包人名称，以下简称“发包人”）接受_____（承包人名称）（以下称“承包人”）于年月日参加_____（项目名称）施工的投标。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方订立的合同，向你方提供担保。

1. 担保金额人民币（大写）_____元（¥_____）。

2. 担保有效期自发包人与承包人签订的合同生效之日起至发包人签发交工验收证书且承包人按照合同约定缴纳质量保证金之日止。

3. 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在 7 天内无条件支付，无须你方出具证明或陈述理由。

4. 发包人和承包人按合同条款第 15 条变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。

担 保 人：_____（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____

2024 年____月____日

第五章 发包人要求

一、项目概况

路线方案起点位于胶州尚德大道与生态大道交叉路口，向南在海洋公园西侧同时跨越洋河、巨洋河，南至洋河南侧堤顶路。路线全长920m，其中胶州连接线109m，洋河大桥772m，洋河大桥南路基段长39m，全线新建大桥772米/1座，桥宽43.5米。设计速度60公里/小时，按双向六车道一级公路标准建设。建设内容包括路基、路面、桥梁及相关附属设施等工程。

二、项目范围

1、勘察：详勘、定测；

2、设计：初步设计优化、编制施工图设计（含预算）文件、施工阶段现场技术服务及参加交（竣）工验收等；

3、施工：施工图纸及工程量清单范围内的所有内容和缺陷责任期工程修复工作，配合项目法人完成征地拆迁、地方协调及交（竣）工验收等工作。

三、技术规范及要求：

1. 本工程的勘察设计过程和成果必须符合国家有关工程建设标准强制性条文和交通运输部关于公路勘察设计方面现行的标准、规范、规程、定额、办法、示例以及山东省关于公路工程勘察设计方面的文件、规定。

2. 投标商提供的所有的服务须符合国家、省市及行业现行相关规范及标准要求。

3. 投标商须保证招标人在中国使用其服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或设计权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，投标商必须与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。

四、设计思路及原则：

1. 设计总原则。安全，适用，经济，美观，环境协调。

2. 符合规划条件。以区域总体规划为依据，适度超前的原则。

3. 方案合理。线位布局走向应有利于区域交通的收集和疏散，有利于均衡路网流量，有利于发挥路网整体运行效率，有利于规划区域的开发建设。

4. 节约资源。设计方案要节约土地资源并最大效率利用空间。

5. 经济合理。建设过程中，各建设内容要尽量同步考虑，避免二次改造。

6. 环境协调。设计方案宜与周边环境相融合。

7. 以人为本。最大限度方便沿线单位和居民的生产生活。

8. 统一设计。综合考虑地形、地物、地貌、工程地质及水文地质，合理布孔。尽量避免既有重要设施、构筑物的拆迁。

9. 设计应尽量采用成熟的新技术、新材料、新工艺，以降低工程造价。

五、实验室要求

承包人须具有自有或自建实验室，必须具有相应检测资质及计量认证，按有关规定做好各类实验，试验资料应真实、完整，统一归档。

六、勘察设计服务要求

1. 勘察设计要求

1.1 勘察

（1）岩土工程勘察必须按相应工程的技术要求，正确反映其工程地质和水文地质条件，提出岩土工程分析评价，为施工图设计提供地质依据。

（2）岩土工程勘察必须执行国家、行业、地方现行的有关规范、规程、规定等标准，使用国家法定计量单位。

(3) 根据本工程的实际情况,采用钻探、物探、原位测试、室内试验等方法进行综合勘探,合理布置勘察工作量,有效控制勘察精度。在地质条件复杂的地段,应视情况进行专项勘察、调查。既保证质量,又经济合理。

(4) 实施岩土工程勘察,应广泛征求设计、施工等方面的意见,满足设计、施工等的要求。

(5) 岩土工程勘察应符合勘察、设计流程。

(6) 勘察报告及图件全部采用微机数字化。

(7) 在岩土工程勘察中,必须采取切实可行的措施,确保地下管线管道等不因勘察而遭到损坏,避开架空电缆网线等;必须确保行人车辆以及勘察者自身、勘察机具设备等的安全。

1.2 设计要求

投标商据此进行布局和功能设计。要求如下:

