

网络数据安全维保项目

竞争性谈判文件

采 购 人：青岛交通科技信息有限公司

项目编号：QDJTKJCG-20230018

日 期：2023年12月15日

第一章 竞争性谈判公告

青岛交通科技信息有限公司对网络数据安全维保项目以竞争性谈判方式组织采购，欢迎符合条件的供应商参加报价。

一、项目基本情况：

项目编号：QDJTKJCG-20230018

项目名称：网络数据安全维保项目

采购方式：竞争性谈判

预算金额：标包【1】：35.75 万元；

最高限价：标包【1】：35.75 万元；

需求公示时间：该项目采购需求公示期 3 日。

项目联系方式：采购单位：青岛交通科技信息有限公司

地址：青岛市李沧区北园路三号

联系方式：0532-88969795

二、供应商的资格要求：

2.1 具有独立承担民事责任能力的法人，提供营业执照副本复印件且加盖公章。

2.2 通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录等名单的，提供查询页面复印件且加盖供应商公章。

三、开标时间：

3.1 时间：2023 年 12 月 22 日 14：30 时

3.2 地点：青岛市李沧区北园路3号二楼会议室

第二章 供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	青岛交通科技信息有限公司
2	项目名称	网络数据安全维保项目
3	分包情况	不分包
4	资金来源以及资金构成	自筹资金
5	是否接受联合体报价	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
6	报价有效期	自报价截止之日起 <u>30</u> 个日历天。
7	是否开展需求调查	否。
8	履约担保	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要，履约保证金的金额：成交合同金额的%（履约保证金须以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交）
9	报价截止时间	详见磋商谈判文件“第一章 竞争性谈判公告”
10	是否允许递交备选报价方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许。要求：只有成交供应商所递交的备选报价方案方可予以考虑。磋商小组认为成交供应商的备选报价方案优于其按照谈判文件要求的报价方案，采购人可以接受该备选报价方案。
11	响应报价的范围	含税全包价。包含提供相关服务的所有费用，合同存续期间采购人不额外支付任何费用。
12	响应文件编制装订	<p>1. 响应文件的商务部分和技术部分左侧胶装成册（建议合并胶装为一册，若页数较多可分册）。</p> <p>2. 封面设置。响应文件封面设置包括：响应文件、项目名称、项目编号、供应商全称和响应文件完成时间。供应商全称填写“×××公司”。</p> <p>3. 响应文件内容。供应商应按照谈判文件的要求编写响应文件。</p> <p>4. 响应文件正文用白色 A4 复印纸双面打印，建议编制目录及标注连续页码，左、下侧对齐。</p>
13	响应文件签署和盖章	<p>1. 谈判文件要求供应商法定代表人或者被授权代表签字处，均须签字并加盖单位公章。</p> <p>2. 被授权代表人签字的，响应文件应附法人授</p>

		<p>权委托书。</p> <p>3. “报价函”、“法人授权委托书”和“政府采购诚信承诺书”必须由法定代表人签字或盖章。</p> <p>4. 供应商在响应文件以及相关书面文件中的单位盖章（包括印章、公章等）均指与供应商名称全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”、“合同章”、“财务章”、“业务章”等）的印章。</p>
14	响应文件份数及要求	<p>响应文件应按包分别进行编制：</p> <p>1. 响应文件正本壹份，副本贰份。正本和副本的封面上应当清楚地标记“正本”或者“副本”字样；正本和副本不一致时，以正本为准。</p> <p>2. 资格、资信等证明文件；</p> <p>3. 电子版响应文件壹套：内容与纸质响应文件正本一致，格式：PDF 格式；介质：“U”盘或者光盘。</p>
15	响应文件密封和标记	<p>1. 分为二个密封件，分别是：<u>响应文件密封件；资格、资信等证明文件密封件（详见第三章内容，包括电子版响应文件）。</u></p> <p>注：一个密封件确实无法密封的，可分开密封；对于投多个包的供应商，资格、资信等证明文件可密封为一个密封件。</p> <p>2. 密封件封套上标明采购项目编号、项目名称以及包、供应商名称等，在所有封签处标注“请勿在年月日时分之前启封”字样，并加盖供应商单位公章以及法定代表人或者被授权代表签字。</p> <p>3. 法定代表人授权委托书原件和本人身份证原件应当在递交响应文件时出示并提交，不允许放在密封件中。</p>
16	递交响应文要求	<p>供应商应当在谈判文件要求提交响应文件的截止时间前，将响应文件密封送达开标地点。</p> <p>递交响应文件时：被授权代表应出示授权委托书原件和本人身份证原件以证明其出席。</p> <p>否则，对递交的响应文件将不予接收。</p>
17	开标时间及地点	详见磋商谈判文件“第一章 竞争性谈判公告”

