招标公告

广丰区中医院中医药大楼室外管网 工程,审定造价:489414.93 元,现工程需 实施,面向社会公开招标,有关招标事项

一、项目地址及工期质量要求:上饶 市广丰区,计划工期30天,质量要求合

二、投标人的资格条件:

1.凡具备建设行政主管部门核发的 [市政工程三级](含)以上资质,并具有 履行合同能力的施工企业均可参加投

2.报名时需提供营业执照;安全生 产许可证; 拟派注册建造师证书市政工 程二级(含)以上;八大员;法定代表人或

决定代表委托代理人证书或委托书及本 人身份证复印件加盖公章一份。

三、本工程采取简易招标程序,具体 按招标细则执行。

四、报名时间:2019年10月31日 至 2019年11月4日,每天上午8:30至 下午 16:00。(节假期不休)

联系人: 祝女士 电话: 18179363936

招标单位:上饶市广丰区中医院 招投标监督管理机构:下溪街道公 共资源交易站

代理机构: 江西省建筑工程建设监 理有限公司

2019年10月30日

招 标

工程项目,审定造价:287478.71元,现工 程需实施,面向社会公开招标,有关招 标事项如下:

一、项目地址及工期质量要求:上 饶市广丰区,计划工期30天,质量要求 合格。

、投标人的资格条件:

1.凡具备建设行政主管部门核发的 [市政工程三级](含)以上资质,并具有 履行合同能力的施工企业均可参加投

2.报名时需提供营业执照;安全生 产许可证;拟派注册建造师证书市政工 程二级(含)以上;八大员;法定代表人

广丰区中医院急救中心周边绿化 或法定代表委托代理人证书或委托书 及本人身份证复印件加盖公章一份。

> 三、本工程采取简易招标程序,具 体按招标细则执行。

> 四、报名时间:2019年10月31日 至 2019 年 11 月 4 日,每天上午 8:30 至 下午 16:00。(节假期不休)

联系人: 祝女士 电话: 18179363936

招标单位:上饶市广丰区中医院

招投标监督管理机构:下溪街道公 共资源交易站

代理机构:江西省建筑工程建设监 理有限公司

2019年10月30日

壶峤镇壶峤居半弄农村基础设施建设项目招标公告

壶峤镇壶峤居半弄农村基础设施 建设项目已经有关部门批准建设,工程 总投资约 21.1 万元,该工程项目施工 现实行公开招标,有关招标事宜公告如

、招标工程概况:

- 1、工程项目地址:广丰区壶峤镇; 2、资金来源:上级拨款及自筹;
- 3、计划施工期:施工期30日(具体 在施工合同中约定);
- 4、标段划分及招标范围:共一个标 段;
 - 5、质量要求:合格。

_、投标人资格条件:

凡具备建设行政主管部门核发的 市政工程施工总承包叁级及以上资质, 并具有履行合同能力的施工企业可参 加投标,并按要求接受招标单位资格审 查。外埠来赣施工企业进赣投标备案手 (本工程采用简易招标程序,不提 供招标文件,请按开标细则要求投标)

三、报名时间地点及联系人:

请潜在投标人于 2019 年 10 月 31 日至 2019 年 11 月 06 日(不含休息日) 每天上午9时00分至下午17时00 分,报名时需提供资料原件:单位介绍 信、法定代表人证书或法人委托授权书 及身份证、营业执照、资质证书、注册建 造师证(市政工程二级以上)、拟派本工 程技术负责职称证书和八大员上岗证 书、安全员必须提供安全考核证、外埠 来赣施工企业在参加开标会时须根据 《关于省外进赣建设工程企业实行信息 登记管理的通知》,进行信息登记人录 且审核通过,可以在"一体化工作平台 "上查询到相关信息的企业,截图并打 印。并提供复印件加盖公章一份、按要 求报名,报名期限为5日,资料费300

报名地点:广丰区裕丰大道商会大 厦五单元 609 室

报名联系人:杨女士 电话: 13927321899

四、招标单位:上饶市广丰区壶峤 镇壶峤社区居民委员会

招投标监督管理机构:上饶市广丰 区壶峤镇公共资源交易站 招标代理机构:江西银信工程造价

咨询有限公司

2019年10月30日

流源村刘家自然村村庄基础设施建设项目招标公告

设项目已经有关部门批准建设,工程总 投资约20.3万元,该工程项目施工现实 行公开招标,有关招标事宜公告如下:

一、招标工程概况:

1、工程项目地址:广丰区壶峤镇流 源村:

- 2、资金来源:上级拨款及自筹;
- 3、计划施工期:施工期30日(具体 在施工合同中约定);
- 4、标段划分及招标范围:共一个标
 - 5、质量要求:合格

二、投标人资格条件:

凡具备建设行政主管部门核发的市 政工程施工总承包叁级及以上资质,并 具有履行合同能力的施工企业可参加投 标,并按要求接受招标单位资格审查。外 埠来赣施工企业进赣投标备案手续; (本工程采用简易招标程序,不提供招标 文件,请按开标细则要求投标)

