

黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司

## 公开招标文件

项目名称：克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目

项目编号：**[230229]LYXM[GK]20220002**

## 第一章 投标邀请

黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司受克山县交通运输局的委托，采用公开招标方式组织采购克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

项目名称：克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目

批准文件编号：克山财购核字[2022]00192号

采购项目编号：[230229]LYXM[GK]20220002

#### 2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目	1	详见采购文件	27,724,050.00

### 二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3.其他资质要求：

合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）：无

### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的地点：详见招标公告；

获取招标文件的方式：供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行-应标-项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取招标文件。

### 其他要求

1.采用“现场网上开标”模式进行开标，投标人需到达开标现场。

2.采用“不见面开标”模式进行开标投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前30分钟登录黑龙江省政府采购网进行签到，选择“交易执行-开标-供应商开标大厅”参加远程开标。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标“不按规范标记导致废标的，由供应商自行承担相关责任”。

3.将采用电子评标的方式，为避免意外情况的发生处理不及时导致投标失败，建议投标人需在开标时间前1小时完成投标文件上传，否则产生的一系列问题将由投标人自行承担。

注：开标模式详见供应商须知-开标方式

### 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为 无 元人民币。

### 五.递交投标文件截止时间、开标时间及地点：

递交投标文件截止时间：详见招标公告

投标地点：详见招标公告

开标时间：详见招标公告

开标地点：详见招标公告

备注：所有电子投标文件应在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购云平台，逾期递交的投标文件，为无效投标文件。

#### 六.询问提起与受理：

项目经办人：齐涛 联系方式：19104527990

#### 七.质疑提起与受理：

##### 1.对采购文件的质疑：

项目经办人：齐涛 联系方式：19104527990

##### 2.对评审过程和结果的质疑：

质疑联系人：齐涛 电话：19104527990

#### 八.公告发布媒介：

中国政府采购网 黑龙江省政府采购网

#### 联系信息

##### 1. 采购代理机构

采购代理机构名称：黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司

地址：黑龙江省齐齐哈尔市建华区凤凰城居然之家C3-117

联系人：齐涛

联系电话：19104527990

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见投标人须知

账号：详见投标人须知

##### 2. 采购人信息

采购单位名称：克山县交通运输局

地址：黑龙江省齐齐哈尔市克山县二号院6号楼5楼

联系人：单位经办人

联系电话：15344529323

黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司

## 第二章 供应商须知

### 一、前附表：

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共1包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	现场网上开标
4	评标方式	现场网上评标
5	是否专门面向中小企业采购	合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）：否
6	评标办法	合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）：综合评分法
7	获取招标文件时间（同招标文件提供期限）	详见招标公告
8	保证金缴纳截止时间（同递交投标文件截止时间）	详见招标公告
9	电子投标文件递交	电子投标文件在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购网--政府采购云平台
10	投标文件数量	<p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“黑龙江省政府采购网--黑龙江省政府采购管理平台”）；</p> <p>（2）为避免上传的电子投标文件出现无法使用的情况，若项目采用现场开标方式时，投标人需自行携带投标客户端生成的备用电子标投标文件（.备用文件）U盘（或光盘） 份。</p> <p>；若项目采用远程开标方式时，在代理机构开启备用文件上传功能后，投标人需自行上传备用电子标投标文件（.备用文件）。</p> <p>（3）纸质投标文件（正本） 0 份；纸质投标文件（副本） 0 份。</p>
11	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。
12	备选方案	不允许
13	联合体投标	包1： 不接受
14	采购机构代理费用	收取

1 5	代理服务费收取方式	<p>收取。采购机构代理服务收费标准：参照发改价格（2015）299号文件规定，按中标金额的2%收取，成交供应商在领取成交通知书前一次性付清，投标企业将此费用作为不可竞争费用计入投标成本。</p> <p>向中标/成交供应商收取</p>
1 6	投标保证金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、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缴纳保证金。</p> <p>克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>银行账号：无</p> <p>特别提示：</p> <p>1、投标供应商应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标保证金到账（保函提交）的截止时间与投标截止时间一致，逾期不交者，投标文件将作无效处理。</p> <p>2、投标供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：***、包组：***）的投标保证金”。</p>

17	电子招投标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p><b>网上开标（投标人需到开标现场）：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目采用电子开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，改为非加密电子投标文件开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对加密电子投标文件进行评审，如在评标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子评标时，改为非加密电子投标文件评标。</li> <li>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</li> <li>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，供投标人刻录使用。<b>U盘（或光盘）</b>由投标人自行刻录、存储，投标人必须保证电子存储设备能够正常读取。<b>U盘（或光盘）</b>表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、投标单位名称等信息。</li> <li>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和地点参加开标。开标时，投标人应当使用 <b>CA</b> 锁在招标文件规定的时间内完成投标文件在线解密。</li> <li>5. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当拒收。 <ul style="list-style-type: none"> <li>（1） 投标人代表未按招标文件要求参加开标会的或开标现场未携带<b>CA</b>锁的；</li> <li>（2） 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</li> <li>（3） 经检查数字证书无效的投标文件；</li> <li>（4） 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的；</li> <li>（5） 开标现场无法使用系统进行电子开评标时，投标人未按招标文件要求提供非加密电子版投标文件的。</li> </ul> </li> </ol> <p>本招标项目的投标人必须在开标时间开始后完成所投全部标段的电子投标文件在线解密。投标人必须保证在规定时间内完成全部标段的电子投标文件解密。</p>
18	电子投标文件签字、盖章要求	<p>应按照第七章“投标文件格式”要求，使用单位电子签章（<b>CA</b>）进行签字、加盖公章。</p> <p>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。</p>
19	投标客户端	<p>投标客户端需要自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购云平台”下载。</p>
20	有效供应商家数	<p><b>包1: 3</b></p> <p>此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p>
21	报价形式	<p>合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）:总价</p>
22	投标有效期	<p>从提交投标（响应）文件的截止之日起<b>90</b>日历天</p>
23	其他	

2 4	项目兼投兼中 规则	兼投兼中： -
2 5	报价区间	各合同包报价不超过预算总价

### 三、投标须知

#### 1.投标方式

1.1投标方式采用网上投标，流程如下：

应在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）提前注册并办理电子签章CA，CA用于制作投标文件时盖章、加密和开标时解密（CA办理流程及驱动下载参考黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）办事指南-CA办理流程）具体操作步骤，在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn/>）下载政府采购供应商操作手册。

1.2缴纳投标保证金（如有）。本采购项目采用“虚拟子账号”形式收退投标保证金，每一个投标人在所投的每一项目下合同包会对对应每一家银行自动生成一个账号，称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后，应通过应标管理-已投标的项目，选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，通过转账至上述账号中，付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。

1.3查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

#### 2.特别提示

2.1缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。

### 三、说明

#### 1.总则

本招标文件依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

#### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.投标费用

投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 4.当事人：

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指本项目采购单位。

4.2“采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本招标文件的采购代理机构特指黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标人或者推荐中标候选人的临时组织。

4.5“中标人”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 6.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的投标人组成的联合体，应当按照资质等级较低的投标人确定联合体资质等级。

6.5联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳投标保证金，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及度量衡单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

## 8.现场踏勘

- 8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。
- 8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
- 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