第三章 供应商应当提交的资格、资信等证明文件

1. 资格、资信等证明文件目录

序号	证明材料名称	提供形式	备注
1	具有独立承担民事责任能力的企业或组织合法经营权的凭证（如营业执照、登记证书、执业许可证等）	<input checked="" type="checkbox"/> 复印件	
2	法定代表人身份证明和本人身份证或法定代表人授权委托书和本人身份证	原件	
3	“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网站查询截图。	<input checked="" type="checkbox"/> 网站查询截图	
4	招标公告发布之日前三年内在经营活动中无行贿犯罪等重大违法记录	<input checked="" type="checkbox"/> 网站查询截图	
5	评分办法中所需的其他证明材料		

备注：

（1）开标时，供应商应当提交上述证明材料，未提交或提交不全的视为资格性、符合性审查不合格；

（2）要求提供的证明材料可以是复印件的，需加盖供应商公章。

（3）供应商的资格证明材料应当真实、有效、完整，字迹、印章要清晰。

第四章 采购需求

1. 采购标的汇总表

包号	序号	标的名称	计量单位	数量
1	1	网络数据安全维保项目	宗	1

2. 技术要求：

2.1 项目概况

网络数据安全维保服务主要承担网络安全设备更新服务，承担态势感知平台监测、漏洞扫描、安全保障、网络安全监测、威胁分析、网络安全月报季报等，协助完成年度网络安全自查，完成互联网资产识别等工作。

2.2 总体要求

服务供应商应符合国家法律法规及相关技术要求，企业各项管理规章制度完善，具备相应规模项目运维服务经验，制定详细的运维服务方案，能充足配备符合项目要求的运维服务岗位人员，按要求按时保质保量完成项目工作，按照采购方要求完成其他有关工作。

- (1) 安全责任事故零发生；
- (2) 各项运维服务协助工作响应率 100%；
- (3) 各项运维服务管理制度完善完备；
- (4) 服务考核月平均合格率 $\geq 95\%$ ；
- (5) 有理投诉为零；

(6) 服从采购人管理，以确保采购人履职为原则，完成双方合同约定外难以提前预估的合理工作任务。

2.3 基本需求

1. 供应商须接受采购人的监督和管理，严格按合同和采购人现有管理办法等要求提

供运维服务。

2. 供应商要建立健全各种规章制度，符合国家法律法规、符合项目技术要求。

3. 供应商要具备相应规模项目 2 年以上的运维服务经验，并证明相关业务业绩。

4. 供应商在签订合同后 15 个工作日内，要结合本项目实际编制详尽的服务方案，方案中应包括不限于服务内容、驻场运维人员名单、人员基本情况、工作职责、考核办法及其他事项。