(1) 尽量考虑土方平衡,减少工程造价。

(2) 与沿线现状道路应有机衔接,避免发生矛盾。

(3) 工程设计注意近期建设与远期规划结合。

(4) 因地制宜,充分利用现状道路路基及沿线构造物。

(5) 桥梁与河道整治、水利规划、防洪、泄洪、海洋、环保等密切配合。不降低原有河道、沟渠的功能,不破坏原有水系,避免压缩河床断面宽度,保证水流畅通和泄洪需要。

2.勘察设计依据

在勘察设计工作中必须使用中华人民共和国《工程建设标准强制性条文》(公路工程部分)和下述标准、规范(不限于):

- (1) 《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)
- (2) 《城镇化地区公路工程技术标准》(JTG 2112-2021)
- (3) 《公路路线设计规范》(JTG D20-2017)
- (4) 《公路勘测规范》(JTG C10-2007)
- (5) 《公路勘测细则》(JTG/T C10-2007)
- (6) 《公路工程地质勘察规范》(JTG C20-2011)
- (7) 《公路工程物探规程》(JTG/T 3222-2020)
- (8) 《公路工程地质原位测试规程》(JTG 3223-2021)
- (9) 《公路工程水文勘测设计规范》(JTG C30-2015)
- (10) 《公路路基设计规范》(JTG D30-2015)
- (11) 《公路排水设计规范》(JTG TD 33-2012)
- (12) 《公路软土地基路堤设计与施工技术细则》(JTG/T D31-02-2013)
- (13) 《公路沥青路面设计规范》(JTG D50-2017)
- (14) 《公路水泥混凝土路面设计规范》(JTG D40-2011)
- (15) 《公路桥涵设计通用规范》(JTG D60-2015)
- (16) 《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》(JTG 3362-2018)
- (17) 《公路装配式混凝土桥梁设计规范》(JTG/T 3365-05-2022)
- (18) 《公路圬工桥涵设计规范》(JTG D61-2005)
- (19) 《公路桥涵地基与基础设计规范》(JTG 3363-2019)
- (20) 《公路桥梁抗震设计规范》(JTG/T 2231-01-2020)
- (21) 《公路工程混凝土结构耐久性设计规范》(JTG/T 3310-2019)
- (22) 《公路涵洞设计规范》(JTG/T 3365-02-2020)
- (23) 《公路桥涵施工技术规范》(JTG/T 3650-2020)

- (24) 《公路交通安全设施设计规范》(JTG D81-2017)
- (25) 《公路交通安全设施设计细则》(JTG/T D81-2017)
- (26) 《公路工程基本建设项目设计文件图表示例》
- (27) 《公路工程基本建设项目设计文件编制办法》(交公路发【2007】358 号)
- (28) 其他与投标项目相关的国家、行业及山东省标准、规范。

3.成果要求

工程设计文件深度应满足《公路工程基本建设项目设计文件编制办法》，涉及成果主要内容包括：路基、路面、桥梁、沿线设施等工程内容。

设计方案应综合体现建设项目在技术上的可行性和经济上的合理性，对设计方案进行比较、排序和优选，以节约为指导思想，强调“安全、经济、适用”的基本原则，积极稳妥的采用新材料、新技术，确保工程安全和功能要求。合理确定工程方案。设计方案的确定设计成果应满足国家相关规范条文，并通过建设单位组织的专家审查。

- (1) 成果构成：设计成果需满足编制深度要求，包含文本、图纸等。
- (2) 成果形式：提供设计成果的电子文件。

4.设计工作要求

- (1) 设计单位要充分了解现状情况，充分结合现状和上位规划，充分听取相关方面的意见。
- (2) 设计单位及时向甲方进行中间汇报，沟通讨论设计方案，按时完成设计任务。

5.设计进度：按照招标人要求执行，招标人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须与设计人商定，不得严重背离合理设计周期。

6.在设计过程中，如果国家或有关部门颁布了新的技术标准或规范，则设计人应采用新的标准或规范进行设计。

注：本章要求未尽之处，以合同实际签订为准。

第六章 发包人提供的资料

初步设计和初步勘察文件详见附件。

第七章 投标文件格式

(项目名称)

投 标 文 件

商 务 文 件

投标人：_____（盖章）_____

法定代表人或其授权的代理人：_____（签字或盖章）_____

_____年_____月_____日

目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明或授权委托书
- 三、联合体协议书
- 四、投标保证金
- 五、项目管理机构
- 六、拟分包项目情况表
- 七、资格审查资料
- 八、其他资料

一、 投标函

_____（招标人名称）：

1.我方已仔细研究_____招标文件的全部内容，愿意以第二个信封（报价文件）中的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额），按合同约定完成勘察、设计、施工总承包工作。

