广西中恒中药材产业发展有限公司

有机肥公开询价公告

广西中恒中药材产业发展有限公司现拟定于2022年4月11日进行有机肥公开询价采购项目。现将具体事宜公告如下：

一、采购项目概况

（一）采购需求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 规格 | 单位 | 询价数量 | 备注 |
| 有机肥 | 40kg/包 | 吨 | 240 |  |

（二）质量要求（详见附件1）

1.产品应符合询价方的质量要求。

2.产品品质需符合询价方的验收标准。

（三）交货要求

合同签订后，按询价方实际要求到货，将货物送到询价方指定的仓库地点（广西中恒中药材产业发展有限公司藤县基地仓库，详细地址：广西梧州藤县金鸡镇平山村）,如卖方的送货车无法到达指定交货地点而需转运，转运工作及费用由买方负责。

（四）本采购项目遵循“最低投标价法”原则（详见附件2、附件3）。

二、报价方需具备的资质及要求

（一）有机肥报价方可为生产厂家或经销商，具备相关经营资质及营业范围。

（二）报价方必须信用良好，没有不良信用记录。

（三）报价方提供的产品质量处于受控状态且可满足询价方需求。

三、报价须知

（一）报价截止时间

自本公告发布之日起7天（含周六日）后截止报价，如产品价格发生变动可更新报价单，以收到的最新报价单为准。

（二）报价要求

1.报价必须提供的文件如下（以下文件需一式一份，均要求加盖公章）：

（1）《营业执照》、法人身份证复印件、开户银行、帐号资料、资质和信用证明材料等；

（2）产品报价材料详见附件：询价比选文件；

（3）提供所供货的有机肥产品样品1公斤和近期有机肥产品的第三方检验报告。

2.报价方报价文件请以邮箱方式发至中恒中药材公司规划发展部邮箱：zycghfzb@wz-zh.com，纸质报价材料和样品以邮寄方式邮寄到询价方处，收件地址为：广西梧州市工业园区工业大道1号第4幢412室，收件人：何先生；联系电话：13617749936。

附件：1.有机肥技术指标要求

2.项目评分分值表

3.评分标准表

 广西中恒中药材产业发展有限公司

 2022年4月11日

附件1

有机肥技术质量要求

有机肥料生产原料应遵循“安全、卫生、稳定、有效的基本原则，优先选用植物废弃物（谷、麦及薯类等作物秸秆，豆类作物秸秆，油类作物秸秆等）或养殖业废弃物、加工业废弃物等，需符合NY/T525-2021标准用料要求。有机肥的技术指标应符合以下要求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检验项目** | **国家检验指标要求** | **采购技术指标要求** | **备注** |
| 1 | 外观 | 外观均匀，粉状或颗粒状，无恶臭。 | 外观均匀，粉状或颗粒状，无恶臭。 |  |
| 2 | 有机质的质量分数（以烘干基计）% | ≥30 | ≥40 |  |
| 3 | 总养分（氮+五氧化二磷+氧化钾）的质量分数（以烘干基计）% | ≥4.0 | ≥8.0 |  |
| 4 | 水分（鲜样）的质量分数% | ≤30 | ≤20 |  |
| 5 | 酸碱度（ph） | 5.5-8.5 | 7±1 |  |
| 6 | 总砷（As）（以烘干基计）/kg | ≤15 | ≤1.5 |  |
| 7 | 总汞（Hg）（以烘干基计）/kg | ≤2 | ≤0.2 |  |
| 8 | 总铅（Pb）（以烘干基计）/kg | ≤50 | ≤5 |  |
| 9 | 总镉（Cd）（以烘干基计）/kg | ≤3 | ≤0.5 |  |
| 10 | 总铬(Cr)（以烘干基计）/kg | ≤150 | ≤15 |  |
| 11 | 粪大肠菌群数 个/g | ≤100 | ≤10 |  |
| 12 | 蛔虫卵死亡率 % | ≥95 | 100 |  |

#

# 附件2

# 项目评分分值表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评分项目** | **商务总分** | **技术部分** | **报价部分** |
| 总分：100分 | 10 | 35 | 55 |

附件3

评分标准表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评分项目** | **评分内容** | **分值** | **备注** |
| 商务总分 | 1. 营业执照：（有：2分，无：0分）
2. 送货：（包送货：2分；不包送货：0分）
3. 分批送货：（支持：2分；不支持：0分）
4. 信用信息报告：（有2分，无：0分）。
5. 近三年在省内推广应用效果案例或其他业绩：每个案例或业绩得0.5分，共2分。
 | 10 |  |
| 技术部分 | 包装袋上三证信息肥料登记许可证、生产许可证、生产许可证信息完整，外观符合NY/T525-2021标准要求，无恶臭。符合可继续评分，不符合则技术部分分数直接为0。 | 符合/不符合 | 提供包装正反面的相片和产品相片，要求清晰可见。 |
| 有机质含量按NY/T525-2021标准，基准值为30，每超过1，则加1分，最高不超过10分。 | 10 | 提供产品检测报告 |
| 总养分（氮+五氧化二磷+氧化钾）的质量分数（以烘干基计）≥4.0，基准值为4，每超过0.4，则加0.5分，最高不超过5分。 | 5 | 提供产品检测报告 |
| 水分（鲜样）的质量分数≤30%。基准值为30，每降低1，则加1分，最高不超过10分。 | 10 | 提供产品检测报告 |
| 酸碱度（PH）：7±1（符合得1分，不符合得0分）总砷（As）：≤1.5（符合得1分，不符合得0分）总汞（Hg）：≤0.2（符合得1分，不符合得0分）总铅（Pb）：≤5（符合得1分，不符合得0分）总镉（Cd）：≤0.5（符合得1分，不符合得0分）总铬(Cr)：≤15（符合得1分，不符合得0分）粪大肠菌群数≤10（符合得1分，不符合得0分）蛔虫卵死亡率100（符合得1分，不符合得0分）包装：40kg/袋或每袋重量更小（符合得1分，不符合得0分） | 10 | 提供产品检测报告 |
| 报价部分 | 1. 评标基准价=通过初步评审的响应报价的算术平均值
2. 报价偏差率δ=（响应人报价-评标基准价）/评标基准价×100%，百分号前保留两位小数。
3. 响应报价得分

当δ=0时，得40分；当δ＞0时，在40分的基础上，δ每增加1个百分点，则扣减1分，最低扣至20分为止；当δ＜0时，在40分的基础上，δ每减少1个百分点，则增加1分，最高加至50分。 | 55 | 提供报价单 |