

外部供应采购询价函

各供应商：

根据相关法律法规及《生产经营项目外部供应采购管理办法》规定，现 G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路工程施工图勘察设计需进行房建工程施工图设计（货物/工程/服务）询价采购，现将有关事项说明如下：

一、项目概况

（一）项目名称：G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路工程房建工程施工图设计；

（二）项目地点：张掖市甘州区；

（三）项目规模：本次房建工程施工图设计工作，包括养护工区 1 处，服务区 1 处、主线收费站 1 处，总占地约 104 亩，总建筑面积约 10000 平方米；

（四）工作内容：G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路房建工程施工图设计及相关预算编制工作及后续服务工作，配合完成房建工程设计成果文件报批。

二、询价须知

（一）资格审查条件：

1、资质：具备建筑工程设计乙级及以上资质，包括但不限于进入四川省交通勘察设计研究院有限公司外部采购合格供应商目录单位。

2、人员要求：项目负责人须具备高级工程师或相当于高级工程师（副研究员或副教授）及以上技术职称，近 5 年至少担任过 1 个类似设计项目的项目负责人；项目技术负责人须具备高级工程师或相当于高级工程师（副研究员或副教授）及以上技术职称，近 5 年至少担任过 1 个类似设计项目的技术负责人或项目负责人。

3、业绩要求：近 5 年（2016 年 1 月 1 日至询价文件递交截止日）至少完成 1 个类似项目设计业绩。

（二）工期要求：自发出工作通知单之日起 30 日历天。

（三）最高限价：60 万。

(四) 供应商报价函须经供应商法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章；如为授权代表签署，则须附法定代表人授权委托书、法定代表人和授权委托人的身份证复印件。

(五) 报价函须注明供应商单位全称及报价时间，格式参见附件1，并提供单位有效营业执照、资质证书副本复印件，上述资料均需加盖公章后密封，请于8月23日时前密封报送我公司。联系人：周强，电话：13668280657，递交地址：成都市大安中路65号1号楼3楼交通工程分院。

(六) 有以下情形之一的报价函均为无效报价。

- 1、未按要求签署和密封的报价函；
- 2、超过最高限价的报价；
- 3、未在规定时间内递交至规定地点的报价函；
- 4、资质、人员、业绩不满足要求的报价文件。
- 5、单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段报价，否则，相关投标无效。
- 6、相关法律法规规定的其他情形等。

三、评审方式

- (一) 若满足资格审查条件的供应商不足三家，需重新挂网询价；
- (二) 若满足资格审查条件的供应商超过三家（含三家），在符合采购需求、质量和服务相等的前提下，确定**最低报价**的供应商为成交供应商。

- 附：1、询价采购商报价文件（格式）
2、外部供应项目技术要求

附件 1: 询价采购商报价文件 (格式)

G312 线张掖 (甘州城区) 过境段、甘州至临泽段、临
泽过境段公路工程房建工程施工图设计

报价文件

报价单位:

报价日期:

目录

- 一、询价采购商报价函
- 二、授权委托书
- 三、报价人基本情况
- 四、报价人业绩
- 五、投入人员情况
- 六、工期及工作进度计划

一、询价采购商报价函

致：四川省交通勘察设计研究院有限公司

我公司已认真阅读了贵公司发出的 G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路工程房建工程施工图设计 采购询价函，接受贵方询价函提出的各项要求，自愿参与该项目报价。

一、报价表

序号	工作内容	总价（元）
1	房建工程施工图设计	_____元（大写：_____）

二、工期

工期：自发出工作通知单之日起_____天

三、服务承诺

1、依据贵方的管理目标、技术要求，服从统一安排和现场负责人的统一指挥，接受贵方现场人员的质量安全的管理监督；执行贵方提供的任务书实施要求，确保达到质量、安全标准。

2、加强项目管理，保证在整个项目生产过程中的文明生产、安全生产，做好预防保障措施，一旦出现意外事件，均由我全部负责，与贵方无关。

3、我公司已知悉询价函所列要求，将严格按照询价函要求执行，保证工程质量及安全要求。

4、我公司已知悉询价函及附件中所列明的违约责任，若有违约情况，我公司自愿承担相应责任。

四、联系方式

联系人：_____ 联系电话：_____

五、证明材料（需提供营业执照、资质证书复印件、业绩等，并加盖公章附后）

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____ 年 _____ 月 _____ 日

二、授权委托书

本人：_____（姓名）（身份证号：_____）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托_____（姓名）（身份证号：_____）为我公司委托代理人，以本公司的名义参加 **G312线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路工程房建工程施工图设计**的报价活动。代理人在报价活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以承认，其法律后果由我方承担。代理人无转委托权。特此委托。委托期限：从本授权委托书签署之日起至报价有效期截止。