2.我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

3.项目负责人姓名：____，年龄：____，职称：_____。

4.质量要求：____，安全目标：____，服务期限：_____。

5.如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务；

（4）在你方和我方进行合同谈判之前，我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的分项负责人，经你方审批后作为派驻本标段的设计（设计咨询）主要人员且不进行更换。如我方拟派驻的人员不满足合同附件要求，你方有权取消我方中标资格。

6.我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在招标文件第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

7.在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

8._____（其他补充说明）。

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

地址：_____

电话：_____

_____年____月____日

二、授权委托书或法定代表人身份证明

(一) 法定代表人身份证明¹

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

姓名：_____（法定代表人亲笔签字）性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

注： 1. 法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替；

¹ 如果由投标人的法定代表人签署投标文件，需提交法定代表人身份证明。

（二）授权委托书²

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）投标文件，签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至投标有效期期满。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

_____年 ____ 月 ____ 日

注：1. 法定代表人和委托代理人必须在授权委托书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替；

² 如果由投标人法定代表人的委托代理人签署投标文件，需提交授权委托书。

三、联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加_____（项目名称）投标。

现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、_____（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。

5、联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____（牵头人名称）承担_____资质范围内的招标内容；_____（成员名称）承担_____资质范围内的招标内容。主要权利义务：_____。

6、投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

7、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

8、本协议书一式_____份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员一名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

成员二名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

.....

年_____月_____日

四、投标保证金

按照招标文件第二章“投标人须知前附表”第3.4.1 项的要求的附证明材料

五、项目管理机构

<p>拟为承包工程设立的组织机构以框图方式表示。</p>
<p>说明</p>

六、拟分包项目情况表

拟分包的工程 项目	主要内容	预计造价（元）	已经做过的类似工程
			注：若无分包计划，则投标人应在本表填写“无”
拟分包工程造价合计（万元）			

七、资格审查表

（一）投标人基本情况表（承担施工任务的投标人填写）

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			电子邮件		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业设计资质证书	类型：		等级：		证书号	
营业执照号			员工总人数：			
注册资本			其中	高级职称人员		
成立日期				中级职称人员		
基本账户开户银行				技术人员数量		
基本账户银行账号				各类注册人员		
经营范围						
投标人关联企业情况	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>（1）投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数 30% 以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p>（2）投标人投资（控股）或管理的的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <p>（3）与投标人单位负责人（即法定代表人）为同一人的其他单位名称。</p>					
备注						

注：在本表后应附：

1. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.1 项的要求在本表后附相关证明材料。

(一) 投标人基本情况表 (承担设计任务 (或勘察任务) 的投标人填写)

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			电子邮件		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业勘察资质证书	类型:		等级:		证书号	
企业设计资质证书	类型:		等级:		证书号	
营业执照号			员工总人数:			
注册资本			其中	高级职称人员		
成立日期				中级职称人员		
基本账户开户银行				技术人员数量		
基本账户银行账号				各类注册人员		
经营范围						
投标人关联企业情况	<p>投标人应提供关联企业情况, 包括:</p> <p>(1) 投标人的所有股东名称及相应股权 (出资额) 比例; 如投标人为上市公司, 投标人应提供股权占公司股份总数 30% 以上的所有股东名称及相应股权比例;</p> <p>(2) 投标人投资 (控股) 或管理的的下属企业名称、持有股权 (出资额) 比例;</p> <p>(3) 与投标人单位负责人 (即法定代表人) 为同一人的其他单位名称。</p>					
备注						

注: 1. 承担勘察任务的投标人填写企业勘察资质证书信息, 承担设计任务的投标人填写企业设计资质证书信息;

2. 在本表后应附: 投标人应根据招标文件第二章 “投标人须知” 第 3.5.1 项的要求在本表后附相关证明材料。

(二) 投标人企业组织机构框图

以框图方式表示

说明

（三）近年财务状况表

项目或指标	单位	年	年	年
一、注册资金	万元			
二、净资产	万元			
三、总资产	万元			
四、固定资产	万元			
五、流动资产	万元			
六、流动负债	万元			
七、负债合计	万元			
八、营业收入	万元			
九、净利润	万元			
十、现金流量净额	万元			
十一、主要财务指标				
1. 净资产收益率	%			
2. 总资产报酬率	%			
3. 主营业务利润率	%			
4. 资产负债率	%			
5. 流动比率	%			
6. 速动比率	%			