2.4 服务要求

2.4.1 运维服务事项

主要服务内容包括在保设备维护及监测、网络安全监测、网络资产探测分析和管理工作、重点时期保障服务和其他保障服务等，具体内容如下：

(1) 在保设备维护及监测

为在保设备提供日常维护和监测服务。主要为：

①每季度汇总提交《网络安全态势感知监测报告》。

②对安全设备进行状态监测、告警分析、安全日志分析、关联分析等工作；

③强化安全特征库管理，确保互联网安全设备特征库实时更新，定期更新内网设备安全特征库；

④结合安全告警信息及实际业务的安全需求，对现有安全策略进行差距分析，及时发现策略缺失、策略冗余、策略未废止等问题，制定相应工作方案开展策略优化工作；

(2) 网络安全监测

①需提供设备或自行租用设备完成每季度至少开展一次漏洞扫描，全年不少于 4 次，并协助采购人进行处理；

②编制网络安全通报月报、季报，完善报告相关工作流程；

③协助建立网络安全监测体系，定期协助处理发现的安全隐患。

(3) 网络资产探测分析和管理工作

配合做好信息系统资产梳理，形成信息系统资产信息库；针对未知资产配合开展相关安全追溯及处置工作，每季度提交《资产发现分析季度报告》。

(4) 重点时期保障服务

重点时期增加安全服务人员，对服务器、终端、网络设备、安全设备、网站、应

用系统等重点网络基础设施和应用开展安全检查，及时发现硬件、软件、系统等在安全策略上的缺陷问题，并提供安全整改和加固建议；协助做好安全加固及防护，确保信息系统稳定运行。

(5) 其他保障服务

①设备或零部件损坏，需调配同品牌同型号的备件对损坏设备或零部件进行免费更换。

②设备使用环境发生改变、设备现有性能无法正常运转、备份空间不足或者因设备故障维修成本过高等情况下，提供其他零散备品备件及辅材耗材等供应服务，

★因设备性能不足不能满足系统运转需要，或者因设备故障维修成本过高，应采购人要求，成交供应商应配合完成相应设备更替。

运维设备清单如下表：

序号	名称	规格	单位	数量
1.	以太网流量复制器	标准机架式结构，48个 SFP+ 的万兆接口，6个 100G 光接口，整机转发性能 4.8Tpps，配置冗余电源；通过对局域网的接入、汇聚、骨干等关键网元节点链路进行统一的流量数据采集后，对其进行定制预处理、分流后，再分发给后端各类分析终端；支持流镜像；支持端口镜像；支持多个端口的数据采集、汇聚输出，支持 1->N、M->1、M->N 路流量复制汇聚；支持基于 L2-L4 层报文特征、标识过滤；支持 vlan 报文标签识别处理；	套	1
2.	汇聚节点防火墙	具备 8 个千兆电口，12 个万兆光口；支持 2 个扩展插槽，1U，双电源；整机吞吐量 20Gbps，每秒新建连接数 10 万，最大并发连接数 500 万；支持路由、透明、旁路、单臂、虚拟网线以及混合部署模式。支持将一台逻辑上的设备虚拟化成多个虚拟防火墙，并可查看各虚拟防火墙的 CPU 和内存利用	套	2

序号	名称	规格	单位	数量
		率、新建、并发和吞吐信息，并可单独重启特定虚拟防火墙；		
3.	边界防火墙	具备 8 个千兆电口，2 个千兆光口，支持 2 个扩展插槽，1U，双电源；整机吞吐量 4Gbps，每秒新建连接数 5 万，最大并发连接数 80 万；访问控制策略支持基于源/目的 IP，源/目的端口，源/目的区域，用户（组），应用/服务类型的细化控制方式；支持静态路由、等价路由，支持 RIP、RIPng；OSPFv2/v3 动态路由协议，支持 MPLS；能够基于 IP、IPv6、MAC 地址、时间进行访问控制策略控制；支持自定义安全策略，安全策略组功能；支持策略冗余/命中分析；	套	6
4.	安全态势感知平台	2U/2 物理 CPU 12 核*2 核/内存 256GB/硬盘 4TB*12/2GB RAID 卡/冗余 1+1 电源模块/1G RJ45*4/滑轨,4 个千兆电口,2 个万兆光口，USB≥2 个；告警信息在带宽性能 2Gbps 时存储时长不少于 1200 天。支持展示整网安全风险评级，并分别从资产、攻击事件、网络攻击三个维度进行分析跳转，可基于不同风险级别跳转至相应资产列表、攻击事件列表、网络攻击列表；具备攻击实时监控界面，支持基于攻击者 IP、受害者 IP、攻击源端口、攻击目的端口、攻击类型、攻击名称等属性作为过滤条件进行网络攻击自定义监控；安全事件列表支持展示攻击者、受害者、事件类型、攻击阶段、事件级别、攻击次数、溯	套	1

序号	名称	规格	单位	数量
		源事件等内容，可直接在安全事件列表中查看详细信息；支持镜像流量检测业务系统中的弱密码，检测列表包含账号、密码、服务器、所属分析和业务、最近登录源 IP、类型、最近发现时间等信息，密码星号显示需超级管理员才可查看，并支持储存数据包内容。		
5.	潜伏威胁探针 1 (端)	内存：64G；硬盘容量：硬盘容量：2T*2，带 RAID1，可用磁盘空间不小于 2T；接口数量：标配 10 个；接口类型：千兆 RJ45 网口*2(管理口*2)、千兆 RJ45 网口*4、千兆业务 SFP 光口*4 (配 4 个千兆多模 SFP 光纤模块)，2 个万兆光口，USB≥2 个；吞吐率：5Gbps 支持探针同时接入多个镜像口，每个口相互独立不影响。支持查看探针系统状态，包括 CPU 使用率、内存使用率、磁盘使用率、接口状态等，并支持基于接口查看数据采集趋势；	套	1
6.	潜伏威胁探针 2 (各分支)	电源：1+1 冗余电源；内存：16G；硬盘容量：1T*1；接口类型：千兆 RJ45 网口*2(管理口*2)、千兆 RJ45 网口*4，2 个千兆光口，USB ≥2 个；支持探针同时接入多个镜像口，每个口相互独立不影响；支持查看探针系统状态，包括 CPU 使用率、内存使用率、磁盘使用率、接口状态等，并支持基于接口查看数据采集趋势	套	7

序号	名称	规格	单位	数量
7.	日志审计探针	10 个工作管理口（6 个电口，4 个千兆光口（配 2 个多模 SFP 光纤模块）），1 个 console 口，2 个万兆光口；内存：32GB，磁盘：64GBSSD+2*4TB SATA，raid1；EPS：9000/秒（峰值：12000/秒）；日志源授权：500 个	套	1
8.	运维堡垒机	安恒明御运维审计 DAS-USM500（2U/4*千兆电口+4*千兆光口，500 点资产授权）	套	1
9.	视频专网运维堡垒机	深信服运维审计（运维授权数 \geq 150，最大可扩展资产数 \geq 150，图形运维最大并发数 \geq 100，字符运维最大并发数 \geq 200。硬件参数：规格：1U，内存 \geq 8G，硬盘容量 \geq 2T SATA，接口 \geq 6 千兆电口）	套	1

2.4.2 人员配置要求

合同期内，设立驻场维保小组，当发生人员无法到岗时，需要有备用人员随时顶替。人员工作时间满足《中华人民共和国劳动法》第三十六条要求。

2.5 服务保障要求

(1) 供应商需提供 1 名驻场服务人员，提供包括并不仅限于电话或远程技术支持、定期巡检、按需响应、应急响应以及重要保障服务。

(2) 年度网络安全检查、重大活动、重点期间等情况下，现场驻守团队不少于 2 人（除本项目约定的驻场工程师外），协助完成网络安全自查报告，开展 7*24 小时值守并每天形成相关报告。

(3) 供应商在进行维保时更换的软件和硬件必须为现成、成熟且可用的，且不能影响采购方现有业务应用管理系统的正常运行。

(4) 供应商及其工作人员必须对工作中涉及的各类系统技术信息及数据信息资源保密。若因供应商工作人员的过失、不能履行维保服务工作或蓄意破坏，导致采购方数据资源丢失、业务无法有效开展或其他严重损害采购方利益的情况，供应商必须承担全部经济 and 法律责任。

