询 价 响 应 文 件

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号: |  |
| 项目名称： |  |
| 采购人： |  |
| 供应商（盖章）： |  |
| 供应商法定代表人（签字或盖章）： |  |

二○二五年 月

**一、法定代表人身份证明**

供应商名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： （法定代表人亲笔签名）性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件

供应商： （盖单位章）

 年 月 日

**二、法定代表人授权委托书**

（采购人） ：

（供应商名称）在下面签字的（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的下面签字的（被授权代表的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称）的询价，以本公司的名义处理一切与之有关的事务。

本授权书自\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日签字有效，特此声明。

供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

身份证号码：

被授权人（签字）：

身份证号码：

|  |
| --- |
| 粘贴：1、法定代表人身份证（复印件）2、被授权人身份证（复印件） |

**三、报 价 一 览 表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目编号 |  |
| 投标报价（元） |  |
| 供货期 | 收到预付款后30天交货 |
| 备 注 | 报价含13%税费及运费 |

注：1.本表报价均系人民币报价，最小单位为元；

2．本表中投标报价为合同结算价，采购方不再支付其它任何费用；

3．本表必须按要求由供应商法定代表人或授权代表签字，并加盖供应商单位公章，否则将被视为无效报价。

供应商： （盖单位章）

法定代表人或授权代表： （签字）

日 期： 年 月 日

1. **明细报价表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 乡镇 | 名称型号 | 数量 | 单价 | 金额 |
| 1 | 一体化预制泵站 | 陡岗1#BoxGRP一体化预制泵站 单泵,Q=5m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:10m,电机功率0.75kw | 1 |  |  |
| 陡岗2#BoxGRP一体化预制泵站 单泵,Q=5m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:14m,电机功率1.5kw | 1 |  |  |
| 2 | 一体化预制泵站 | 朋兴1#一体化预制泵站 单泵,Q=15m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:H=15m,电机功率N=7.5kW | 1 |  |  |
| 朋兴2#一体化预制泵站 单泵，Q=15m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:H=16m,电机功率N=1.5kW | 1 |  |  |
| 3 | 一体化预制泵站 | 西河1#一体化泵站单泵,Q=16m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:30m,电机功率5.5kw | 1 |  |  |
| 肖港BoxGRP一体化预制泵站 单泵,Q=30m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:15m,电机功率3.7kw | 1 |  |  |
| 4 | 一体化预制泵站 | 朱湖1#一体化预制泵站 单泵,Q=15m3/h,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:10m,电机功率1.0kw | 1 |  |  |
| 卧龙1#一体化预制泵站 单泵，Q=10m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:10m,电机功率0.75kw | 1 |  |  |
| 5 | 一体化预制泵站 | 卧龙2#一体化预制泵站 单泵，Q=15m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:15m,电机功率1.5kw | 1 |  |  |
| 卧龙3#一体化预制泵站 单泵，Q=10m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:10m,电机功率0.75kw | 1 |  |  |
| 6 | 一体化预制泵站 | 三汊1#BoxGRP一体化预制泵站 单泵,Q=2.2m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:8m,电机功率0.75kw | 1 |  |  |
| 三汊2#BoxGRP一体化预制泵站 单泵,Q=30m3/h,水泵配置为2台泵位，1用1备，设计扬程:15m,电机功率3.7kw | 1 |  |  |
| 7 | 潜水排污泵 | 中店一桥更换提升泵潜水排污泵 扬程16m，电机功率1.5kw | 4 |  |  |
| 杨店中学更换提升泵潜水排污泵 扬程16m，电机功率1.0kw | 2 |  |  |
| 8 | 一体化预制泵站 | 祝站1#一体化预制泵站 单泵,Q=10m3/h,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:H=10m,电机功率N=0.75kW | 1 |  |  |
| 祝站2#一体化预制泵站 单泵，Q=10m3/h ,水泵配置为2台泵位 ，1用1备，设计扬程:H=15m,电机功率N=1.0kW | 1 |  |  |
|  |  | **合计** | 20 |  |

说明：1、明细报价总计价格必须与报价一览表一致。

2、所有价格均用人民币表示，单位为元。

3、如果不提供详细的分项报价表将被视为没有实质性响应采购要求。

4、供应商必须按采购人提供的采购清单对应栏目内容填写。

**五、营业执照**

**六、承诺函**

致： （采购人）：

我公司参与了贵单位组织的 （项目名称）的询价，在此郑重承诺：

1、在国内进行了工商注册，具有有效的企业营业执照，在人员、资金、设备等方面具备完成本项目采购需求的能力；

2、具有良好信誉及口碑，应依法纳税；

3、具有良好的财务状况；

4、具有完善的质量保证和售后服务体系；

5、具有良好的信誉，在“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)网站企业未被列为失信被执行人、严重失信主体名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单、重大税收违法失信主体；且企业及法定代表人在“中国裁判文书网” （https://wenshu.court.gov.cn）查询近三年无行贿犯罪记录；

6、在参加本招标活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录，没有因质量事故被限制投标或被有关部门进行处罚或通报批评。

我单位对以上承诺内容的真实性负责，若有虚假，愿意放弃本项目的中标资格，并赔偿因此给采购人及相关单位带来的直接或间接经济损失。

特此承诺。

供应商： （盖单位章）

法定代表人或授权代表： （签字）

日 期： 年 月 日