注：

投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”前附表第 3.5 项的要求在本表后附相关证明材料。

本表所列数据必须与本表各附件中的数据相一致。

以联合体形式参与投标的，由承担施工任务的联合体成员填写。

(五) 承担施工任务的投标人近年完成的类似项目情况表

序 号	
项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
项目等级	
项目总投资	
合同价格	
承担的工作	
开工日期	
交工日期	
工程质量	
项目经理	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

注：1.每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5 项的要求在本表后附相关证明材料。

3.如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

(五) 承担设计任务（或勘察任务）的投标人近年完成的类似项目情况表

序 号	
项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
项目等级	
项目总投资	
合同价格	
承担的工作	
项目负责人	
项目完成情况	
项目描述	
备注	

注：

1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5 项的要求在本表后附相关证明材料。
3. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

(六) 投标人的信誉情况

项 目	投标人情况说明
在信用中国（ www.creditchina.gov.cn ）、信用中国（山东）（ https://credit.shandong.gov.cn/ ）、信用中国（山东青岛）（ http://www.qingdao.gov.cn/credit/ ）、中国执行信息公开网（ http://zxgk.court.gov.cn/ ）中被列入失信被执行人名单	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
在国家企业信用信息公示系统（ http://www.gsxt.gov.cn ）中被列入严重违法失信企业名单	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
通过中国裁判文书网查询，投标人、其法定代表人和拟委任的项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人在上三年内有无行贿犯罪行为	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
投标人自 2019 年 1 月 1 日以来在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行过企业信用等级评价，最近一个评价年度信用评价等级为 D 级或处于禁止投标期内	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
投标人在“信用交通·山东”（ https://jtt.shandong.gov.cn/xyjt/creditEvaluation ）进行“安全生产”企业信用等级评价，安全生产信用为 D 级	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
法律法规规定的其他情形	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无

注：1. 本表后应附：

（1）投标人应按照招标公告“二、投标人应具有的条件”第 3 款投标人信誉要求，逐条说明其信誉情况。

（2）投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”前附表 3.5.4 规定，在本表后附相关证明材料。

（3）以联合体形式参与投标的，联合体各成员应分别填写。

（4）投标人应如实填报，若经查实投标人存在瞒报行为，将取消其投标或中标资格。

(七) 拟委任的项目经理和施工负责人、勘察负责人、设计负责人一览表

序号	姓名	拟在本标段工程任职	证书编号	专业	网址
1		项目经理			
2		项目总工			
3		施工负责人			
4		勘察负责人			
5		设计负责人			

注：网址处填写在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”的网页地址。

(八) 拟委任的主要人员资历表

姓名		年 龄		执业或职业资格证书名称	
技术职称		学 历		拟在本标段工程任职	
工作年限				从事专业工作年限	
毕业学校	年 月毕业于 学校 专业，学制 年				
经 历					
时间	参加过的类似工程项目名称		担任职务	发包人及联系电话	
获奖情况					
目前承担的任务		<input type="checkbox"/> 目前未在其他项目上任职，现从事工作为： <input type="checkbox"/> 目前虽在其他项目上任职，但本项目中标后能够从该项目撤离，目前任职项目：__，担任职位__。			
备注					

注：1.本表应填写工程总承包项目经理、施工项目经理、项目总工、设计负责人相关情况。
 2.投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5 项的要求在本表后附相关证明材料。

八、其他材料

附件 1:

投标人承诺书

_____(招标人)_____:

我公司_____(单位名称)_____参加_____(项目名称)_____投标,现就有关事项向招标人郑重承诺如下:

我单位将按照公路工程建设市场相关管理办法及规定,严格执行《关于进一步做好政府采购支持中小企业政策落实工作的通知》青财采〔2021〕21号相关规定及交通运输部办公厅《关于进一步支持公路建设领域中小企业发展的通知》(交办公路[2022]59号)相关规定。

特此承诺!