(5) 供应商应提供信息系统应急演练服务，每年至少配合完成一次应急演练。

(6) 供应商应根据网络安全主管部门和第三方等级保护测评、风险评估、软件测评等发现的安全漏洞、风险隐患，能够按照时限要求完成整改，形成并交付整改报告。

(7) 供应商须承担本项目运维人员驻场服务相应的场地租赁费、通勤费、培训费、误餐费、差旅费、应急保障物资等费用。

(8) 在服务期内，对采购方提出的系统问题，供应商应于 20 分钟内响应，4 小时内解决问题。当系统出现紧急故障时，供应商应实时响应，如无法在规定时间内修复，需免费提供备用机临时替代。

2.6 交付物

(1) 每季度对网络资产信息库进行更新，并提交《资产发现分析季度报告》、《网站安全监测分析季度报告》。

(2) 每月提交《态势感知分析报告》。

(3) 每季度完成一次漏洞扫描，扫描结束后提交《漏洞扫描报告》，报告中应包括漏洞风险情况及对应修复建议。

(4) 每季度汇总提交《安全通告报告》，协助做好网络安全月报、季报、年报。

(5) 提供安全策略优化方案，并每月提交《安全策略优化建议报告》。

(6) 参与重点时期安全保障，配合编制《重点时期网络安全保障工作方案》、《重点时期网络安全保障工作总结》。

工程量清单						
项目	任务描述	单位	数量	单价	合价	备注
一、常规运维工作						
(一) 日常检查						
1	安全设备日常检查	次	1095			
(二) 预防性检查						
1	网络资产探测分析	次	4			
2	系统优化补丁升级	次	随机			

3	态势感知监测分析	次	12			
4	漏洞扫描	次	4			
5	安全通告	次	12			
6	漏洞预警	次	随机			
7	漏洞治理	次	按需			
8	安全策略优化	次	12			
9	重点时期安全检查	次	按需			
(三) 应急检查						
1	安全设备应急检查	次	按需			
二、非常规运维工作						
1	设备维修及更新	项	1			设备可用率达到98%
2	技术支持与服务	项	1			服务响应率达到100%
3	设备升级与迁移	项	1			服务响应率达到100%
4	应急预案演练	项	1			服务响应率达到100%
5	应急值守服务	项	1			服务响应率达到100%

3. 商务条件

3.1 服务期限

自签订合同之日起至 2024 年 9 月 30 日。

3.2 服务团队要求

投标人须为本项目组建稳定的、专业的、独立的项目团队，团队成员需满足以下要求：

3.2.1 运营服务单位应确保运营团队人员稳定性，团队核心运营人员应具备运营服务工作统筹和技术把控能力，能够顺畅沟通和准确理解运营需求变化；

3.2.2 项目团队人员具有交通领域、数据分析、数据建模的经验和深度分析能力；

3.2.3 项目团队人员要严格遵守公司的各项规章制度和管理规定，具有很强的工作责任心和服务意识，配合采购人项目中工作需求，工作过程中严格遵循安全保密协议。

3.3 付款方式

计量支付：服务期内招标人对中标人进行月度考核，验收合格后分三次进行计量支付，具体内容已签订合同为准。

3.4 服务质量保证

投标人在服务过程中应保证项目实施方案完整，工作机制合理有效，项目组机构设置及职能划分明确，针对不同服务内容有专门的项目质量管理保障，实施组织计划时间安排合理、项目特点突出、切实可行，能够保障交通运行预测研判报告编制的完整性、准确性和及时性。

3.5 服务成果验收

按照国家、省、市相关文件要求的有效规范和标准进行验收。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，供应商必须按照磋商文件的要求做出实质性响应。

带“◆”标注的为可能实质性变动的技术、服务要求以及合同草案条款内容。

带“▲”标注的产品为政府强制采购产品，政府强制采购产品是指财政部、发展改革委最新一期发布“节能产品政府采购清单”中的政府强制采购节能产品。

带“※”标注的产品为供应商开启响应文件时需提供的样品，成交后成交供应商送至采购人指定地点封存。成交供应商提交的样品与响应文件不一致的，由成交供应商承担相关法律责任。

带“●”标注的产品为核心产品，系指在非单一产品采购项目中，采购人根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定的产品。

第五章 评标办法

实行三轮报价法，第三轮报价为最终报价（其中第三轮报价需同时报出对应单价），第三轮报价最低的供应商为本项目中标人。参与谈判的承包商第一轮报价即为投标报价，在招标范围不变的情况下，以参与谈判的承包商第一轮报价中最低报价为谈判基准价，所有参与谈判的承包商第二轮报价不得高于该基准价，并且后一轮报价不得高于其前一轮报价，否则谈判小组有权据此确定为无效报价。若两家及以上承包商在第三轮报价中同为最低报价的，只给予同为最低报价的供应商追加报价机会（追加报价不受轮次限定，直至产生只有一家最低报价的供应商）。

响应文件

项目名称：

项目编号：

供应商全称（盖公章）：

二〇 年 月 日

目录

商务部分

- 1、报价一览表(见附件 1)；
- 2、响应报价明细表(见附件 2)；
- 3、报价函(见附件 3)；
- 4、在经营活动中没有重大违法记录的书面声明(见附件 4)；
- 5、法定代表人身份证明(见附件 5)；
- 6、法定代表人授权委托书(见附件 6)；
- 7、营业执照、资格资质证明材料复印件；
- 8、供应商同类项目实施情况一览表(见附件 7)；
- 9、项目实施人员(主要从业人员及其技术资格)一览表(见附件 8)；
- 10、中标服务费承诺书(见附件 9)；
- 11、政府采购诚信承诺书(见附件 10)；
- 12、招标文件其他规定或者供应商认为应介绍或者提交的资料，文件和说明。

技术部分（格式自拟）

附件 1:

报价一览表

项目名称:

项目内容	含税报价(元)	备注 (取费依据、收费标准等)
含税总报价(元)	大写:	
	小写:	

供应商名称(盖公章):

供应商法定代表人或者被授权代表:(签字)

时间: 年月日

附件 2:

分项报价明细表

项目名称:

序号	项目名称	服务说明	报 价 (万元)	备注
1				
2				
3				
			
服务项目费用合计		大写:		
		小写:		

1. 本表格为参考格式，投标人可根据自身情况填报“费用明细”。
2. 投标人报价应考虑全面、取费合理、计算准确。

供应商名称(盖公章):

供应商法定代表人或者被授权代表(签字):

时间: 年月日

附件 3:

报价函

 (采购人):

 (供应商名称) 系中华人民共和国合法企业, 经营地址。

我 (姓名) 系 (供应商名称) 的法定代表人, 我方愿意参加贵方组织的 (项目名称) (编号为) 的报价, 为此, 我方就本次报价有关事项郑重声明如下:

- 1、我方已详细审查全部采购文件, 同意采购文件的各项要求。
- 2、我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。
- 3、若中标, 我方将按照采购文件规定履行合同责任和义务。
- 4、我方不是采购人的附属机构; 在获知本项目采购信息后, 与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
- 5、响应文件自开标日起有效期为 90 日历日。
6. 以上事项如有虚假或者隐瞒, 我方愿意承担一切后果。

供应商全称(公章):

法定代表人(签字或盖章):

日期:

附件 4:

在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

一、我方在参加(项目名称)政府采购活动前 3 年内,在经营活动中:

1、没有重大违法记录(重大违法记录指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚)。

2、没有行贿犯罪记录(查询内容:①供应商名称、组织机构代码证或统一社会信用代码;②法定代表人、身份证号码;③项目负责人、身份证号码)。

二、我方在参加本项目活动前一段时间内具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

若以上声明不实,我方自愿承担一切法律后果。

供应商全称(公章):