三、报名时间地点及联系人:

请潜在投标人于 2019 年 10 月 31 日至 2019 年 11 月 06 日 (不含休息日) 每天上午9时00分至下午17时00

流源村刘家自然村村庄基础设施建 分,报名时需提供资料原件:单位介绍 信、法定代表人证书或法人委托授权书 及身份证、营业执照、资质证书、注册建 造师证(市政工程二级以上)、拟派本工 程技术负责职称证书和八大员上岗证 书、安全员必须提供安全考核证、外埠来 赣施工企业在参加开标会时须根据《关 于省外进赣建设工程企业实行信息登记 管理的通知》,进行信息登记入录且审核 通过.可以在"一体化工作平台"上查询 到相关信息的企业,截图并打印。并提供 复印件加盖公章一份、按要求报名,报名 期限为5日,资料费300元整。

报名地点:广丰区裕丰大道商会大 厦五单元 609 室

报名联系人: 杨女士 电话: 13927321899

四、招标单位:上饶市广丰区壶峤镇 流源村民委员会

招投标监督管理机构: 上饶市广丰 区壶峤镇公共资源交易站

招标代理机构: 江西银信工程造价 咨询有限公司

2019年10月30日

下溪街道大阳亭村马家坝至王坞水渠修复工程招标公告

下溪街道大阳亭村马家坝至王坞 分,报名时需提供资料原件:单位介绍 水渠修复工程已经有关部门批准建设, 工程总投资约 21.2 万元,该工程项目 施工现实行公开招标,有关招标事宜公 告如下:

一、招标工程概况:

- 1、工程项目地址:广丰区下溪街道
- 2、资金来源:上级拨款及自筹;
- 在施工合同中约定);
- 4、标段划分及招标范围:共一个标 段;
 - 5、质量要求:合格。

二、投标人资格条件:

凡具备建设行政主管部门核发的 市政工程施工总承包叁级及以上资质, 并具有履行合同能力的施工企业可参 加投标,并按要求接受招标单位资格审 查。外埠来赣施工企业进赣投标备案手 续; (本工程采用简易招标程序,不提 供招标文件,请按开标细则要求投标)

三、报名时间地点及联系人:

请潜在投标人于 2019 年 10 月 30 咨询有限公司 日至 2019 年 11 月 05 日 (不含休息 日)每天上午9时00分至下午17时00

信、法定代表人证书或法人委托授权书 及身份证、营业执照、资质证书、注册建 造师证(市政工程二级以上)、拟派本工 程技术负责职称证书和八大员上岗证 书、安全员必须提供安全考核证、外埠 来赣施工企业在参加开标会时须根据 《关于省外进赣建设工程企业实行信息 登记管理的通知》,进行信息登记人录 3、计划施工期:施工期30日(具体 且审核通过,可以在"一体化工作平台 "上查询到相关信息的企业,截图并打 印。并提供复印件加盖公章一份、按要 求报名,报名期限为5日,资料费300

报名地点:广丰区裕丰大道商会大 厦五单元 609 室

报名联系人: 杨女士 电话: 13927321899

四、招标单位:上饶市广丰区下溪 街道大阳亭村民委员会

招投标监督管理机构:上饶市广丰 区下溪街道公共资源交易站

招标代理机构:江西银信工程造价

2019年10月29日

广丰区芦林街道石谢居 24 亩地块围墙项目工程招标公告

围墙项目工程已经上级部门批准建设 工程总投资约 26 万元,该工程项目施 如下:

一、招标工程概况:

- 1、工程项目地址:上饶市广丰区芦
 - 2、质量要求:合格及以上;
 - 3、资金来源:上级拨款
- 4、计划工期:二个月
- 5、标段划分及招标范围:共一个标 具体详见工程预算书;

二、投标人资格条件:

凡具备建设行政主管部门核发的 建筑工程施工总承包三级及以上资质, 并具有履行合同能力的施工企业均可 参加投标,并按要求接受招标单位资格 审查。外埠来赣施工单位在参加开标会 时根据《关于省外进赣建设工程企业实 行信息登记管理的通知》,已经进行了

广丰区芦林街道石谢居 24 亩地块 信息登记人录且审核通过,可以在"一 体化工作平台"上查询到相关信息的公 司(网上下载并纸质打印一份),方可参 工现实行公开招标,有关招标事宜公告 加本工程投标;(本工程采用简易招标 程序,不提供招标文件,请按开标细则

> 三、报名时间:2019年10月31日 至 2019年11月06日,每天上午8:30 至下午 16:30

四、报名时需提供的资料原件:单 位介绍信、资质证书、营业执照、安全生 产许可证、建筑工程建造师、八大员、法 段招标范围为施工图范围内的项目, 定代表人证书或委托代理人委托书、本 人身份证原件,并提供复印件加盖公章

> 报名联系人: 徐女士 电话: 18379632998

> 五、招标单位:上饶市广丰区芦林 街道石谢社区居民委员会

> 六、招投标监督管理机构:上饶市 广丰区芦林街道公共资源交易站

2019年10月30日