投标人(签章):

年 月 日

附件 2:

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《关于进一步做好政府采购支持中小企业政策落实工作的通知》青财采〔2021〕21号相关规定及交通运输部办公厅《关于进一步支持公路建设领域中小企业发展的通知》（交办公路〔2022〕59号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）招标活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

（项目名称）属于建筑业（其他未列明行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人（签章）：

年 月 日

附件 3:

未在其他在建项目中任职承诺书

(招标人名称)：

我方在此声明，我方拟派往 _____（项目名称）的 _____（姓名）现阶段未在其他任何在建项目中任职。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺

投标人：_____（公章）

法定代表人或其授权代表：_____（签字或印章）

____年____月____日

(项目名称)

投 标 文 件

技 术 文 件

投标人：_____（盖章）_____

法定代表人或其授权的代理人：_____（签字或盖章）_____

_____年_____月_____日

目 录

一、技术建议书

二、其他资料

(项目名称)

投 标 文 件

报 价 文 件

投标人：_____（盖章）

法定代表人或其授权的代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

目 录

一、投标函及投标函附录

二、报价清单汇总表

一、投标函及投标函附录

(按系统格式填写)

二、报价清单汇总表

第__标段

单位：人民币元

序号	名称	费用合计	备注
(1)	勘察费投标报价	小写：	优惠率 %
		大写：	
(2)	设计费投标报价	小写：	优惠率 %
		大写：	
(3)	施工投标报价	小写：	施工降造率 %
		大写：	
(4)	投标报价总计 (4=1+2+3)	小写：	
		大写：	

附录1

工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） 评分办法

第1页 共5页

序号	标题	分值	评分标准
工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） [100.00]			
1	资格审查 [合格制]		
1.1	企业资质等级要求	合格制	<p>1 具有独立法人资格的企业或机构；</p> <p>2. 具有下列资质：</p> <p>2.1 承担勘察任务的投标人具有以下资质之一：</p> <p>(1) 工程勘察综合类甲级资质；</p> <p>(2) 同时具有工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级资质和工程勘察专业类（工程测量）乙级资质；</p> <p>2.2 承担设计任务的投标人具有以下资质之一：</p> <p>(1) 工程设计综合资质甲级；</p> <p>(2) 公路行业设计甲级资质；</p> <p>(3) 公路行业（公路工程）专业设计甲级资质；</p> <p>2.3 承担施工任务的投标人具有以下资质：</p> <p>公路工程施工总承包二级及以上资质，且同时具有安全生产许可证；</p> <p>4. 承担设计任务的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”中的公路工程设计资质企业名录，承担施工任务的投标人若为公路工程施工总承包一级及以上资质应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”；投标人若为公路工程施工总承包二级资质应进入省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”中的公路工程施工资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。</p> <p>5. 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加该项目投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。工程总承包企业不得是工程总承包项目的初步设计单位、代建单位、监理单位或以上单位的附属单位。</p> <p>6. 本项目接受投标人以联合体形式参与投标，应满足下列条件：</p> <p>(1) 联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和约定各方拟承担的工作和责任；</p> <p>(2) 联合体成员不得超过3家；</p> <p>(3) 联合体的各方（包括联合体各方的单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）不得再以单独名义或参加新的联合体参加本项目的投标。</p> <p>(4) 联合体各方共同对发包人承担工程总承包合同的连带责任。</p> <p>注：</p> <p>1、在“第九章投标文件格式（一）投标人基本情况表”后应附企业法人营业执照副本（全本）的原件扫描件、施工资质证书副本（全本）的原件扫描件、安全生产许可证副本（全本）的原件扫描件、基本账户开户许可证的原件扫描件、并附承担设计任务的投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”中的公路工程设计资质企业名录的网页截图和承担施工任务的投标人若为公路工程施工总承包一级及以上资质应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（https://hwdms.mot.gov.cn）”；投标人若为公路工程施工总承包二级资质应进入省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”中的公路工程施工资质企业名录截图，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。没有按照要求提供的其投标无效。</p> <p>2、投标人按照投标人须知前附表3.5.1项要求在投标文件中提供相应材料。</p> <p>3、投标人如不满足上述资格审查条件中的任何一条，将被认定为资格评审不合格。</p>
1.2	财务要求	合格制	<p>承担施工任务的投标人财务要求：</p> <p>无</p>
1.3	业绩要求	合格制	<p>1.同类工程经验要求：投标人近5年须完成1个同类工程业绩（投标人以联合体形式参与投标的，联合体任意一方具有一项同类业绩即可）。</p> <p>2.同类工程的界定：</p> <p>(1) 设计：自2019年1月1日至本项目投标截止时间止（以施工图批复时间为准）完成的工程总投资额31000万元及以上或者单项合同额200万元及以上的公路工程勘察设计（或设计）项目；</p> <p>(2) 施工：自2019年1月1日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额24000万元及以上的公路工程施工项目；</p> <p>(3) 设计施工总承包：自2019年1月1日至本项目投标截止时间止（以交工验收时间为准）完成的单项合同额24200万元及以上的公路工程设计施工总承包。</p> <p>注：投标人按照投标人须知前附表 3.5.3 项要求在投标文件中提供相应材料。</p>

