## 永昌县 2021 年废旧地膜回收利用示范县建设项目更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号: <u>JCZC2021GK-025</u>

原公告的采购项目名称: <u>水昌县 2021 年废旧地膜回收利用示范县建设项目</u> 首次公告日期: <u>2021-02-09 16:39:40</u>

二、更正信息

更正事项: 采购文件

更正内容: 一、原采购公告: 提交投标文件截止时间、开标时间: 2021年3月3日9: 00 更正为提交投标文件截止时间、开标时间: 2021年3月9日**5**:00时; 二、原参数变更(详见附件)

更正日期: 2021-02-22

三、其他补充事宜

无

四、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称 成昌县农业农村局

地 址: 甘肃省永昌县城英镇环城东路1号

联系方式: 0935-7531366

2. 采购代理机构信息

名 称: 甘肃北方国际招标有限公司

地 址: 甘肃省金昌市金川区汇金财富广场 2051 号

联系方式: 13830571778

3. 项目联系方式

项目联系人: 和燕

电话: 15693572111

## 永昌县政府采购项目计划明细表

序号	名称	主要技术参数	计量 单位	数量	金额	备注
		1、质量:产品为 I 类耐老化地膜 (GB				
		13735-2017, 覆盖时间符合甘肃省地方标				
		准(DB62/2443-2014);				
		2、颜色: 黑色				
		3、厚度: ≥0.01mm;				
		4、宽度: 极限偏差±15mm				
		145cm×0.01mm				
		120cm×0.01mm				
		5、外观不影响使用的气泡、斑点、晶点、				
	高标	僵块、杂质、折皱和穿孔等缺陷不得超过				以单
1	准地	20 个/100cm², 膜卷卷取平整, 不许有明显				价报
1	膜	的暴筋。膜卷宽度与膜的公称宽度相差的				价 折 算 总
	""	卷取宽度错位应≤20mm,每卷段数≤2段,				金额
		每段长度≥100m;				
		6、拉伸负荷:纵向≥1.6牛,横向≥1.6				
		牛;				
		7、断裂生长率:纵向≥260%,横向≥260%;	吨			
		8、直角撕裂负荷:纵向≥0.8牛,横向				
		≥0.8 4;				
		9、包装及规格: 15 公斤包装(每卷净质				
		量偏差+2%;-1%),每卷膜的内包装应附				
		产品合格证,内容包括产品名称、类别、				

	T		
	宽度、厚度、长度、净质量、批号、质量		
	等级、生产日期、生产厂名、生产厂地址、		
	标准号、检验员章;每卷膜的外包装因注		
	明产品名称、类别、宽度、厚度、长度、		
	净质量、生产日期、生产厂名、生产厂地		
	址、同时标注"2020年永昌县政府采购		
	以旧换新专用地膜"字样,并在明显位置		
	标有"使用后请回收,保护农业生态环境		
	人人有责"。		
	10、企业必须提供近3年质量监督检验部		
	门抽查检测报告且产品质量都合格;		
	11、招标企业须提供相关的废旧地膜回收		
	证明和承诺在项目实施地回收采购地膜		
	使用量的 80%以上进行废旧地膜回收。		
	1、质量:产品为 IV 全生物降解农膜地膜,		
	符合国家标准(GB/T35795-2017)		
	2、颜色: 黑色		
	3、厚度: 0.008mm 厚度极限偏差: ±		
	0.003mm;平均厚度偏差+15%;-12%		
	4、宽度: 1200mm; 宽度极限偏差:		
	+40mm;-10mm		
	外观:不允许有影响使用的气泡、斑点、		
	折褶、杂质和针孔等缺陷,对不影响使用		
	的缺陷不得超过 20 个/100 cm², 膜卷卷		
	取平整,不许有明显的暴筋。膜卷宽度与		
2	膜的公称宽度相差的卷取宽度错位应≤		
	30mm, 每卷段数≤2 段, 每段长度≥100m		
	二、技术指标:		
	一、物理强度地膜拉伸负荷 (N)纵向≥		

