

## 分项报价表

项目名称：聊城市莘县农业农村局2025年莘县地膜科学使用回收试点项目

项目编号：SDGP371522000202502000062

标段名称：包一

单位：元

序号	设备名称	型号	技术参数	数量	单位	品牌	产地	单价(元/吨)	单价(元/亩)	合价(元)
1	加厚高强度地膜	标称厚度0.011mm	<p>2.1加厚高强度地膜</p> <p>我司生产的加厚高强度地膜质量稳定、安全可靠，其厚度、力学性能等指标符合《聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜》(GB13735-2017)中I类耐老化地膜要求，具有每批次的出厂检验合格证书，并可按要求提供权威部门出具的检测报告，通过了质量管理体系认证ISO9001、ISO14001环境管理体系认证，主要成分为全新聚乙烯，无再生料以及国家明确禁止使用、不利于作物生长和有害土壤的助剂。</p> <p>有效使用寿命：190天；</p> <p>厚度：0.011mm；厚度极限偏差(+0.003，-0.002)；</p> <p>外观：紧实，质地均匀，塑化良好，没有影响使用的气泡、斑点、杂质、穿孔、褶皱等缺陷，膜卷卷曲平整，无断头数，端面卷绕整齐，易于回收。</p> <p>力学性能：产品拉伸负荷(纵、横向)≥1.6N，产品断裂标称应变(纵、横向)≥260%，产品直角撕裂负荷(纵、横向)≥0.8N；使用后最大拉伸负荷、断裂标称应变等力学性能指标不小于初始值的50%。</p> <p>地膜覆盖使用时间和力学性能指标优于国家标准中I类地膜要求的加厚高强度地膜。</p> <p>规格：每亩(每卷)5.5kg(净重)，具体尺寸最终依据群众需求另行约定</p>	495	吨	天一生物	山东济南	10500	57.75	5197500
2	全生物可降解地膜	地膜厚度0.008mm	<p>2.2全生物可降解地膜</p> <p>我司全生物可降解地膜质量稳定、安全可靠，其厚度、力学性能等指标符合《全生物农用地面覆盖薄膜》(GB/T35795-2017)要求，具有每批次的出厂检验合格证书，并可按要求提供权威部门出具的检测报告，产品通过了质量管理体系认证ISO9001、ISO14001环境管理体系认证，主要成分为己二酸丁二醇酯和对苯二甲酸丁二醇酯的共聚物(PBAT)、聚乳酸(PLA)等脂肪族聚酯、脂肪族芳香族共聚酯，具有可完全降解的特性，不含有聚乙烯、聚丙烯等烯烃类原料。</p> <p>产品水蒸气透过率：小于400g/(m<sup>2</sup>·24h)；</p> <p>有效使用寿命：220天；</p> <p>厚度：0.008mm；厚度极限偏差±0.003；</p> <p>外观：紧实、无色透明、质地均匀、塑化良好，没有影响使用的气泡、斑点、杂质、穿孔、褶</p>	50	吨	天一生物	山东济南	24000	120	1200000

		皱等缺陷，膜卷卷曲平整，无断头数，端面卷绕整齐，易于回收。 我公司会负责天一全生物可降解地膜使用期间的全部技术服务，助力农户提质增收。 力学性能：产品拉伸负荷（纵、横向） $\geq 1.50$ N，产品断裂标称应变（纵向） $\geq 150\%$ ，产品断裂标称应变（横向） $\geq 250\%$ ，直角撕裂负荷（纵、横向）/N $\geq 0.50$ N 规格：每亩（每卷）5kg（净重），具体尺寸最终依据群众需求另行约定。								
3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
...	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
合计	财政专项补助资金3297500、农民自筹资金3100000									

投标人名称（公章）：山东天一生物降解塑业有限公司

法定代表人或授权代表签章：

备注：

1. 所填报价包含但不限于技术参数中涉及到的所有设备。
2. 请将报价用小写数字填写；单价中包含设备供应直至验收合格交付使用的所有费用；
3. 请认真填写此表，如果不按要求提供详细报价明细将视为没有实质性响应招标文件；
4. 投标人必须对上表中的所有内容进行报价；
5. 本表可自行扩展。