工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） 评分办法

第2页 共5页

序号	标题	分值	评分标准
1.4	信誉要求	合格制	<p>投标人不得存在下列不良状况和不良信用记录：</p> <p>1、在信用中国（www.creditchina.gov.cn）、信用中国（山东）（https://credit.shandong.gov.cn/）、信用中国（山东青岛）（http://www.qingdao.gov.cn/credit/）、中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn/）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。</p> <p>2、在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单的投标人，不得参加投标。</p> <p>3、通过中国裁判文书网查询，投标人、其法定代表人和拟委任的项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工在上三年内有行贿犯罪行为的，不得参加投标。</p> <p>4、投标人自2019年1月1日以来在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行过企业信用等级评价的，最近一个评价年度信用等级为D级或处于禁止投标期内的投标人不得参与本项目投标，本招标文件所指信用等级均以投标截止之日山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”上公布的信用等级为准。</p>
			<p>首次进入山东省交通建设市场的国务院有关部门许可资质的从业单位，须在投标截止时间前，在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”进行注册并填报相关信用信息（投标人已提出注册申请，尚未审核通过的，须提供申请注册且相关信息审核中的截图并加盖投标人单位公章）。首次进入山东省交通建设市场及已在山东交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”注册并填报相关信用信息但自2019年1月1日以来尚无信用等级评价的从业企业，其信用等级按照全国综合评价最近一个评价年度结果确定，尚无全国综合评价的从业单位，若无不良信用记录，可按A级对待，若有不良信用记录，视其严重程度按B级及以下对待。</p> <p>5、承担施工任务的投标人须在“信用交通·山东”（https://jtt.shandong.gov.cn/xyjt/creditEvaluation）进行“安全生产”企业信用等级评价，安全生产信用D级和处于处罚期内的行业失信企业禁止参加交通建设项目投标。以山东省交通运输厅网站上公布的信用等级“安全生产”为准，已确定等级的，严格实施对应等级奖惩措施；未注册或未确定等级的，按照安全生产信用C级管理、实施C级对应惩戒措施。</p>
			<p>6、被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内，被责令停业、暂扣或吊销执照，或吊销资质证书，进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形的投标人，不得参加投标。</p> <p>注：</p> <p>1.在“第九章投标文件格式（六）投标人的信誉情况”后应附针对上述（1）-（3）项情况提供承诺函；附上述（4）项内容提供国家企业信用信息公示系统网站查询结果的网页截图；附上述（5）项内容提供投标人在“信用中国”网站查询结果的网页截图；附上述（6）项内容提供在中国裁判文书网的查询行贿犯罪结果记录的网页截图，查询方式按照前附表要求查询；附上述（7）-（9）项内容提供网页截图。</p> <p>2.投标人按照投标人须知前附表3.5.4项要求在投标文件中提供相应材料。</p>
			4.投标人如不满足上述资格审查条件中的任何一条，将被认定为资格评审不合格。
1.5	项目经理、勘察负责人、设计负责人、施工负责人、项目总工最低要求	合格制	<p>1、项目经理1人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；未在其他在建项目中任职。</p> <p>2、勘察负责人1人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。</p> <p>3、设计负责人1人：具有公路工程相关专业高级及以上技术职称，且为投标人在职人员。</p> <p>4、施工负责人1人：持有注册在本单位的公路工程专业一级注册建造师资格；持有省级及以上交通运输主管部门颁发的安全生产“三类人员”B类证书，未在其他在建项目中任职。</p> <p>5、项目总工1人：具有公路工程相关专业高级及以上职称，不得在其他项目履约在建。</p> <p>注：①项目经理可以为施工负责人或设计负责人，施工负责人、施工项目总工、勘察负责人、设计负责人之间不得互相兼任（若勘察单位和设计单位为同一单位，则勘察负责人和设计负责人可为同一人，若不是同一单位，则需分别提供勘察负责人和设计负责人。）。</p> <p>②、根据《住房和城乡建设部办公厅关于全面实行一级建造师电子注册证书的通知》（建办市〔2021〕40号）规定，注册建造师使用电子证书，超出使用期限（180天）的证书无效。打印电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该证书无效。</p>
1.6	其他要求	合格制	其他内容
2	形式评审和响应性评审（商务标初审） [- -]		
2.1	MAC地址、造价软件加密锁序列号的检查	合格制	未发现不同投标人之间的电子投标文件存在记录的MAC地址、造价软件加密锁序列号相同
2.2	投标人名称	合格制	与营业执照、资质证书一致
2.3	投标函签字盖章	合格制	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章
2.4	投标文件格式	合格制	符合第七章“投标文件格式”的要求