附：法定代表人和授权代理人身份证复印件。

报价人：_____（盖章）

法定代表人（签字或盖章）：_____

委托代理人（签字）：_____

注：此页仅适用于法定代表人委托委托代理人报价时；法定代表人自行报价不附此页。

三、报价人基本情况

(提供营业执照、资质证书等复印件，并加盖公章)

四、报价人业绩

(提供至少一个近五年类似项目业绩合同，并加盖公章)

五、投入人员情况

(提供人员身份证明、学历、职称、社保、项目业绩等证明文件，并加盖公章)

六、工期及工作进度计划

附件 2：《外部供应项目技术要求》

采购项目名称	G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路工程房建工程施工图设计	工程地点	甘肃省张掖
<p>项目基本情况：</p> <p>该项目主线全长合计里程 61.3km，采用双向四车道一级公路技术标准建设，设计时速 80km/h，路面结构采用沥青混凝土路面结构。全线设置养护工区 1 处，服务区 1 处、主线收费站 1 处。本次项目任务为完成房建工程施工图设计工作及设计后续服务工作。</p>			
<p>采购内容：</p> <p>本项目主要工作内容为 G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路房建工程方案、施工图设计及设计后续服务工作，包括设置养护工区 1 处，服务区 1 处、主线收费站 1 处，总占地约 104 亩，总建筑面积约 10000 平方米。</p>			
<p>使用技术标准及规范：</p> <p>《公路工程技术标准》(JGJB01-2014)、《民用建筑设计统一标准》(GB50352-2019)、《建筑设计防火规范》(GB50016-2014) (2018 年版)、《公共建筑节能设计标准》(GB50189—2015)、《工程建设标准强制性条文》房屋建筑部分 (2013 年版)、《屋面工程技术规范》(GB50345-2012)、《建筑结构可靠度设计统一标准》(GB50068-2018)、《建筑结构荷载规范》(GB50009—2012)、《建筑工程抗震设防分类标准》(GB50223-2008)、《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010) (2015 版)、《建筑抗震设计规范》(GB50011-2010) (2016 年版)、《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)、《建筑地基处理技术规范》(JGJ79-2012)、《砌体结构设计规范》(GB50003-2011)、《建筑桩基技术规范》(JGJ 94-2018)、《建筑基桩检测技术规范》JGJ 106-2014、《钢结构设计标准》GB50017—2017、《室外给水设计标准》GB50013-2018、《建筑给水排水设计标准》GB50015-2019、《消防给水及消火栓系统技术规范》GB50974-2014、《建筑灭火器配置设计规范》GB50140-2005、《绿色建筑评价标准》GB50378-2014、《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-2014、《室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范》GB50032-2016《民用建筑供暖通风与空气调节设计规范》(GB50736-2012)、《工业建筑供暖通风与空气调节设计规范》(GB50736-2012)、《工业建筑节能统一标准》GB51245-2017、《通风与空调工程施工规范》(GB50738-2011)、《建筑防烟排烟系统技术标准》GB51251-2017、《通风与空调工程施工质量验收规范》GB50243-2016、《民用建筑电气设计标准》GB50352-2019、《低压配电设计规范》GB50054-2011、《供配电系统设计规范》GB50052-2009、《20KV 及以下变电所设计规范》GB50053-2013、《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018 年版)、《电力工程电缆设计标准》GB50217-2018、《建筑照明设计标准》GB50034-2013、《建筑物防雷设计规范》GB50057-2010，及其他国家和行业现行有关规范和标准</p>			
<p>技术要求：</p> <p>按照国家公路及房屋建筑工程设计相关规范、规程的技术要求及项目业主对房建工程建筑风格形式的要求，完成 G312 线张掖（甘州城区）过境段、甘州至临泽段、临泽过境段公路房建工程施工图设计及设计后续服务工作</p>			

采购方提供的图件资料：

建设项目情况，包括道路等级，预测交通量，房建工程规模等资料。

外部供应提交的成果形式及要求：

按照技术要求及时间要求提供成果资料，以纸质和电子文件形式提交。