

附件 12: 技术规格响应表

技术规格响应表

投标单位名称:成都泽畔农业服务有限公司

采购需求技术参数、指标		投标产品技术参数、指标			偏离	
序号	名称	技术参数、指标	名称	规格型号	技术参数、指标	
1	有机叶面肥(含植保无人机喷施)	(一)有机叶面肥料主要技术参数 1、有机质 $\geq 200\text{g/L}$ ; 2、其他养分 $\geq 100\text{g/L}$ ; 3、 $\text{pH}\geq 5.0-8.0$ ; 4、水不溶物 $\leq 5\text{g/L}$ ; 5、产品形态:水剂; 6、适用作物:油菜、小麦、青稞; 7、提供有效期内产品登记证; 8、提供 2023 年 1 月 1 日以来第三方具有检测资质的质量检测报告。 9、规格:1kg/瓶; (二)无人机喷雾作业:植保无人机喷施。 喷施面积: 20000 亩	有机叶面肥(含植保无人机喷施)	1kg/瓶	投标产品: (一)有机叶面肥料主要技术参数 1、有机质=226g/L; 2、其他养分=121g/L; 3、 $\text{pH}=5.6$ ; 4、水不溶物=2g/L; 5、产品形态:水剂; 6、适用作物:油菜、小麦、青稞; 7、提供有效期内产品登记证; 8、已提供 2024 年 1 月 11 日第三方具有检测资质的质量检测报告。 9、规格:1kg/瓶; 10、供货数量: 100 万 ml (二)无人机喷雾作业:植保无人机喷施。 喷施面积: 20000 亩 (以上参数由检测报告、登记证等提供佐证)	0
2	绿色防控(含植保)	(一)苦参碱主要技术参数 1、可溶液剂或水剂; 2、规格:500ml/瓶; 3、苦参碱质量分数: $\geq 1.0\%$ ;	绿色防控(含植保无人机喷)	500ml/瓶	投标产品符合: (一)苦参碱主要技术参数 1、可溶液剂; 2、规格:500ml/瓶; 3、苦参碱质量分数:1.0%; 4、适用作物:油菜、小麦、	0

无人 机喷 施)	4、适用作物:油菜、小麦、青稞; 5、提供有效期内农药三证(生产许可证、登记证、执行标准)复印件; 6、提供2023年1月1日以来第三方具有检测资质的质量检测报告。 (二)无人机喷雾作业:植保无人机喷施面积:20000亩		青稞,登记作物为小麦。 5、提供有效期内农药三证(生产许可证、登记证、执行标准)复印件; 6、已提供2024年3月4日第三方具有检测资质的质量检测报告。 7、供货数量:100万ml。 (二)无人机喷雾作业:植保无人机喷施面积:20000亩 (以上参数由检测报告、登记证等提供佐证)
----------------	---	--	---

注: 1、本表应按照采购需求表中产品序号的指标逐项填写,不得遗漏。

2、“投标产品技术参数、指标”必须与投标报价文件中提供的产品检测报告或彩页等证明材料的实质性响应情况相一致。若在评标环节发现该项与投标报价文件中提供的产品检测报告或彩页等证明材料的实质性响应情况不一致或直接复制招标文件“采购需求技术参数、指标”内容的,按无效投标处理。

3、填写此表时以招标项目参数要求为基本投标要求,满足招标项目参数要求的指标需列出“0”;超出、不满足招标项目参数要求的指标需列出“+”、“-”偏差,并做出详细说明;如果只注明“+”、“-”或未填写,将视为该项指标不响应。

4、投标人响应采购需求应具体、明确,含糊不清、不确切或伪造、编造证明材料的,按照实质性不响应处理。对伪造、编造证明材料的,将报送采购监管部门查处。

投标人: 成都泽畔农业服务有限公司 (公章)

法定代表人或委托代理人: 何平华 (签字)

2024年04月26日

投标报价明细表

投标人全称（公章）：成都泽畔农业服务有限公司

项目编号及标项：兴海县2024年化肥减量增效行动项目（青海瑞旺竞磋（货物）2024-002）-标项3

供应商名称	有机叶面肥（含植保无人机喷施）投标单价（元）	有机叶面肥供货数量（ml）（个）	绿色防控（含植保无人机喷施）投标单价（元）	绿色防控供货数量（ml）（个）	投标单价合计（元）
成都泽畔农业服务有限公司	0.18	11111111.11	0.22	1000000	0.4