	1.5N, 横向≥1.5N; 地膜断裂伸长率		
	(%)纵向≥150%,横向≥250%;		
全生 	<u>-</u>   地膜直角撕裂负荷 ( N) 纵向≥0.5N ,		
物階	養 横向≥0.5N。		
解地	二、生物降解性能执行国家标准		
膜	GB/T19277. 1-2011、GB/T20197-2006《降		
// <del>/</del>	解塑料的定义、分类、标志和降解性能要		
	求》,最终生物分解率(120d)		
	三、产品中重金属含量按照国家标准		
	(GB/T35795-2017) 6.10 条款测定		
	四、人工气候老化性能按照国家标准		
	(GB/T35795-2017) 6.12 条款测定		
	五、包装及规格: 10 公斤包装(每卷净		
	质量偏差+2%;-1%),每卷膜的内包装应		
	附产品合格证,内容包括产品名称、类别、		
	宽度、厚度、长度、净质量、批号、质量		
	等级、生产日期、生产厂名、生产厂地址、		
	标准号、检验员章; 每卷膜的外包装因注		
	明产品名称、类别、宽度、厚度、长度、		
	净质量、生产日期、生产厂名、生产厂地		
	址, 同时标注"2020年永昌县政府采购		
	全生物降解地膜"字样。	 	 
合计	合计: 贰佰贰拾万元整		

## 永昌县政府采购项目计划明细表

1、质量: 产品为 I 类耐老化地膜 (GB 13735-2017), 覆盖时间符合甘肃省地方 标准 (DB62/T2443-2019); 2、颜色: 黑色 3、厚度: ≥0.01mm;		序号
4、宽度: 极限偏差±15mm 145cm×0.01mm 120cm×0.01mm 5、外观不影响使用的气泡、斑点、晶点、	标准地	

等级、生产日期、生产厂名、生产厂地址、标准号、检验员章;每卷膜的外包装因注明产品名称、类别、宽度、厚度、长度、净质量、生产日期、生产厂名、生产厂地址、同时标注"2021年永昌县政府采购以旧换新专用地膜"字样,并在明显位置标有"使用后请回收,保护农业生态环境人人有责"。

10、企业必须提供近3年质量监督检验部门抽查检测报告且产品质量都合格;

11、招标企业须提供相关的废旧地膜回收证明和承诺在项目实施地回收采购地膜使用量的80%以上进行废旧地膜回收。

1、质量:产品为 IV 全生物降解农膜地膜, 符合国家标准(GB/T35795-2017) 2、颜色: 黑色 3、厚度: 0.008mm 厚度极限偏差: ± 0.003mm; 平均厚度偏差+15%; -12% 4、宽度: 1200mm; 宽度极限偏差: +40 mm; -10 mm外观: 不允许有影响使用的气泡、斑点、 折褶、杂质和针孔等缺陷,对不影响使用 的缺陷不得超过 20 个/100 cm², 膜卷卷 取平整,不许有明显的暴筋。膜卷宽度与 膜的公称宽度相差的卷取宽度错位应≤ 2 30mm, 每卷段数≤2 段, 每段长度≥100m 二、技术指标: 一、物理强度地膜拉伸负荷(N)纵向≥ 1.5N, 横向≥1.5N; 地膜断裂伸长率 (%) 纵向≥150%, 横向≥250%; 全 地膜直角撕裂负荷(N)纵向≥0.5N, 生 横向≥0.5N。 物 二、生物降解性能执行国家标准 GB/T19277. 1-2011、GB/T20197-2006《降 胮 解塑料的定义、分类、标志和降解性能要 解 求》,最终生物分解率(120d) 地 三、产品中重金属含量按照国家标准 (GB/T35795-2017) 6.10 条款测定 膜 四、人工气候老化性能按照国家标准 (GB/T35795-2017) 6.12 条款测定 五、包装及规格: 10 公斤包装(每卷净质 量偏差+2%; -1%), 每卷膜的内包装应附

		ı		
	产品合格证,内容包括产品名称、类别、			
	宽度、厚度、长度、净质量、批号、质量			
	等级、生产日期、生产厂名、生产厂地址、			
	标准号、检验员章; 每卷膜的外包装因注			
	明产品名称、类别、宽度、厚度、长度、			
	净质量、生产日期、生产厂名、生产厂地			
	址,同时标注"2021年永昌县政府采购全			
	生物降解地膜"字样。			
	六、投标人需出具环境安全评价报告,并 在本地区或相邻地区有过成功的试验示 范证明。			
合计	合计: 贰佰贰拾万元整			