## 9.其他条款

- 9.1无论中标与否投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四、招标文件的澄清和修改

1.采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间15日前，不足15日的，顺延投标截止之日，同时在“黑龙江省政府采购网”、“黑龙江省公共资源交易网”上发布澄清或者变更公告进行通知。澄清或者变更公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

## 五、投标文件

### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式”进行编写（可以增加附页），作为投标文件的组成部分。

### 2.投标报价

2.1投标人应按照“第四章招标内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

注：修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

### 3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购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。

### 4.投标保证金

4.1投标保证金的缴纳：

投标人在提交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和招标文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

4.2投标保证金的退还：

- （1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投合同包结果公告发出后5个工作日内退还，但因投标人自身原因导致

无法及时退还的除外；

(2) 未中标供应商投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；

(3) 中标供应商投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

**4.3**有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

## **5.投标文件的修改和撤回**

**5.1**投标人在提交投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署（法人或授权委托人签署）、盖章、密封和上传至系统后生效，并作为投标文件的组成部分。

**5.2**在提交投标文件截止时间后到招标文件规定的投标有效期终止之前，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

## **6.投标文件的递交**

**6.1**在招标文件要求提交投标文件的截止时间之后送达或上传的投标文件，为无效投标文件，采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点进行投标的概不负责。

## **7.样品（演示）**

**7.1**招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

**7.2**开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

**7.3**评标结束后，中标供应商与采购人共同清点、检查和密封样品，由中标供应商送至采购人指定地点封存。未中标投标人将样品自行带回。

# **六、开标、评审、结果公告、中标通知书发放**

## **1.网上开标程序**

**1.1**主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 宣布开标会议相关人员姓名；
- (3) 投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；
- (4) 参加开标会议人员对开标情况确认；
- (5) 开标结束，投标文件移交评标委员会。

## **1.2**开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

**1.3**投标人不足三家的，不得开标。

#### 1.4备注说明:

(1) 若本项目采用不见面开标, 开标时投标人使用 CA证书参与远程投标文件解密。投标人用于解密的CA证书应为该投标文件生成加密、上传的同一把 CA证书。

(2) 若本项目采用不见面开标, 投标人在开标时间前30分钟, 应当提前登录开标系统进行签到, 填写联系人姓名与联系号码; 在系统约定时间内使用CA证书签到以及解密, 未成功签到或未成功解密的视为其无效投标。

(3) 投标人对不见面开标过程和开标记录有疑义, 应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议, 采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

#### 2.评审(详见第六章)

#### 3.结果公告

3.1中标供应商确定后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网发布中标结果公告, 中标结果公告期为 1 个工作日。

3.2项目废标后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网上发布废标公告, 废标结果公告期为 1 个工作日。

#### 4.中标通知书发放

发布中标结果的同时, 中标供应商可自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书, 中标通知书是合同的组成部分, 中标通知书对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

中标通知书发出后, 采购人不得违法改变中标结果, 中标供应商无正当理由不得放弃中标。

### 七、询问、质疑与投诉

#### 1.询问

1.1供应商对政府采购活动事项有疑问的, 可以向采购人或采购代理机构提出询问, 采购人或采购代理机构应当在3个工作日内做出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的, 采购代理机构应当告知其向采购人提出。

1.2为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复, 询问采用实名制, 询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构, 正式受理后方可生效, 否则, 为无效询问。

#### 2.质疑

2.1潜在投标人已依法获取招标文件, 且满足参加采购项目基本条件的潜在供应商, 可以对招标文件提出质疑; 递交投标文件的供应商, 可以对该项目采购过程和中标结果提出质疑。采购中心应当在正式受理投标人的书面质疑后七个工作日作出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.2对招标文件提出质疑的, 应当在首次获取招标文件之日起七个工作日内提出; 对采购过程提出质疑的, 为各采购程序环节结束之日起七个工作日内提出; 对中标结果提出质疑的, 为中标结果公告期届满之日起七个工作日内提出。

2.3质疑供应商应当在规定的时限内, 以书面形式一次性地向采购中心递交《质疑函》和必要的证明材料, 不得重复提交质疑材料, 《质疑函》应按标准格式规范填写。

2.4供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑, 应当递交供应商法定代表人签署的授权委托书, 其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的, 应当由本人签字; 供应商为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章, 并加盖公章。

2.5供应商提出质疑应当递交《质疑函》和必要的证明材料。《质疑函》应当包括下列内容:

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、联系人及联系电话;
- (2) 质疑项目的名称、编号;
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (4) 事实依据;
- (5) 必要的法律依据;

(6) 提出质疑的日期;

(7) 供应商首次下载招标文件的时间截图。

2.6有下列情形之一的, 采购中心不予受理:

(1) 按照“谁主张、谁举证”的原则, 应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料, 未能提供的;

(2) 未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的;

(3) 未在质疑有效期限内提出的;

(4) 超范围提出质疑的;

(5) 同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的。

2.7有下列情形之一的, 质疑不成立:

(1) 质疑事项缺乏事实依据的;

(2) 质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的;

(3) 质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

2.8质疑的撤销。质疑正式受理后, 质疑供应商申请撤销质疑的, 采购中心应当终止质疑受理程序并告知相关当事人。

2.9对虚假和恶意质疑的处理。对虚假和恶意质疑的供应商, 报省级财政部门依法处理, 记入政府采购不良记录, 推送省级信用平台, 限制参与政府采购活动。有下列情形之一的, 属于虚假和恶意质疑:

(1) 主观臆造、无事实依据进行质疑的;

(2) 捏造事实或提供虚假材料进行质疑的;

(3) 恶意攻击、歪曲事实进行质疑的;

(4) 以非法手段取得证明材料的。

3.0接收质疑函的方式: 为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理, 质疑采用实名制, 且由法定代表人或授权代表亲自递交至采购代理机构, 正式受理后方可生效。

联系部门: 采购人、采购代理机构(详见第一章 投标邀请)。

联系电话: 采购人、采购代理机构(详见第一章 投标邀请)。

通讯地址: 采购人、采购代理机构(详见第一章 投标邀请)。

### 3.投诉

3.1质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出书面答复的, 可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 第三章 合同与验收

### 一、合同要求

#### 1.一般要求

1.1采购人应当自中标通知书发出之日起30日内, 按照招标文件和中标供应商投标文件的规定, 与中标供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标供应商投标文件作实质性修改。

1.2合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.3政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.4采购人与中标供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

1.5政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

1.6 政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.7 拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.8 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.9 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## 2. 合同格式及内容

2.1 具体格式见本招标文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），投标文件中可以不提供《合同文本》。

2.2 《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

## 二、验收

中标供应商在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照招标文件、投标文件及合同约定填写验收单。

### 政府采购合同（合同文本）

甲方：\*\*\*（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：\*\*\*（填写中标投标人）

地址（详细地址）：

合同号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

#### 1. 合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1) 合同格式以及合同条款
- (2) 中标结果公告及中标通知书
- (3) 招标文件
- (4) 投标文件
- (5) 变更合同

2. 本合同所提供的标的物、数量及规格等详见中标结果公告及后附清单。

#### 3. 合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

#### 4. 付款方式及时间

\*\*\*（见招标文件第四章）

#### 5. 交货安装

交货时间：

交货地点：

#### 6. 质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

#### 7. 包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

#### 8. 运输要求

(1) 运输方式及线路:

(2) 运输及相关费用由乙方承担。

### 9.知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时, 免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

### 10.验收

(1) 乙方将标的物送达至甲方指定的地点后, 由甲乙双方及第三方(如有)一同验收并签字确认。

(2) 对标的物的质量问题, 甲方应在发现后向乙方提出书面异议, 乙方在接到书面异议后, 应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的, 对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在投标文件及谈判过程中做出的书面说明及承诺中, 有明确质量保证期的, 适用质量保证期。

(3) 经双方共同验收, 标的物达不到质量或规格要求的, 甲方可以拒收, 并可解除合同且不承担任何法律责任,

### 11.售后服务

(1) 乙方应按招标文件、投标文件及乙方在谈判过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(2) 其他售后服务内容: (投标文件售后承诺等)

### 12.违约条款

(1) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款, 按日承担违约部分合同金额的违约金。

(2) 其他违约责任以相关法律法规规定为准, 无相关规定的, 双方协商解决。

### 13.不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在 天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 双方协商解决。

### 14.争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成可以采用下列方式解决:

(1) 提交 仲裁委员会仲裁。

(2) 向 人民法院起诉。

### 15.合同保存

合同文本一式五份, 采购单位、投标人、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份, 自双方签订之日起生效。

16.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。

甲方: (章)

乙方: (章)

采购方法人代表: (签字)

投标人法人代表: (签字)

开户银行:

开户银行:

帐号:

帐号:

联系电话:

联系电话:

签订时间 年 月 日

附表: 标的物清单(主要技术指标需与投标文件相一致)(工程类的附工程量清单等)

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价(元)	金额(元)
**	**	**	**	**	**	**

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
合计：人民币大写：**元整						¥：**

## 第四章 招标内容与技术要求

### 一、项目概况：

**1.交通综合执法平台：**执法综合管控系统、执法勤务管理系统、执法协同检查系统、移动执法系统、执法综合统计系统、客运违法智能分析研判、货运超限超载管理平台；**2.交通TOCC平台：**综合交通运行监测系统、重点营运车辆监管系统、应用支撑系统及应用服务端；**3.9个货运超限超载非现场执法点位建设：**动态称重系统、车牌抓拍系统、视频监控系统、信息发布系统及配套设施建设。

合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后120个日历日完成供货服务
标的提供的地点	克山县
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例40%，项目交工验收后第一年内支付合同额的40%款项（以实际支付情况为准）。 2期：支付比例30%，交工验收后第二年内支付合同额的30%款项（以实际支付情况为准）。 3期：支付比例30%，交工验收后第三年内支付剩余的30%款项（以实际支付情况为准）。
验收要求	1期：达到合格标准。
履约保证金	收取比例：5%，说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金；合同履行验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。
其他	<b>响应文件无效：</b> 供应商的报价明显不合理或者低于成本，有可能影响服务质量和不能诚信履约的，评标委员会将要求供应商作出书面说明并提供相关材料，否则，评标委员会可以取消该供应商的成交候选资格，按顺序由排在后面的成交候选供应商递补。

### 2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		行业应用软件	2493500	套	1.0000	2,493,500.00	2,493,500.00	-	详见附表一
2		行业应用软件	3853550	套	1.0000	3,853,550.00	3,853,550.00	-	详见附表二
3		其他衡器	3279760	车道	22.0000	149,080.00	3,279,760.00	-	详见附表三
4		其他电气设备	3,466,400.00	只	280.0000	12,380.00	3,466,400.00	-	详见附表四
5		其他水泥混凝土制品	1877040	车道	22.0000	85,320.00	1,877,040.00	-	详见附表五

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
6		绝缘电线和电缆	40040	车道	22.000 0	1,820.00	40,040.00	-	详见附表六
7		计量标准器具零附件	78600	台	12.000 0	6,550.00	78,600.00	-	详见附表七
8		其他计算机设备	121500	台	10.000 0	12,150.00	121,500.00	-	详见附表八
9		计量标准器具零附件	2090000	车道	22.000 0	95,000.00	2,090,000.00	-	详见附表九
10		其他网络设备	35000	台	10.000 0	3,500.00	35,000.00	-	详见附表一十
11		机柜	199000	个	10.000 0	19,900.00	199,000.00	-	详见附表一十一
12		行业应用软件	686000	套	10.000 0	68,600.00	686,000.00	-	详见附表一十二
13		行业应用软件	670000	套	10.000 0	67,000.00	670,000.00	-	详见附表一十三
14		行业应用软件	80000	套	10.000 0	8,000.00	80,000.00	-	详见附表一十四
15		通用摄像机	539410	台	38.000 0	14,195.00	539,410.00	-	详见附表一十五
16		通用摄像机	85800	台	6.0000	14,300.00	85,800.00	-	详见附表一十六
17		通用摄像机	286000	台	20.000 0	14,300.00	286,000.00	-	详见附表一十七
18		其他灯具	184960	台	64.000 0	2,890.00	184,960.00	-	详见附表一十八
19		其他灯具	68400	台	38.000 0	1,800.00	68,400.00	-	详见附表一十九
20		通用摄像机	58500	台	10.000 0	5,850.00	58,500.00	-	详见附表二十
21		其他存储设备	92000	台	10.000 0	9,200.00	92,000.00	-	详见附表二十一
22		其他存储设备	14300	台	11.000 0	1,300.00	14,300.00	-	详见附表二十二
23		LED显示屏	945000	套	18.000 0	52,500.00	945,000.00	-	详见附表二十三

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
24		其他构筑物	133120	套	10.000 0	13,312.00	133,120.00	-	详见附表二十四
25		其他不另分类的物品	570000	套	18.000 0	31,666.67	570,000.00	-	详见附表二十五
26		其他不另分类的物品	918000	套	18.000 0	51,000.00	918,000.00	-	详见附表二十六
27		绝缘电线和电缆	387000	米	4,500.0 000	86.00	387,000.00	-	详见附表二十七
28		绝缘电线和电缆	110200	米	5,800.0 000	19.00	110,200.00	-	详见附表二十八
29		光缆	103500	米	4,500.0 000	23.00	103,500.00	-	详见附表二十九
30		其他非金属建筑材料	30000	米	5,000.0 000	6.00	30,000.00	-	详见附表三十
31		其他网络收发设备	32400	对	18.000 0	1,800.00	32,400.00	-	详见附表三十一
32		避雷器	2430	台	9.0000	270.00	2,430.00	-	详见附表三十二
33		绝缘电线和电缆	21900	米	300.00 00	73.00	21,900.00	-	详见附表三十三
34		其他不另分类的物品	1044900	项	9.0000	116,100.00	1,044,900.00	-	详见附表三十四
35		其他不另分类的物品	1014840	套	18.000 0	56,380.00	1,014,840.00	-	详见附表三十五
36		其他不另分类的物品	143000	车道	22.000 0	6,500.00	143,000.00	-	详见附表三十六
37		其他不另分类的物品	1968000	项	1.0000	1,968,000.00	1,968,000.00	-	详见附表三十七