工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） 评分办法

第3页 共5页

序号	标题	分值	评分标准
2.5	联合体投标人	合格制	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人
2.6	投标保证金	合格制	符合第二章“投标人须知”第3.4款规定
2.7	投标有效期	合格制	符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定
2.8	投标文件中未出现有关投标报价的内容	合格制	
2.9	同一投标人未提交两个以上不同的投标文件	合格制	
2.10	投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应	合格制	
2.11	权利义务符合招标文件规定	合格制	
2.12	承包人建议	合格制	符合第五章“发包人要求”的规定
3	商务标 [10.00]		
3.1	资信业绩评分标准 [10.00]		
3.1.1	类似项目业绩	10.00	<p>设计业绩（设计业绩指招标公告同类工程界定中独立承担的勘察设计（或设计）同类工程，或承担全部设计任务的设计施工总承包同类工程）；</p> <p>施工业绩（施工业绩指招标公告同类工程界定中独立承担的施工同类工程，或承担全部施工任务的设计施工总承包同类工程）：</p> <p>满足资格审查条件（业绩最低要求）的基础上，投标人上五年承揽的同类项目每有一个勘察设计（或设计）业绩得2.5分，最多得5分；每有一个施工业绩得2.5分，最多得5分；每有一个工程总承包业绩得5分，最多得10分；满分10分。</p> <p>注： 勘察设计、施工企业业绩以交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”的网页截图为准。 在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”或省级交通运输主管部门“交通建设市场监管公共服务平台”或省级交通运输主管部门“公路建设市场信用信息管理系统”中未能公开查询到的业绩及业绩信息不完整的，不予认定，不作为评标依据。</p>
4	形式评审和响应性评审（技术标初审） [- -]		
4.1	投标内容	合格制	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定
4.2	工期	合格制	符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定
4.3	质量标准	合格制	符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定
4.4	权利义务	合格制	符合第四章“合同条款及格式”规定的权利义务
4.5	其他	合格制	
4.6	投标文件中未出现有关投标报价的内容	合格制	
4.7	技术标书中未出现有关投标人身份的任何信息（适用于技术标暗标）	合格制	
4.8	投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应	合格制	
4.9	投标文件未附有招标人不能接受的条件等评审项	合格制	
5	技术部分 [40.00] （汇总规则：取去掉0个最高分、0个最低分后的算术平均值；）		
5.1	承包人实施方案评分标准 [15.00]		

工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） 评分办法

第4页 共5页

序号	标题	分值	评分标准
5.1.1	总体实施方案	6.00	1.工程特点、重点与施工难点把握准确，分析全面，针对性强，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分2分； 2.质量目标保证方案科学、全面、可行，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分2分； 3.工期目标保证方案科学、全面、可行，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分； 4.建立统一的调度指挥系统，关键位置配置人员合理，管理方案科学合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分；
5.1.2	项目实施要点	7.00	1.具体施工方案、方法及技术措施可靠、可行、先进、合理、针对性强，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分3分； 2.施工组织架构合理、分工清晰、机构精干完整，管理方案全面、协调措施合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分； 3.安全管理体系及措施科学、合理，专项安全技术措施论证制度全面、可行，安全监测方案科学、合理，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分； 4.质量保证体系完整，措施有力，风险评估全面准确，满分1分； 5.文明设计施工及社会和谐保证体系健全、措施有力，满分1分。
5.1.3	项目管理要点	2.00	1.工程筹划方案科学、合理、目标明确，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分； 2.进度计划及措施科学、合理、全面、实用，根据详尽及优劣程度酌情打分，满分1分；
5.2	承包人勘察设计部分 [25.00]		
5.2.1	图纸设计	16.00	1.符合国家的方针政策及现行的规范、标准，满足设计要求最高得3分； 2.与总体规划设计紧密结合，满足功能要求最高得3分； 3.初步设计的优化建议合理，符合项目实际情况，最高得2分； 4.图纸设计深度最高得3分； 5.图纸设计完整最高得3分； 6.路线方案平、纵、横指标配合合理；交通工程等配套工程设计方案周全并充分考虑了公路建设过程中及建成后，对环境、生态等产生的影响；最高得2分； 具体由评委酌情打分。评分权重低于60%的，应在评标报告中作出说明。
5.2.2	招标项目勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施	3.00	招标项目勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施
5.2.3	勘察设计工作量及计划安排	3.00	针对本项目做出的勘察设计工作量测算及具体的计划安排科学、合理，满分3分。 具体由评委酌情打分。评分权重低于60%的，应在评标报告中作出说明。
5.2.4	后续服务的安排及保证措施	3.00	后续服务的安排及保证措施
6	第二信封形式评审和响应性评审（报价初审） [- -]		
6.1	报价唯一	合格制	只能有一个有效报价
6.2	投标报价	合格制	符合第二章“投标人须知”第3.2.4项规定
6.3	投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨	合格制	
6.4	投标报价中的报价未超过招标文件设定的最高投标限价（如有）	合格制	
6.5	投标报价中报价的大写金额能够确定具体数值	合格制	
6.6	同一投标人未提交两个以上不同的投标报价	合格制	
7	报价评审 [50.00]		
7.1	施工部分投标报价	40.00	评标价得分计算公式为： (1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=F-偏差率×100×E1； (2) 如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=F+偏差率×100×E2。 其中：F=40；E1=0.2；E2=0.1。 注：F是评标价所占的权重分值，E1是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，E2是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。

