



项目编号：FSPG-2025110601

佛山佛塑科技集团股份有限公司
2026-2027 年度纸箱类统招分签采购项目

公开招标文件

招标人：佛山佛塑科技集团股份有限公司

日期：2025 年 11 月 6 日



目录

公开招标公告.....	1
第一章 投标人须知.....	12
第二章 合同条款及附件.....	21
第三章 投标文件相关格式.....	67





佛山佛塑科技集团股份有限公司 2026-2027 年度纸箱类统招分签采购项目公开招标公告

佛山佛塑科技集团股份有限公司（以下简称招标人），现通过公开招标方式采购纸箱，具体要求及有关事项见招标文件。

一、招标宗旨

遵循公平、公正、公开的原则开展招标工作。

二、招标方式：公开招标

三、采购项目名称：2026-2027 年度纸箱类统招分签采购项目

采购项目编号：FSPG-2025110601

采购项目详情：

品种	品类	规格	单位	预计年采购量	材质
东方电工膜纸箱	连体电工箱	69*53*53cm	平方米	12662.1000	面纸用 250g 进口美国牛皮纸；瓦楞型为 A \ B 型，用 127g 至 150g 国产瓦楞纸
		69*55*55cm			
		57*55*55cm			
		71*55*55cm			
	外围电工箱（含天地盖）	108.4*108.4*63cm	平方米	57866.4584	面纸用 250g 进口美国牛皮纸；瓦楞型为 A \ B 型，用 127g 至 150g 国产瓦楞纸
		108.4*108.4*65cm			
		108.4*108.4*74cm			
		108.4*108.4*80cm			
		108.4*108.4*84cm			
		108.4*108.4*99cm			
		108.4*108.4*110cm			
		108.4*108.4*113cm			
		112.4*112.4*74cm			
		112.4*112.4*80cm			
		112.4*112.4*99cm			
112.4*112.4*116cm					



	纸板	23*23cm (五层)	平方米	20625.0000	瓦楞纸板质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准	
	纸板	107.5*107.5cm (五层无孔/五层九孔)	平方米	31887.4150	瓦楞纸板质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准	
		112*112cm (五层无孔/五层十六孔)				
		114*114cm				
		108*108cm (五层十二孔)				
	纸角	75cm	个	6000	纸角质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准	
		80cm		800		
		85cm		100		
		100cm		2000		
		103cm		10000		
		110cm		1000		
		113cm		800		
		116cm		100		
		117cm		1800		
		119cm		100		
		124cm		100		
		纸护角		61.5*5*0.5cm		
	103*5*0.5cm		14000			
	160*5*0.5cm		14000			
	防潮纸	78*112cm	个	3000		
		72*112cm		3000		
东方包装膜纸箱	对口尼龙箱	42*39*39	平方米	296071.2000	材质 1 五层 BC 坑双瓦楞纸	面纸: ≥225g 进口美国/澳洲牛卡纸; 底纸: ≥160g 玖龙优质牛卡纸; 芯纸: ≥110g 高强瓦楞纸; B坑 ≥140g 高强瓦楞纸; C坑 ≥140g 高强瓦楞纸;
		46*39*39				
		49*39*39				
		52*39*39				
		55*39*39				
		57*39*39				
		60*39*39				
		64*39*39				
		67*39*39				
		70*39*39				
		72*39*39				
		74*39*39				
		77*39*39				
	81*39*39					

	83*39*39				
	85*39*39				
	88*39*39				
	91*39*39				
	94*39*39				
	97*39*39				
	100*39*39				
	104*39*39				
	108*39*39				
	113*39*39				
	117*39*39				
重口 尼龙 箱	121*39*39	平 方 米	46024.0000	材质 2 五层 BC 坑双瓦 楞纸	面纸: $\geq 230g$ 玖龙优质牛卡 纸; 底纸: $\geq 220g$ 地龙优质 牛卡纸; 芯纸: $\geq 110g$ 高强 瓦楞纸; B坑 $\geq 140g$ 高强瓦 楞纸; C坑 $\geq 140g$ 高强瓦楞 纸;
	124*39*39				
	128*39*39				
	132*39*39				
	136*39*39				
重口 尼龙 箱+内 套	141*39*39	平 方 米	1326.4000		
	150*41*41				
对口 烟用 箱	158*41*41	平 方 米	18557.4375	材质 3 五层 BC 坑双瓦 楞纸	底面纸: $\geq 200g$ 玖龙普通牛 卡纸; 芯纸: $\geq 100g$ 高强纸; BC坑 $\geq 140g$ 瓦楞纸;
	58*30*27.5				
	58*30*31				
	58*30*33.5				
	58*30*35				
	58*30*37				
	58*30*39				
	58*30*40.5				
重口 烟用 箱	59*30*24	平 方 米	7621.8286		
	60*30*23				
	60*30*28				
	60*30*31				
	60*30*39				
	60*30*47				
	64*32*31				
64*32*41					
有孔 纸板	114*114	个	60000	材质 4 三层 E 坑瓦楞 纸	底面纸: $\geq 220g$ 玖龙普通牛 卡纸; E坑 $\geq 140g$ 瓦楞纸;
有孔 纸板	100*120	个	10000		