附表一：2493500 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p><b>交通综合执法平台：</b>平台主要面向克山县交通综合执法机构，通过构建一套统一的执法系统，为交通运输执法机构、执法人员提供“一站式”交通执法综合服务。包括执法综合管控、执法勤务管理、执法协同检查、移动执法应用、执法综合统计五部分，各业务系统间相互支撑，为克山县交通运输执法综合管理提供全方面、智能化应用手段。能够符合交通运输部对省级工程建设的技术要求，省级对地市的相关要求以及地市对曲线的相关要求。平台应具备以下子系统：<b>1.</b>执法综合管控系统应具备法规条款管理、案件办理、执法“一张图”、执法岗位分布一张图、案件分布一张图、非法营运一张图、治超非现场监测一张图、后台管理功能；<b>2.</b>执法勤务管理系统应具备内部办公、执法人员、执法装备、执法监督功能；<b>3.</b>执法协同检查系统应具备企业检查、企业安全整改复检、道路运输车辆检查、企业信息查询功能；<b>4.</b>移动执法系统应支持安卓手机，支持登录、查询、拍照、接收信息、消息提醒、发送消息、信息录入等基础功能；具备行政检查、预警提醒、信息查询、执法一键式查询、道路运政案件证据采集、运政处罚案件证据采集、工程质监案件证据采集、案件审核、文书无线打印功能；<b>5.</b>执法综合统计系统需支持按照案件类型维度、执法单位维度、办案阶段维度等查询统计案件信息。并满足执法部门可定制报表的需求；<b>6.</b>客运违法智能分析研判应具备疑似非法营运车辆线索甄别、出租汽车不按规定上、下客识别了功能；<b>7.</b>货运超限超载管理平台应具备超限运输运行监管系统（包括治超一张图、基本信息管理、用户权限管理、实时视频监控管理、超限运输监测等功能模块）、违法超限运输执法管理系统（支持对违法行为进行调查取证、证据分拣、案件录入、违法告知、罚款缴纳，能够自动生成和处理电子文书，能够实现远程案件处罚，自动归档，包括涉嫌违法取证、违法案件抄告与管理、案件录入管理等功能模块）、黑名单电子围栏系统（支持黑名单车辆预警、重点路段预警，实现多级区域围栏监测预警）、联合指挥调度系统（包括自动违法处罚预警信息、车辆违法行为预警分析、预警信息管理、现场力量调度等功能模块）、数据统计分析系统、移动治超APP（支持与治超监管系统联动，重点监管车辆、执法车辆、执法人员、检测地点、黑名单、重点预警信息等要素信息获取，执法人员通过APP完成对可疑车辆的信息核查并上报。）等功能。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表二：3853550 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p><b>交通TOCC平台：</b>围绕提升克山县交通行业治理水平、满足公众出行信息服务需求、提高交通运输协调能力等重点工作，以应用效能提升为主题，以提高管理的精细化、服务的精准化为核心，搭建综合交通运行指挥平台TOCC，构建融合综合交通运行监测、重点营运车辆监管、克山交通APP等功能的综合交通运输体系，全面掌握克山县交通运行状况，促进交通发展模式从各行业独立运行向综合协调运行转变，实现全县综合交通运输的统筹、协调和联动。交通TOCC平台应具备综合交通运行监测系统、重点营运车辆监管系统、应用支撑系统、数据汇集转换、接口设计开发、克山交通APP等功能。</p>
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表三：3279760 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

★	1	<p>称重平板主体（标准型）</p> <p>1.准确度等级：车辆总重量的准确度等级，满足JJG907-2006《动态公路车辆自动衡器》检定规程，动态5级标准；</p> <p>2.运行速度范围：在道路限速允许的情况下，速度范围不小于1-80km/h；</p> <p>3.称量范围：单轴载荷称量范围不小于0.5~40t；</p> <p>4.尺寸规格：单车道按照车道实际宽度定制1台独立承载器，采用完全轮载力测量方式，提高称重稳定性和精度；满铺检测道路横断面，无检测死角；多车道台面间采用“无缝”拼接技术，消除检测盲区；</p> <p>5.结构形式：一体固化焊接成型，无活动构件，强度高；与称重传感器采用分离式结构，配套使用；</p> <p>6.安装方式：直列式布局，无需硬化路面，自适应路面基坑嵌入式安装，不影响车辆通行；基坑开挖深度不大于45cm，沿行车方向开挖长度不大于2.1m；</p> <p>7.工作环境：温度-34℃~64℃，湿度&lt;95%；</p> <p>8.标准型，适应车道宽度为：2.6m≤车道宽度&lt;4m；宽型，适应车道宽度为4m≤车道宽度≤4.6m；窄型，适应车道宽度为车道宽度&lt;2.6m。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表四：3,466,400.00 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	<p>称重传感器</p> <p>电阻应变式传感器；合金钢外壳材质；防护等级IP68；绝缘等级&gt;5000MΩ（50 VDC）；灵敏度大于1.55mv/v；量程8t，安全过载能力150%，极限过载能力300%；工作温度范围-35℃~65℃。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表五：1877040 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>专用高强度快干基础</p> <p>含高强灌浆料、钢筋、管材及路面内施工机具人工等费用；</p> <p>可快速凝固，12小时内通行重车；高寒地区冬季凝固时间适当延长，可添加早强剂；</p> <p>基坑底部铺碎石层，碎石层厚度50mm，碎石层上布置钢筋网，钢筋采用14mm螺纹钢编制，纵横交叉，每根间距20cm；</p> <p>称台调平后，采用高强度灌浆料一次性浇筑成型。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表六：40040 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>车检线圈专用地感线圈电缆，具有耐磨、防水、耐寒、耐油耐汽油混合物，不易燃烧，不易老化，环保等特点；使用温度：-60~+105℃；导体：绞合镀锡铜线；绝缘：聚氯乙烯（PVC）；护套：玻璃纤维编织+腊克涂覆；颜色：红/黄/兰/白/黑/黄绿/棕等；每车道4个，电感量100mH~200mH；含施工、线圈槽切割敷设、回补。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表七：78600 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	车检器 支持检测线圈通道数：持接入8个线圈； 配置2路RS485、2路开关量输出； 车辆检出率：99%； 测速误差：车速小于100km/h时，-4km/h~0km/h；车速大于或等于100km/h时，-4%~0%； 具有线圈故障及设备运行状态检测功能，在线圈故障排除后，检测器能够自行恢复到检测状态； 自动调谐电感范围：20μH~1000μH，Q值≥5； 灵敏度：0.02%~0.96%，8级可调； 线圈工作频率：28~120KHz，有4级可设； 平均无故障时间：≥40000小时； 工作电压：DC9-12V； 工作环境温度：-30℃到+80℃； 工作环境湿度：<90%，无凝结； 2车道1台车检器。
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表八：121500 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	现场工控机(加强型) 增强型特殊定制称重仪表；处理器：主频2GHz以上；；内存：8G；硬件部分：19"标准机架，4U；双硬盘：500G/7200转+120G固态硬盘；网络：10/100M/1000M自适应网卡×2；软件部分：操作系统：WindowsXP/7；平均无故障时间：≥20000小时；全天候连续工作；断电后来电自动开机并自动加载监控系统；远程维护模块及远程管理系统；LED屏通信接口；识别系统触发接口；断网数据缓存；称重系统封印装置；重软件、复杂行驶行为判别软件、LED屏控制软件及数据上传接口软件；车辆经过台面后，自动计算称重结构后，匹配号牌识别结果，获得结果时间不超过1秒；自动分析检测结果，并向LED屏发送超限车辆数据，从车辆经过后到LED显示结果时间不超过2秒；自动向数据平台传输检测结果和车辆抓拍图片，在光纤专线条件下，数据进入数据平台时间不超过10秒。
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表九：2090000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