工程建设-青岛市公路工程（EPC-综合评估法） 评分办法

第5页 共5页

序号	标题	分值	评分标准
7.2	设计部分投标报价	5.00	<p>评标价得分计算公式为：</p> <p>(1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=$F - \text{偏差率} \times 100 \times E1$；</p> <p>(2) 如果投标人的评标价$\leq$评标基准价，则评标价得分=$F + \text{偏差率} \times 100 \times E2$。</p> <p>其中：$F=5$；$E1=0.2$；$E2=0.1$。</p> <p>注：$F$是评标价所占的权重分值，$E1$是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，$E2$是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。</p>
7.3	bim部分投标报价	0.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应报价金额的算术平均值。</p> <p>算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数）</p> <p>$A = \text{所有有效标书报价中} \text{去掉} 0 \text{个最高价、} 0 \text{个最低价后的算术平均值}$</p> <p>各有效标书报价等于评标基准值的得满分；每低于评标基准值 1%扣0.1分（不足1%按1%计）；每高于评标基准值1%扣0.1分（不足1%按1%计），扣完为止</p>
7.4	采购部分报价	0.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应报价金额的算术平均值。</p> <p>算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数）</p> <p>$A = \text{所有有效标书报价中} \text{去掉} 0 \text{个最高价、} 0 \text{个最低价后的算术平均值}$</p> <p>各有效标书报价等于评标基准值的得满分；每低于评标基准值 1%扣0.1分（不足1%按1%计）；每高于评标基准值1%扣0.1分（不足1%按1%计），扣完为止</p>
7.5	勘察部分报价	5.00	<p>评标价得分计算公式为：</p> <p>(1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=$F - \text{偏差率} \times 100 \times E1$；</p> <p>(2) 如果投标人的评标价$\leq$评标基准价，则评标价得分=$F + \text{偏差率} \times 100 \times E2$。</p> <p>其中：$F=5$；$E1=0.2$；$E2=0.1$。</p> <p>注：$F$是评标价所占的权重分值，$E1$是评标价每高于评标基准价一个百分点的扣分值，$E2$是评标价每低于评标基准价一个百分点的扣分值。评标价最低得分为0分。</p>
7.6	其他部分报价	0.00	<p>基准价计算方式：平均法评标基准价为各投标报价中相应报价金额的算术平均值。</p> <p>算术平均值计算过程：（n为有效投标人个数）</p> <p>$A = \text{所有有效标书报价中} \text{去掉} 0 \text{个最高价、} 0 \text{个最低价后的算术平均值}$</p> <p>各有效标书报价等于评标基准值的得满分；每低于评标基准值 1%扣0.1分（不足1%按1%计）；每高于评标基准值1%扣0.1分（不足1%按1%计），扣完为止</p>

其他注意事项

设计最高限价 : 2014610.06

施工最高限价 : 239480000.00

专家个数 :9

投标人报价方式 :总价（元）

定标方式 :推荐候选人，3 个。

是否授权评标委员会确定中标人:是，授权评标委员会
确定中标人:1个。