

广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目
(招标编号: SCJAT(2023)-0616号)

项目所在地区: 四川省, 德阳市, 绵竹市

一、招标条件

本广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为自筹资金29.419311万元, 招标人为绵竹市广济镇天平村村民委员会。本项目已具备招标条件, 现招标方式为邀请招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目建于绵竹市广济镇天平村, 建设内容为建筑、结构、给排水、电气部分。

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

(001)广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目;

三、投标人资格要求

(001广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目)的投标人资格能力要求: 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、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力;

4、具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、法律、行政法规规定的其他条件;

7、根据采购项目提出的特殊条件:

(1) 供应商具有国家建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质。

(2) 具备有效的《安全生产许可证》

(3) 省外注册企业提供有效的《四川省省外建筑企业入川承揽业务验证登记证》或带二维码的《四川省省外施工、监理入川承揽业务信息录入证》。



(4) 项目经理（建造师）：具备建筑工程专业二级及以上建造师执业资格，且同时具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证（建安B证）。；

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年06月19日 09时00分到2023年06月26日 17时00分

获取方式：1、供应商现场领取竞争性磋商文件时应提供如下资料：①供应商为法人或其他组织的，提供：加盖单位公章鲜章的单位介绍信原件或授权委托书原件、经办人身份证复印件盖鲜章。②供应商为自然人的，只需提供本人身份证明复印件。2、网络获取：经办人员应将报名资料（现场领取资料的扫描件）发送至邮箱（需备注：公司名称+项目名称，邮箱号码：2491682296@qq.com），待确认报名成功后，将磋商文件及《报名登记表》发送至对应供应商的经办人邮箱；3、磋商文件售价：人民币300元/份（磋商文件售后不退,磋商资格不能转让）。报名费支付时，须备注报名供应商名称。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年06月29日 10时30分

递交方式：四川省德阳市庐山北路477号德阳希望城A栋19楼1号纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年06月29日 10时30分

开标地点：四川省德阳市庐山北路477号德阳希望城A栋19楼1号

七、其他

广济镇天平村2023年乡村公测建设项目建于绵竹市广济镇天平村，建设内容为建筑、结构、给排水、电气部分。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：绵竹市广济镇天平村村民委员会

地 址：绵竹市广济镇天平村

联 系 人：张先生

电 话：13881041835



电子邮件： /


招标代理机构：四川嘉安泰建设项目管理有限公司

地 址： 四川省德阳市庐山北路477号德阳希望城1#商业地块1幢1-19-1号

联 系 人： 刘先生

电 话： 0838-2605233

电子邮件： 2491682296@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：  (签名)

招标人或其招标代理机构：  (盖章)

一、采购项目编号:SCJAT(2023)-0616号

二、采购项目名称:广济镇天平村2023年乡村公厕建设项目

三、自2023年6月19日至2023年6月26日上午9:00- 12:00, 下午14:00-17:00(北京时间, 法定节假日除外)在四川嘉安泰建设项目管理有限公司(四川省德阳市庐山北路477号德阳希望城A栋19楼1号)。

1、供应商现场领取竞争性磋商文件时应提供如下资料:①供应商为法人或其他组织的, 提供:加盖单位公章鲜章的单位介绍信原件或授权委托书原件、经办人身份证复印件盖鲜章。②供应商为自然人的, 只需提供本人身份证明复印件。

2、网络获取: 经办人员应将报名资料(现场领取资料的扫描件)发送至邮箱(需备注: 公司名称+项目名称, 邮箱号码: 2491682296@qq.com), 待确认报名成功后, 将磋商文件及《报名登记表》发送至对应供应商的经办人邮箱;

3、磋商文件售价: 人民币300元/份(磋商文件售后不退, 磋商资格不能转让)。报名费支付时, 须备注报名供应商名称。



微信支付:

