

第三章 招标项目技术、服务、商务及其他要求

(注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。)

(注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。)

3.1 采购项目概况

黑青稞种植510亩，培肥地力510亩，有机肥需要76.5吨，复合肥10.2吨，网围栏10200米（包安装）。

3.2 采购内容

采购包1:

采购包预算金额（元）：1,176,000.00

采购包最高限价（元）：1,176,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	A07080105有机肥料及微生物肥料、A07010705栏杆	1.00	1,176,000.00	批	工业	是	否	是	是

3.3 技术要求

采购包1:

标的名称：A07080105有机肥料及微生物肥料、A07010705栏杆

参数性质	序号	技术参数与性能指标									
★	1	采购清单（实质性要求）									
		序 号	标的名称	数 量	最高 限价 (元)	计 量 单 位	所 属 行 业	是否核 心产品	是否允 许进口产品	是否属 于节能产品	是否属 于环境标志产 品
		1	复合肥	10.2	207000	吨	工业	否	否	否	否
		2	有机肥	76.5		吨	工业	是	否	否	否
		3	菱形网	10200	969000	米	工业	否	否	否	否
		4	立柱	2040		根	工业	否	否	否	否
		5	门	51		扇	工业	否	否	否	否
		6	门柱	51		根	工业	否	否	否	否
		7	支撑杆	100		根	工业	否	否	否	否
		8	扎丝	100		公斤	工业	否	否	否	否
		9	标件	100		套	工业	否	否	否	否
		10	螺纹钢	20400		米	工业	否	否	否	否
合计			1176000	/	/	/	/	/	/		

2	参数要求		
	序号	货物名称	技术参数
	1	复合肥	1. ▲总养分 (N+P2O5+K2O) ≥40%; 2. 总氮 (N) ≥25%; 3. 有效磷 (P2O5) ≥7%; 4. 氧化钾 (K2O) ≥8%; 5. 水溶性磷占有有效磷百分率≥60%; 6. 粒度: 1-4.75mm, 或3.35-5.6mm, ≥90 (%); 7. ▲符合GB/T 15063-2020《复合肥料》要求。 8. ▲含氯率≤15%。
	2	有机肥	1. 技术指标要求: 有机质的质量分数 (以烘干基数计算) ≥30% 2. ▲总养分 (N+P2O5+K2O) 的质量分数 (以烘干基数计算) ≥4.0% 3. 水分 (鲜样) 的质量分数≤30% 4. 按照NY/T525-2021的规定执行, 酸碱度 (pH) 5.5~8.5 5. ▲种子发芽指数 (GI) ≥70% 5. 机械杂质的质量分数≤0.5%。 7. ▲有机肥料限量指标应符合的要求: 总砷(As)≤15mg/kg; 总汞 (Hg) ≤2mg/kg; 总铅 (Pb) ≤50mg/kg; 总镉 (Cd) ≤3mg/kg; 总铬 (Cr) ≤150mg/kg; 8. 粪大肠菌群数, 个/g≤100; 9. 蛔虫卵死亡率≥95% 10. ★原料要求使用“适用类”。
	3	菱形网	镀锌铁丝, 丝径: 3.5mm; 孔径100mm×100mm; 网宽: 1800mm
	4	立柱	角钢, ∠90×90×8×2400mm, 防锈漆处理
	5	门	2000mm×1800mm, φ32mm边框, 防锈漆处理
	6	门柱	角钢, ∠90×90×8×2600mm, 防锈漆处理
	7	支撑杆	焊管, φ50±2×2.5×2500mm, 防锈漆处理
	8	扎丝	φ2.2mm
	9	标件	M16×35
10	螺纹钢	φ10mm	
<p>注: 1. 以上标注“★”项为实质性要求, 不允许负偏离, 投标人在技术参数偏离表中进行应答, 未应答或不满足均视为无效投标。以上标注“▲”项为重要参数, 投标人须提供有资质的第三方检测机构出具的检测报告予以佐证。未提供或不满足均视为负偏离, 将按照评分标准进行扣分。</p> <p>2. 非“▲”号项为一般参数, 投标人在技术参数偏离表中进行应答, 未应答或不满足均视为负偏离, 将按照评分标准进行扣分。</p> <p>3. 上述技术参数若未设定区间值或已明示为最低标准的, 其均视为最低标准。</p>			
★	3	<p>质量要求 (实质性要求)</p> <p>1. 供应商提供的货物必须是正规品牌, 正规厂家生产的合格产品, 符合国家规定的相关质量标准, 满足或优于磋商文件中的参数要求, 货物在运送到采购人指定地点时, 包装应无破损, 表面无划伤。</p> <p>2. 供应商必须保证所供货物的质量安全, 货物包装均应有良好的防湿、防潮、防雨、防腐等措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。无条件更换运输过程中或因货物本身制造出现的破损、过期、变质产品, 所产生的一切费用由供应商一律承担。采购人在使用产品过程中发生因质量造成的一切问题由供应商全部承担。</p> <p>3. 由采购人组织专业人员会同成交供应商依据提供的产品清单、检验合格证书、使用说明书及质量标准等有关资料共同检验; 如有规格质量不符、资料不全或虚假等, 由此带来的一切后果由供应商承担。</p>	

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包1:

自合同签订之日起60日

3.4.2 交货地点

采购包1:

道孚县孔色乡瓦依村

3.4.3 支付方式

采购包1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包1: 付款条件说明: 签订合同后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 30.00%。

采购包1: 付款条件说明: 所有货物全部到场经采购人清点确认后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 50.00%。

采购包1: 付款条件说明: 项目验收完成后, 达到付款条件起 15 日, 支付合同总金额的 20.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包1:

严格《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。

3.4.6 包装方式及运输

采购包1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包1:

本项目产品质保期为 1 年。产品属于国家规定“三包”范围的, 其产品质量保证期不得低于“三包”规定。

3.4.8 违约责任与解决争议的方法

采购包1:

因违约或终止合同而引起的损失和损害的赔偿, 采购人与供应商之间应当协商解决; 如未能达成一致, 可提交有关主管部门调解; 协商或调解不成的, 根据双方约定提交仲裁机关仲裁, 或向人民法院提起诉讼。

3.5 其他要求

/