日期:年月日

备注: 1. 采购文件未要求项目负责人的, 项目负责人一栏可删除。

附件 5:

法定代表人身份证明

供应商名称:

单位性质:

地址:

成立时间: 年 月 日

经营期限:

姓名: 性别: 年龄: 职务:

系 (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件。

供应商: (公章)

年月日

附件 6:

法定代表人授权委托书

 (采购人):

我 (姓名)系 (供应商名称)法定代表人, 现授权委托我公司的 (姓名、职务或者 职称)为我公司本次项目的授权代表, 代表我方办理本次报价、签约等相关事宜, 签署 全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前, 本授权委托书一直有效。被授权人 签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于年月日签字生效, 特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名: 性别: 年龄:

单位: 部门: 职务:

供应商(公章):

法定代表人(签字或盖章):

日期: 年月日

附件 7:

供应商同类项目实施情况一览表

报价包：第 包

项目(包)名称：

采购单位名称	服务项目名称	单价	合同 金 额 (元)	附件页码	采购单位联系人 及 联系电话
				合同	
备注	供应商须提供同类项目合同复印件等相关证明材料。				

供应商名称(盖公章):

供应商法定代表人或者被授权代表: (签字)

时间: 年月日

附件 8:

项目实施人员(主要从业人员及其技术资格)一览表

报价包: 第 包

项目(包)名称:

姓名	职务	专业技 术资格	证书 编号	参加本单位工 作时间	劳动合 同编号

注: 在填写时, 如本表格不适合报价单位的实际情况, 可根据本表格式自行划表填写。

供应商名称(公章):

法定代表人或者被授权代表: (签字) 日期:

附件 9:

中标服务费缴纳承诺书

致: (采购人)

我们在贵公司组织的__项目(项目编号:) 招标中若获中标(成交), 我们保证在发出中标(成交) 公示 5 个工作日内, 按招标(采购) 文件的规定, 以电汇形式向贵公司一次性支付应该缴纳的中标服务费用。费用标准按项目招标(采购) 文件第二章供应商(供 应商) 须知前附表规定执行, 若逾期未缴纳, 贵公司可根据《青岛市政府采购诚信管理 办法》、《山东省财政厅关于取消政府采购投标保证金等有关事项的通知》鲁财采(2019) 40 号文件规定将我们列入失信被执行人, 并在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn)、 “中国政府采购网” (www.ccgp.gov.cn)、 “信用山东” (credit.shandong.gov.cn) 及“信用青岛” (www.qingdao.gov.cn/credit/) 予以公示。

开票信息如下:

供应商(供应商)名称:

纳税人识别号:

注册地址、电话:

基本户开户行:

基本户账号:

联系人姓名及手机:

上述内容真实有效, 特此承诺!

供应商全称: (公章)

被授权代表签字:

日期: 年月日

附件 10:

政府采购诚信承诺书

（采购人）：

我公司（供应商名称）已详细阅读了项目（项目编号：）采购文件，自愿参加本次报价，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一、诚信报价，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、报价内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义报价，不弄虚作假；

二、遵纪守法，公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格，不排挤其他供应商，不损害采购人的合法权益；不向谈判小组、采购人提供利益以牟取中标。

三、若中标后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务；

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消报价资格、记入信用档案、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已中标的，自动放弃中标资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

供应商名称(盖公章):

法定代表人(签章):

年月日

附件11:

响应文件包装袋密封件正面和封口格式

响应文件包装袋密封件正面格式

收件人:

项目名称:

项目编号:

响应文件（资格、资信等证明文件）

供应商名称:

供应商地址:

邮政编码:

20 年 月 日

加盖供应商公章（供应商法定代表人或者被授权代表签字或印章）

响应文件封口格式

请勿在20 年 月 日 时之前启封

加盖供应商公章（供应商法定代表人或者被授权代表签字或印章）

