**建宁县农业农村局**

**高标准农田建设项目取芯检测投标须知**

**一、项目概况及招标范围**

1．招标范围：

①建宁县2020年高标准农田建设项目：2020年建宁县溪源乡高标准农田建设项目；2020年建宁县里心镇中央预算内高标准农田建设项目；2020年建宁县溪口镇中央预算内高标准农田建设项目；2020年建宁县伊家乡中央预算内高标准农田建设项目；2020年建宁县县溪源乡高标准农田建设示范项目；2020年建宁县均口镇高标准农田建设示范项目。

②建宁县2021年高标准农田建设项目：2021年建宁县黄坊乡中央预算内高标准农田建设项目；2021年建宁县里心镇中央预算内高标准农田建设项目；2021年建宁县濉溪镇高标准农田建设项目；2021年建宁县伊家乡高标准农田建设项目；2021年建宁县黄埠乡高标准农田建设项目；2021年建宁县客坊乡高标准农田建设项目；2021年建宁县里心镇高标准农田建设示范项目；2021年建宁县伊家乡高标准农田建设示范项目。

以上14个项目16个施工标段的砼机耕路需取芯检测个数约244个及沟渠底板厚度取芯检测个数约379个。参考数据仅用于投标总价计算参数，最终以具体现场取样个数为准结算工程检测费用。

2．项目地点：建宁县

3．检测、检验服务费：取芯检测、检验费按实际完成取芯检测、检验的个数和中标单价计费。砼机耕路取芯检测费最高控制单价为350.0元/个，沟渠底板厚度取芯检验费最高控制单价为120.0元/个。取芯检测、检验费包括取芯检测、检验过程发生的一切费用。检测服务费从相应项目的管理费中报账支出。

4．检测、检验服务内容包括：①按招标人提出的期限，按时完成各个项目的取芯检测、检验任务。②组织专业技术人员到项目建设点现场取芯。③取芯频率：所有砼机耕路、沟渠底板必须取芯检测或检验。路长≤300m的取一个芯，路长300 m（不含）～500m（含）的取2个芯（在0～300m段、300m以后段内各取1个芯），路长>500m每增加500m多取一个芯（增加长度不足500m的按增加500m的要求多取一个芯），各取芯点位置在现场随机确定。沟渠底板取芯频率同砼机耕路。④对砼机耕路芯样的厚度、强度进行检测，对沟渠底板芯样的厚度进行测量，并按施工标段出具检测报告。

5．招标人：建宁县农业农村局

**二、开标**

1．开标时间：2022年5月10日15时30分。

2．开标地点：建宁县农业农村局A幢二楼会议室

**三、资格要求**

1．投标人必须**具有**行政主管部门颁发的合格有效的工程质量检测单位资质等级证书。

2．投标人必须**具**有质量技术监督部门颁发的计量认证证书。

3.　投标人必须在“建宁县农业农村局工程质量检测单位备案名单”中。

**四、投标文件**

（一）、投标文件应包括下列内容：

1．资格审查文件：①投标人工程质量检测单位资质等级证书复印件(盖投标人公章)。②投标人营业执照复印件(盖投标人公章)。③投标人计量认证证书复印件(盖投标人公章)。④投标人法人授权委托书（格式按附件1）原件、投标人法人身份证复印件(盖投标人公章)、投标人委托代理人身份证复印件(盖投标人公章)。法人本人参加投标的，无须提供法人授权委托书和投标人委托代理人身份证复印件。

以上资料缺一不可，缺漏任一项资料或复印件与原件不一致或提供虚假资料的投标人，视为资格审查不合格，不得参与本次投标。

2．商务文件：投标函（格式按附件2）原件。

3、投标人工程质量检测单位资质等级证书原件、营业执照原件、计量认证证书原件、法人或委托代理人身份证原件需携带到开标会现场核对。缺漏任一项原件，视为资格审查不合格，不得参与本次投标。

（二）、投标文件的装订和密封

投标人的资格审查文件、商务文件必须分开单独装订、分开单独包封。

（三）、资格审查文件和商务文件提交截止时间为：2022年5月10日15时30分。

**五、评标**

1．本招标项目采用经评审的最低投标价中标方法，按拟砼机耕路取芯检测个数约244个及沟渠底板厚度取芯检测个数约379个的参考数据计算报价总价，总价由低到高推荐中标候选人。最终以具体现场取样个数为准结算工程检测费用。

2．开标当日，由招标人指定3名人员组成评标小组。

3．开标顺序：①先由评标小组对投标人的资格审查文件进行资格审查，评审后，宣布资格审查结果，评审不合格的投标人不得参加投标。②再开投标人的商务文件，并当场公布投标人的报价，并由投标人法人或授权委托人签字确认。

4. 本招标项目最高控制单价：砼机耕路取芯检测费最高控制单价为350.0元/个，沟渠底板厚度取芯检验费最高控制单价为120.0元/个。

**六、推荐中标人候选人**

1、等于或低于最高控制单价的投标报价为有效投标报价。高于最高控制 单价的投标报价为无效报价，无效报价的投标人不能推荐为中标候选人。

2、推荐中标侯选人

2.1．首先对有效投标报价按照从低到高的顺序进行排序。

2.2．若有2位或2位以上的投标人的投标报价相同，则按开标当日签到的先后顺序由投标报价相同的投标人代表当场随机抽取名次顺序球号（球号按报价相同的投标人数分别为1、2、…），再按抽到的名次顺序号的先后顺序重新进行排序。

2.3．根据最终排序从低到高推荐3名中标候选人，分别为第一、第二、第三中标候选人。

3、若评审后的合格投标人只有3家或不足3家，按有效投标报价从低到高的顺序分别推荐第一、第二中标侯选人、第三中标侯选人。

**七、本须知由招标人负责解释。**

建宁县农业农村局

2022年5月10日

**附件1：**

**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，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改　建宁县农业农村局 （招标人名称）的高标准农田建设项目取芯检测招标事宜，签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

代理人姓名： 性别： 年龄： 。

单 位： 部门： 职务： 。

身份证号码： 。

附：1、法定代表人身份证复印件(盖投标人公章)

 2、代理人身份证复印件(盖投标人公章)

 投标人： (盖投标人公章)

 法定代表（授权委托）人： （签字或签章）

 代理人： （签字）

 日期： 年 月 日

**附件2：**

**投　标　函**

**建宁县农业农村局：**

1．我方已仔细研究了《建宁县农业农村局高标准农田建设项目取芯检测投标须知》的全部内容，愿意以单价为报价，具体以下表为准。

投标报价表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务项目 | 数量(个) | 投标单价(元) | 金额(元) |
| 1 | 砼机耕路取芯检测 | 244 |  |  |
| 2 | 沟渠底板厚度取芯检验 | 379 |  |  |
| 合计 | 检测、检验服务费投标总报价为：　　　 元（保留整数）。 |

2．我方承诺在投标有效期内不补充、修改、替代或者撤回本投标文件。

3．如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）我方承诺在合同约定的期限内完成并出具检测报告。

4．我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

投 标 人： （盖投标人单位公章）

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

 年 月 日