★	1	<p>称重数据处理单元</p> <p>1.跨道精检型，AD转换，数据采集，轴数识别；</p> <p>2.8路同步采样模拟输入，采样率高达248kS/s；24位分辨率，ADC具有114dB动态范围；输入信号的范围从±1V至10V时，可设置2种增益设置，高达+20dB；交流/直流可选；</p> <p>3.8路通道提供的通道密度适宜大多数NVH；高可靠性。</p> <p>4.具备以下抗电磁干扰能力，包括以下①-⑥的内容：①具备静电放电抗扰度能力，符合GB/T 17626.2的规定；②具备射频电磁场辐射抗扰度能力，符合GB/T 17626.3的规定；③具备电快速瞬变脉冲群抗扰度能力，符合GB/T 17626.4的规定；④具备浪涌（冲击）抗扰度能力，符合GB/T 17626.5的规定；⑤具备传导骚扰抗扰度能力，符合GB/T 17626.6的规定；⑥具备电压暂降和短时中断抗扰度能力，符合GB/T 17626.11的规定；</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十：35000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>接入交换机</p> <p>防雷：共模防护7KV，防雷等级4级；工作湿度：5%~95%，无冷凝；背板带宽：48Gbps；包转发率：35.7Mbps；传输方式：存储转发方式；接口类型8个，10/100/1000M自适应以太网端口；IEEE802.3 10BASE-T以太网，IEEE802.3u 100BASE-TX快速以太网；IEEE802.3ab 1000Base-T千兆以太网，ANSI/IEEE 802.3 NWay自动协商；IEEE802.3x流控；MAC地址表8K。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十一：199000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>现场控制机柜</p> <p>控制柜箱体厚度为2mm的冷轧板，使用防盗锁；机柜规格 600*700*1900，带制冷设备；控制柜采用挂杆或落地安装，落地时基础墩台高度不小于30cm；防护等级：IP65；使用寿命大于10年；相对湿度：0~95%R.H；工作温度：-30℃~+60℃。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十二：686000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
★	1	<p>车辆重量计算软件</p> <p>车辆通过自动分车，准确判断车辆轴数；全速度段称重满足动态衡器5级标准；0-1km/h超低速修正模块，确保超低速能够准确称重；自动匹配车辆重量数据和车牌、抓拍数据，形成完整检测数据；自动判断超限车辆，并向LED屏发送提示信息；自动上传检测数据。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十三：670000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

★	1	跨车道行驶判别软件 软件用来判别公路车辆特殊过衡状态行驶行为；自动判断正向、逆向行驶行为，准确定义行驶方向和车道；自动判断单车跨道模块，压缝行驶行为，准确合并车辆数据；加强反作弊能力，自动判断超低速、走走停停行为，保证车辆判断不断轴。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十四：80000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	超限信息传输服务系统 提供平台对接标准接口，提供情报板标准控制卡对接接口，与抓拍监控等外围系统数据对接；工控机现场数据、视频、图片的传输控制。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十五：539410 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>高清号牌抓拍系统</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.传感器类型：1英寸全局曝光CMOS，900万像素高清智能摄像机；</li> <li>2.分辨率：最大支持4096(H)×2160(V)；</li> <li>3.帧率：帧率1-25帧可调；</li> <li>4.码流：32Kbps~16Mbps；</li> <li>5.视频压缩标准：H.264/H.265/MJPEG；</li> <li>6.输出图片格式：JPEG或MJPEG；</li> <li>7.智能识别功能：支持机动车辆抓拍，支持车牌、车型、车身颜色、车辆品牌、行驶方向、遮挡挂机动车号牌车辆捕获等违法检测功能等信息识别；车牌识别准确率≥99%；具备目标检测、违章检测、车辆特征检测功能；</li> <li>8.支持视频、地感线圈，雷达等触发模式方式中的一种或多种；可通过WEB界面配置，同时支持视频与雷达、线圈检测自动切换功能。</li> <li>9.支持车辆检测处理器、雷达、补光灯的接入；</li> <li>10.支持远程数据上传，可将抓拍的图片上传给终端服务器、FTP服务器或者后端平台等；</li> <li>11.支持调试OSD、滚动OSD、独立OSD功能；</li> <li>12.工作电压：100VAC~240VAC；频率：48Hz~52Hz；</li> <li>13.工作环境温度：-30℃~+60℃；</li> <li>14.工作环境湿度：5%~95%@40℃，无凝结；</li> <li>15.防护等级：≥IP65。</li> </ol>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表一十六：85800 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>尾部抓拍摄像机</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.传感器类型：1/1.8英寸全局曝光 CMOS；</li> <li>2.像素：≥300万高清智能；</li> <li>3.帧率：帧率1-25帧可调；</li> <li>4.码流：32 Kbps~16 Mbps；</li> <li>5.视频压缩标准：H.264/H.265/MJPEG；</li> <li>6.输出图片格式：JPEG或MJPEG；</li> <li>7.智能识别功能：支持机动车辆抓拍，支持车牌、车型、车身颜色、车辆品牌、行驶方向、遮挡挂机动车号牌车辆捕获等违法检测功能等信息识别；车牌识别准确率≥99%；具备目标检测、违章检测、车辆特征检测功能；</li> <li>8.支持视频、地感线圈，雷达等触发模式方式中的一种或多种；可通过WEB界面配置，同时支持视频与雷达、线圈检测自动切换功能。</li> <li>9.支持车辆检测处理器、雷达、补光灯的接入；</li> <li>10.支持远程数据上传，可将抓拍的图片上传给终端服务器、FTP 服务器或者后端平台等；</li> <li>11.支持调试OSD、滚动OSD、独立OSD功能；</li> <li>12.工作电压：100VAC~240VAC；频率：48Hz~52Hz；</li> <li>13.工作环境温度：-30℃~+60℃；</li> <li>14.工作环境湿度：5%~95%@40℃，无凝结；</li> <li>15.防护等级：≥IP65。</li> </ol>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十七：286000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	<p>侧面抓拍摄像机</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.传感器类型：1/1.8英寸全局曝光 CMOS；</li> <li>2.像素：≥300万高清智能；</li> <li>3.帧率：帧率1-25帧可调；</li> <li>4.码流：32 Kbps~16 Mbps；</li> <li>5.摄像机参数配置功能：曝光快门、AGC 控制、白平衡方式控制等；</li> <li>6.视频压缩标准：H.264/H.265/MJPEG；</li> <li>7.输出图片格式：JPEG或MJPEG；</li> <li>8.支持闪光灯和 LED 频闪灯同步补光，支持白光爆闪、红外爆闪、白光频闪和常亮等补光模式；</li> <li>9.支持网络串接，支持电口或者SFP口接入网络；</li> <li>10.智能识别功能：支持机动车辆抓拍，支持车牌、车型、车身颜色、车辆品牌、行驶方向、遮挡挂机动车号牌车辆捕获等违法检测功能等信息识别；车牌识别准确率≥99%；具备目标检测、违章检测、车辆特征检测功能；</li> <li>11.支持视频、地感线圈，雷达等触发模式方式中的一种或多种；可通过WEB界面配置，同时支持视频与雷达、线圈检测自动切换功能。</li> <li>12.支持车辆检测处理器、雷达、补光灯的接入；</li> <li>13.支持远程数据上传，可将抓拍的图片上传给终端服务器、FTP 服务器或者后端平台等；</li> <li>14.支持调试OSD、滚动OSD、独立OSD功能；</li> <li>15.工作电压：100VAC~240VAC；频率：48Hz~52Hz；</li> <li>16.工作环境温度：-30℃~+60℃；</li> <li>17.工作环境湿度：5%~95%@40℃，无凝结；</li> <li>18.防护等级：≥IP65。</li> </ol>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十八：184960 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>爆闪灯</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.平均功率：35W；</li> <li>2.回电时间（ms）：≤50；</li> <li>3.亮度调节功能：可选亮度调节功能；</li> <li>4.色温：6000K-6500K；</li> <li>5.最佳补光距离（m）：18m-30m；</li> <li>6.发光角度：10°/20°(可选)；</li> <li>7.防护等级：不小于IP66；</li> <li>8.触发方式：开关量、电平量可选；</li> <li>9.故障检测型号输出功能：补光灯故障时 CON2口输出信号。</li> <li>10.可在-40℃~80℃温度环境正常工作。</li> <li>11.闪光持续时间≤1/6000s。</li> </ol>
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

附表一十九：68400 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	补光灯 1. 高品质LED灯珠, 数量≥16颗; 2. 色温≤3500k; 3. 光通量≥1400lm; 4. 最佳补光距离16-26m; 5. 补光功率<30W; 6. 触发方式: 电平量触发; 7. 电源范围AC220±20%; 8. 可在-40~70℃温度环境正常工作; 9. 防护等级达到IP67; 10. 寿命≥50000小时;
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十: **58500** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	高速智能监控球机 1.400万像素, 最大分辨率: 2688*1520, 镜头支持电动变焦; 含电源、吊装支架; 2.传感器类型: ≥1/1.8英寸传感器; 3.支持强光抑制、电子防抖、数字降噪及快速聚焦功能等基本功能; 4.支持 33 倍光学变倍, 6.5-214.5mm; 4.支持最低照度可达彩色: 0.005Lux/F1.5 黑白: 0.0005Lux/F1.5 0Lux; 5.支持红外距离≥200 米, 设备垂直旋转范围应达到 -15~90; 6.支持 IP67, TVS 8000V 防雷、防浪涌、防突波; 7.工作电压: 100VAC~240VAC; 频率: 48Hz ~52Hz。电源具备较好的环境适应性, 电压在 AC24V±25%范围内变化时, 设备可正常工作。 8.视频图像传输至客户端的延时时间≤120 ms; 9.具有光学透雾功能, 可设置自动、关闭、开启三种模式; 检测到雾浓度达到设定的阈值时,可自动在数字透雾和光学透雾之间进行切换; 10、支持智能分析行为如区域入侵、停车、越界入侵人员聚集、进入区域、离开区域、快速移动、物品移除物品遗留、徘徊、攀高达到设定的阈值时可通过客户端软件或IE浏览器给出报警提示。 11.具备较好的环境适应性, 工作温度范围可达-40℃~60℃;
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十一: **92000** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	硬盘录像机NVR 1.≥4盘位16路网络硬盘录像机； 2.≥2个RJ45千兆以太网口， 2个HDMI接口， 1个VGA接口， 1个BNC接口1入/1出音频接口， 16入/4出报警接口， 2个USB2.0接口， 1个USB3.0接口； 3.支持接入不少于16路1080P视频图像存储； 4.支持H.265、H.264等主流图像压缩格式； 5.存储时间≥30天。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十二：14300 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	3.5寸监控级硬盘 3.5"英寸，4TB容量，SATA 6Gb/S, 缓存64M，5900转
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十三：945000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	LED显示屏屏体（F型） 显示尺寸：3.2m×1.6m（F型）；LED像素点间距：10mm；LED配比：双色；显示亮度：≥1500cd/m <sup>2</sup> ；LED视认角：≥30°；LED平均寿命为≥10000小时；失控率：≤1‰；含异步控制卡。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十四：133120 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	室外机柜安装 包含配套基础开挖、钢筋、混凝土及预埋件人工费；机柜防盗笼；定制配套室外机柜防盗笼。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十五：570000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	抓拍设备配套L型杆件 立杆高：6M；横臂：根据路面宽度定制；镀锌八角杆；包含配套基础开挖、钢筋、混凝土及预埋件人工费。 抓拍设备配套M型杆件：单立柱但横臂M型门架，杆高：6M；横臂：根据路面宽度定制；包含配套基础开挖、钢筋、混凝土及预埋件人工费。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十六：918000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	交通诱导屏杆件 F型杆件采用镀锌圆杆，屏体最下部离地5.5m；包含配套基础开挖、钢筋、混凝土及预埋件人工费。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十七：387000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	市电电缆 YJV 2*10, 包含配套电缆敷设接入 信息诱导屏供电电缆: YJV 2*6
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十八: **110200** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	电源线、控制线 摄像机电源线: RVV 2*1.5 摄像机控制线: RVVP 2*1 网线: UTP5
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表二十九: **103500** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	光缆 接入光缆: GYTA-4B, 包含配套光缆敷设
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十: **30000** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	配套管材 线缆敷设配套管材
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十一: **32400** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	光纤收发器 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x网络标准;
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十二: **2430** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	避雷器 网络防雷器
说明	打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十三: **21900** 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	接地线缆 接地母线BVR1*16
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十四：1044900 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	其他辅材 包含系统建设时配套安全生产装备、公路封道措施费、路面破除及恢复、施工现场恢复、系统电网接入费用，及系统建设配套辅材
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十五：1014840 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	超限提醒牌 前方超限提醒标志牌、杆件、基础施工材料人工费；禁止变道及解除提示牌、杆件、基础施工材料人工费
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十六：143000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	计量检定 省质量技术监督局检定费用
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

附表三十七：1968000 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	系统集成 交通综合执法平台所需数据接口开发、数据接入、软件部署及单系统调试；交通TOCC平台所需数据接口开发、数据接入、软件部署及单系统调试； 货运超限超载非现场执法系统设备安装调试、系统集成、单系统调试；项目的各系统联合调试，确保系统功能正常使用，外场设备运转正常稳定。
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。	

## 第五章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

### 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

（1）法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法通则》（以下简称《民法通则》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

（2）这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供标准格式的《资格承诺函》。

### 3.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

4.采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

### 5.按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

## 第六章 评审

### 一、评审要求

#### 1. 评标方法

克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

#### 2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2 具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3 合格投标人不足三家的,不得评标。

#### 3. 评标委员会

3.1 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成,成员人数为5人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:

(1) 参加采购活动前三年内,与投标人存在劳动关系,或者担任过投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人;

(2) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系;

3.3 评标委员会负责具体评标事务,并独立履行下列职责:

(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求;

(2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明;

(3) 对投标文件进行比较和评价;

(4) 确定中标候选人名单,以及根据采购人委托直接确定中标供应商;

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为;

(6) 法律法规规定的其他职责。

#### 4. 澄清

4.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

4.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4.3 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.4 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。

#### 5. 有下列情形之一的,视为投标人串通投标

5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;(不同投标人投标文件上传的项目内部识别码一致);

5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

5.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

5.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

5.5 不同投标人的投标文件相互混装;

5.6不同投标人的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

## 6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标

6.1投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

6.2投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

6.3投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

6.4属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；

6.5投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交；

6.6投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

6.7投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

## 7.投标无效的情形

7.1详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

## 8.废标的情形

8.1出现下列情形之一的，应予以废标。

- (1) 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家；（或参与竞争的核心产品品牌不足3个）的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算；
- (4) 因重大变故，采购任务取消；
- (5) 法律、法规以及招标文件规定其他情形。

## 9.定标

9.1评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标人或者推荐中标候选人。

## 10.其他说明事项

若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅而否决供应商投标的情况发生时，由投标人自行承担责任。

## 二、政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）

合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
----	----	------	--------	------

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(1-C1)；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

### 3.价格扣除相关要求

3.1所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

- （1）符合中小企业划分标准；
- （2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。
- （3）中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。
- （4）小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.2在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- （1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- （2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- （3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3.3投标人属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。投标人可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对投标人和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

3.4提供投标人的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

### 三、评审程序

## 1. 资格性审查和符合性审查

1.1 资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

1.2 符合性审查。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

1.3 资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

## 2. 投标报价审查

2.1 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## 3. 政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

## 4. 核心产品同品牌审查

4.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，按最终上传投标文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定进入评审的投标人，其他投标无效。

4.2 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

## 5. 详细评审

综合评分法：分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审（得分四舍五入保留两位小数）。（详见后附表三详细评审表）

最低评标价法：无

## 6. 汇总、排序

6.1 综合评分法：评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定；以上均相同的由采购人确定。

6.2 最低评标价法：投标文件满足招标文件全部实质性要求，且进行政府采购政策落实的价格扣除后，对投标报价进行由低到高排序，确定价格最低的投标人为中标候选人。价格相同的，按最终上传投标文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定。上述相同的，按照提供优先采购产品证明材料的数量进行排序；以上均相同的属于保护环境、不发达地区和少数民族地区企业的优先。

### 表一 资格性审查表

合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人，投标时提交有效的营业执照副本复印件。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供承诺。

具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供承诺。
履行合同所必须的设备和专业技术能力	提供承诺。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	提供承诺。
信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）及中国政府采购网（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a> ）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	提供承诺。
落实政府采购政策需满足的资格要求	无

表二符合性审查表：

合同包1（克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响；投标承诺书。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行“法定代表人（或授权代表）签字或盖章、单位盖章”。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

表三详细评审表：

克山县数字乡村交通运输综合服务平台智慧交通项目

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分64.0分 商务部分6.0分 报价得分30.0分

<p>产品服务能力 (7.0分)</p>	<p>1、交通综合执法平台（2分） 投标人所投产品具有“交通运输综合执法管理服务类、交通运输移动执法综合管理类、交通运输综合执法勤务类、交通运输综合执法协同办案类”相关的软件著作权证书，每提供一份得0.5分；满分2分，未提供不得分； 2、交通TOCC平台（2分） 投标人所投产品具有“交通运输运行监测类、公路路网运行监测管理类、综合统计与监测预警系统类、道路重点车辆监控及管理类”相关的软件著作权证书，每提供一份得0.5分；满分2分，未提供不得分； 3、货运超限超载非现场执法类（3分） （1） 投标人所投动态称重设备的车辆总重量的准确度等级能达到2级或以上的，且单轴最大载荷达到40t，称量速度范围达到0.5-100km/h，提供《计量器具型式批准证书》复印件加盖厂商公章，得1分。（提供科技成果鉴定证书的复印件加盖厂家公章证明，未提供不得分） （2） 投标人所投称重设备能够适应道路行车时的复杂环境，对于以下异常行驶行为均能准确称量： 1、跨车道行驶或压车道线或压称台连接缝行驶； 2、断速行驶（断续行驶）车辆能够准确称量； 3、两车并排行驶； 4、S型行驶； 投标人应提供计量技术部门出具的检测证书、测试报告的复印件加盖厂家公章作为证明，报告内应同时包含以上1-4的检测内容，检测结果满足现行检定规程所规定的动态5级标准，即检测车辆总重量的最大偏差≤±2.5%。每提供一个不同省份相关材料得0.5分（同一省份的多份材料不重复记分），最高得1分；未提供不得分； （3）轴载在40t范围内，具备3000万次及以上设备抗疲劳合格实验，提供第三方出具的具有CNAS标志的检验检测报告复印件加盖厂商公章证明得1分；未提供不得分； 评审依据： 1、知识产权证明应提供软件著作权登记证书复印件，加盖投标人及产品供应商公章佐证； 2、软件著作权证书及产品兼容性证明材料获得日期需在招标公告发布日期之前。</p>
<p>技术参数 (10.0分)</p>	<p>投标人提供的货物技术指标、参数全部满足招标文件的要求得10分。有1项不满足扣2分，扣完为止。</p>

<p>技术部分</p>	<p>系统视频演示能力 (30.0分)</p>	<p>投标人需对综合交通运行监测系统、治超管理平台的重点功能进行视频展示；重点功能需包含路网运行监测（高速公路运行监测、国省干线运行监测、城市道路运行监测、农村公路运行监测）、地面公交运行监测（公交行业概况、公交线路及设施监测、公交运力监测、公交营运状况监测、公交客运量监测、公交运行状态监测、视频监控）、出租车运行监测（出租汽车行业概况、营运状况监测、客运特征监测、车辆运行监测）、公路客运运行监测（公路客运行业概况、客运运行状态监测、营运状态监测、客运站监测、客运站视频监控）、应急资源监测（应急资源可视化展示、应急资源管理）、治超管理平台黑名单管理等功能。演示功能全部满足招标文件要求得30分，有一项不满足扣2分，扣完为止。评审依据：1、重点功能展示需是真实系统视频演示；2、供应商应自行携带电脑，以系统视频录播方式提供，不超过15分钟，未提供视频录播材料不得分；视频录播材料需存储在单独优盘或电子光盘中，视频格式要求为MP4或AVI，保证可读取，并提供播放软件。对于专家提出的关于视频演示功能的疑问投标人需配合答疑，如因投标人不配合或未解释清楚造成对该项评分结果的影响投标人自行承担。采购活动结束后将对中标供应商所递交优盘或电子光盘进行封存，若有提供虚假材料谋取中标行为，将取消其本项目中标资格；3、投标人未按上述要求提交造成的后果由投标人自行承担。</p>
<p>设计合理性 (2.0分)</p>	<p>投标方案技术部分应包含：1）提供项目建设背景、建设意义和必要性的理解得1分；2）提供项目数据中心的建设内容设计描述得1分；每一小项内容完善切实可行、内容切实可行合理得对应分值。每一小项内容只有简单描述，较少涉及实质性内容、不符合要求、前后不够一致的不得分；</p>	
<p>供货进度安排及保障措施 (4.0分)</p>	<p>1）提供供货的进度安排方案得2分；2）提供供货质量保障措施方案得1分；3）提供产品出厂生产的质量保障措施方案得1分；每一小项内容完善切实可行、内容切实可行合理得1分。每一小项内容只有简单描述，较少涉及实质性内容、不符合要求、前后不够一致的得0.5分；未提供不得分；</p>	
<p>极寒地区设计方案 (2.0分)</p>	<p>投标人所投产品具有切合实际情况的极寒地区设计方案（设备结构设计、施工工艺等）得2分；内容只有简单描述，较少涉及实质性内容、不符合要求、前后不够一致的得1分；未提供不得分；</p>	
<p>项目实施方案 (5.0分)</p>	<p>（1）提供施工建设进度与计划保证措施方案得1分；（2）提供施工安装调试程序措施及项目验收方案得1分；（3）提供施工质量及安全措施方案及施工应急预案得1分；（4）提供施工现场环境保护、文明施工及现场管理措施方案得1分；（5）提供现场施工图平面图设计得1分；每一小项内容完善切实可行、内容切实可行合理得1分。每一小项内容只有简单描述，较少涉及实质性内容、不符合要求、前后不够一致的得0.5分；未提供不得分；</p>	

	项目售后服务机构 (4.0分)	<p>1) 投标人具有针对本项目的售后服务方案（包括需求分析、服务目标、服务内容、技术培训内容和措施等）共2分；每一小项内容完善切实可行、内容切实可行合理得0.5分，未提供不得分； 2) 投标人在黑龙江当地注册有办公机构（含分公司）的，且能够在国家企业信用信息公示系统查询到的，得2分（需提供当地办公机构营业执照的复印件、国家企业信用信息公示系统中的公司注册信息截图，并持当地办公机构营业执照原件备查，未提供不得分）；</p>
商务部分	项目业绩 (6.0分)	<p>1. 投标人提供2019年1月1日至2022年1月1日，具有智能交通软件平台同类项目业绩（建设内容至少含管控系统、应急协同系统、公众服务平台、视频控制管理平台、重点车辆监管平台等）得2分；提供中标通知书及项目合同复印件（须包括签订合同的首页、产品清单所在页、签字盖章页等），加盖投标人公章，原件备查，未提供或提供不符者不得分； 2. 投标人提供2019年1月1日以后至投标截止日（以合同签订时间为准），具有同等气候条件下超限超载非现场检测系统案例的，得1分；且该案例所用动态称重系统通过相关部门计量检定，检定结果达到车辆总重量准确度5级标准的，得1分；提供中标通知书及项目合同复印件（须包括签订合同的首页、产品清单所在页、签字盖章页等），加盖投标人公章，原件备查，未提供或提供不符者不得分； 3. 自2017年1月1日至2022年1月1日（以合同签订时间为准），投标人所投产品在高寒地区实际使用车道数量达到50条（含50条）以上得0.5分；100条（含100条）以上得2分；投标人应提供所投产品销售合同（协议）或验收报告，未提供不得分；</p>
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	<p>投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值 【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。</p>

## 第七章 投标文件格式与要求

投标人提供投标文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

# 投标文件封面

(项目名称)

# 投标文件封面

项目编号：**[230229]LYXM[GK]20220002**

所投采购包：第 包

(投标人名称)

年 月 日

## 投标文件目录

- 一、投标承诺书
- 二、资格承诺函。
- 三、授权委托书
- 四、主要商务要求承诺书
- 五、技术偏离表
- 六、中小企业声明函
- 七、监狱企业
- 八、残疾人福利性单位声明函
- 九、分项报价明细表
- 十、联合体协议书
- 十一、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 十二、项目组成人员一览表
- 十三、投标人业绩情况表
- 十四、各类证明材料

**格式一：**

投标承诺书

采购单位、黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司：

1.按照已收到的 项目（项目编号： ）招标文件要求，经我方（投标人名称）认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行投标。我方完全接受本次招标文件规定的所有要求，并承诺在中标后执行招标文件、投标文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2.我方同意招标文件关于投标有效期的所有规定。

3.我方郑重声明：所提供的投标文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假，我方自愿接受有关处罚，及由此带来的法律后果。

4.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚。

5.我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6.我方将按照招标文件、投标文件及相关要求、规定进行合同签订，并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7.我单位如果存在下列情形的，愿意承担取消中标资格、接受有关监督部门处罚等后果：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与招标人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向招标人提出附加条件或不按照相关要求签订合同；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

投标人开户银行：

账号/行号：

投标人\_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人\_\_\_\_\_ (签字)

授权委托人\_\_\_\_\_ (签字)

年 月 日

**格式二：**

《投标资格承诺函》

黑龙江隆缘项目管理咨询有限公司：

我公司作为本次采购项目的投标人，根据招标文件要求，现郑重承诺如下：

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

- (1)具有独立承担民事责任的能力；
- (2)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5)参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6)符合国家法律、行政法规规定的其他条件。

2.我公司作为本项目参加政府采购活动的投标人、法定代表人/单位负责人近3年内不具有行贿犯罪记录。

3.我公司在截至投标截止日未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

4.我公司未违反“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（包组）投标。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标。”的情形。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

投标人（单位盖章）：

日期:

格式三:

授权委托书

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、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目投标文件、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: \_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

投标人: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字)

授权委托人: \_\_\_\_\_ (签字)

法定代表人身份证扫描件  国徽面	法定代表人身份证扫描件  人像面
授权委托人身份证扫描件  国徽面	授权委托人身份证扫描件  人像面

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式四:

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有**主要商务条款要求 (如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等)。若有不符合或未按承诺履行的, 后果和责任自负。

如有优于招标文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容 (如标的提供的时间、地点, 质保期等) 。

特此承诺。

投标人名称 (加盖公章): \_\_\_\_\_

法定代表人 (或授权代表) 签字或盖章: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式五: (工程类项目可不填写或不提供)

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标人提供响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1			
			1.2			
			.....			
2		★	2.1			
			2.2			
			.....			
.....						

说明：

- 1.投标人应当如实填写上表“投标人提供响应内容”处内容，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。
- 2.“偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。
- 3.佐证文件名称及所在页码：系指能为投标产品提供技术参数佐证或进一步提供证据的文件、资料名称及相关佐证参数所在页码。如直接复制招标文件要求的参数但与佐证材料不符的，为无效投标。
- 4.上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式六：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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：

- 1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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）；
- 2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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。

企业名称（盖章）：  
日期：

#### 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。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：

- 1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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）；
- 2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（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。

企业名称（盖章）：  
日期：

格式七：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式八：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（加盖公章）：

日期：

**格式九：**

分项报价明细表（网上开评标可不填写）

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

**格式十：（不属于可不填写内容或不提供）**

联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）招标项目投标。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. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。
3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。
5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
6. 本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）  
联合体成员名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**格式十一：**

（未要求可不填写）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

**格式十二：**

项目组成人员一览表（未要求可不填写）

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

**注：**

1. 本项目拟任职务处应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
2. 如投标人中标，须按本表承诺人员操作，不得随意更换。

格式十三：

投标人业绩情况表（未要求可不填写）

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

投标人根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

格式十四：

各类证明材料（未要求可不填写）

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。