	有孔纸板	28*56	个	15000	材质 5 三层 B 坑瓦楞 纸	底面纸: ≥160g 玖龙普通牛 卡纸; B坑 ≥140g 瓦楞纸;		
	箱内 纸板	37*37	张	170000	材质 6 五层 BC 坑瓦楞 纸			
	箱内 纸板	27*27	张	15000	材质 7 五层 BC 坑瓦楞 纸	底面纸: ≥160g 玖龙普通牛 卡纸; 芯纸: ≥100g 高强纸; BC坑 ≥140g 瓦楞纸; 纸;		
	锯齿 圆纸 板	外径 58*58 (内径 38*38)	个	1500				
	锯齿 圆纸 板	外径 60*60 (内径 40*40)	个	10000				
	锯齿 圆纸 板	外径 62.5*62.5 (内径 42.5*42.5)	个	10000				
	锯齿 圆纸 板	外径 65*65 (内径 44*44)	个	10000				
	纸角	63	条	3000				
	纸角	69	条	4000				
	纸板	86*130	张	1600			材质 4	底面纸: ≥220g 玖龙普通牛 卡纸; E坑 ≥140g 瓦楞纸;
经纬 管材 包装 纸皮	纸皮 板	1m*2m*5 层	张	1000				
	复合 纸皮	样板 200*14*14	张	1200		面纸: ≥230 克 涂布白牛卡纸; 底纸: ≥230 克 优质牛卡纸; 芯纸: ≥140 克 优质牛卡纸; 瓦楞结构: 五层 EB坑双瓦楞纸; 按固定图纸 印刷		
	管材 纸皮	315*25*22 230*24*13 270*25*16cm	张	24000		面纸: ≥230 克 涂布白牛卡纸; 底纸: ≥230 克 优质牛卡纸;		



					芯纸: ≥140 克 优质牛卡纸; 瓦楞结构: 五层 EB 坑双瓦楞纸; 按固定图纸 印刷
	五层 纸板	103*96cm	张	3000	面纸: 200g 优质牛卡纸 底纸: 200g 优质牛卡纸 芯纸: 140g 高强瓦楞纸 瓦楞结构: 五层 BC 坑双瓦 楞纸
金 万 达 纸 箱	天地 盖纸 箱	天盖、地盖 122*103*13cm	平 方 米	10661.0400	面纸: ≥200g 进口美国/澳 洲牛卡纸; 芯纸: ≥140g 玫 龙优质牛卡纸; 夹层纸: ≥ 50g 高强瓦楞纸; 芯纸: ≥ 140g 高强瓦楞纸; 夹层纸: ≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥ 160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量 按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥ 1900kpa, 边压 5 层≥ 3000n/m 7 层≥ 7000n/m
	天地 盖纸 箱	围卡 120*100*70cm	平 方 米	8372.0000	面纸: ≥200g 进口美国/澳 洲牛卡纸; 芯纸: ≥140g 玫 龙优质牛卡纸; 夹层纸: ≥ 50g 高强瓦楞纸; 芯纸: ≥ 140g 高强瓦楞纸; 夹层纸: ≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥ 160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量 按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥ 1900kpa, 边压 5 层≥ 3000n/m 7 层≥ 7000n/m
	天地 盖纸 箱	天盖、地盖 122*103*13cm	平 方 米	820.0800	面纸: ≥200g 进口美国/澳 洲牛卡纸; 芯纸: ≥140g 玫 龙优质牛卡纸; 夹层纸: ≥ 50g 高强瓦楞纸; 芯纸: ≥ 140g 高强瓦楞纸; 夹层纸: ≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥ 160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量 按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥ 1900kpa, 边压 5 层≥

					3000n/m7层≥7000n/m
天地盖纸箱	围卡 120*100*41cm	平方米	377.2000		面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5层/7层, 耐破 5层≥800kpa7层≥1900kpa, 边压 5层≥3000n/m7层≥7000n/m
芯体包装箱	盖 115*115*12cm	平方米	622.0800		面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5层/7层, 耐破 5层≥800kpa7层≥1900kpa, 边压 5层≥3000n/m7层≥7000n/m
芯体包装箱	围卡 112*112*115cm	平方米	1614.6000		面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5层/7层, 耐破 5层≥800kpa7层≥1900kpa, 边压 5层≥3000n/m7层≥7000n/m
空白纸箱7层	163.5*21.5*21.5cm	平方米	9602.6000		面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥



						160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层 \geq 800kpa 7 层 \geq 1900kpa, 边压 5 层 \geq 3000n/m 7 层 \geq 7000n/m
	空白 纸箱 5 层	85*50*40cm	平方 米	1545.60		面纸: \geq 140g 玖龙优质牛卡纸; 底纸: \geq 130g 地龙优质牛卡纸; 芯纸: \geq 50g 高强瓦楞纸; B 坑 \geq 130g 高强瓦楞纸; C 坑 \geq 140g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层 \geq 800kpa 7 层 \geq 1900kpa, 边压 5 层 \geq 3000n/m 7 层 \geq 7000n/m
	五层 纸箱 印刷	50*25*44cm	平方 米	3000		面纸: \geq 140g 玖龙牛卡纸; 芯纸: \geq 130g 高强瓦楞纸; 夹层纸: \geq 50g 高强瓦楞纸; 里纸 \geq 140g 玖龙牛卡纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层 \geq 800kpa 7 层 \geq 1900kpa, 边压 5 层 \geq 3000n/m 7 层 \geq 7000n/m
	纸板 5 层	1m*1m	张	5000		瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层 \geq 800kpa 7 层 \geq 1900kpa, 边压 5 层 \geq 3000n/m 7 层 \geq 7000n/m
	圆 孔 纸板	70*9.7	个	18000		底面纸: \geq 160g 玖龙普通牛卡纸; 芯纸: \geq 100g 高强纸; BC 坑 \geq 140g 瓦楞纸;
华韩 纸板	瓦楞 纸	75-75 纸板	张	500	三层纸	正方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
	瓦楞 纸	90-90 纸板	张	50000	三层纸	正方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
	瓦楞 纸	100-100 纸板	张	50000	三层纸	正方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
	瓦楞 纸	420-100 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
	瓦楞 纸	420-114 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
	瓦楞 纸	420-140 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克

瓦楞纸	17-160 纸板	张	200	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	19-160 纸板	张	10000	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
瓦楞纸	20-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	23-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
瓦楞纸	24-160 纸板	张	1000	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	24.5-160 纸板	张	1000	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
瓦楞纸	47-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	60-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
瓦楞纸	65-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	76-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
瓦楞纸	78-160 纸板	张	300	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 90 克面 / 90 克底
瓦楞纸	19-120 纸板	张	1500	三层纸	长方形纸板 3 层纸, 瓦 75 克
外纸盖	100-100 (圆角纸板)	张	12000	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 面 120 克, 底纸 120 克 K=A
外纸盖	109-109 (圆角纸板)	张	12000	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 瓦纸 120 克瓦加硬 K=A
外纸盖	47-47 纸板	张	15000	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 中隔 75 克
外纸盖	Φ35 纸板	张	1000	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 面 120 克, 底纸 120 克
外纸盖	68-68 纸板	张	7000	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 瓦纸 120 克瓦加硬
外纸盖	73-73 纸板	张	500	五层纸	圆角纸板 5 层纸, 中隔 75 克

PS: 华韩公司纸皮要求所用胶水不允许存在有害物质, 不能有气味, 不能有甲醛荧光剂。

备注: 纸箱计算公式如下:

(1) 东方电工膜纸箱计价公式

连体电工箱计价公式： $(长+宽+5) * (宽+宽+高+4) * 2 / 10000 * 平方单价$

外围电工箱（含天地盖）计价公式： $(长+宽+5) * (宽+高+4) * 2 / 10000 * 平方单价$

纸板计算公式：

纸板 23*23cm（五层）计算公式： $(长+2) * (宽+2) / 10000 * 平方单价$

纸板（107.5*107.5cm、112*112cm、114*114cm、108*108cm）计算公式：

$(长+3) * (宽+3) / 10000 * 平方单价$

(2) 东方包装膜纸箱计价公式

对口尼龙箱计价公式： $(长+宽+5) * (宽+高+3) * 2 / 10000 * 平方单价$

重口尼龙箱计价公式： $(长+宽+5) * (2*宽+高+3) * 2 / 10000 * 平方单价$

重口尼龙箱+内套计价公式： $(长+宽+5) * (2*宽+高+3) * 2 / 10000 + (长-1.5+39+7.5) * (39+1) * 2 / 10000 * 平方单价$

对口烟用箱计价公式： $(长+宽+5) * (宽+高+3) * 2 / 10000 * 平方单价$

重口烟用箱计价公式： $(长+宽+5) * (2*宽+高+3) * 2 / 10000 * 平方单价$

(3) 金万达纸箱计价公式

天地盖纸箱计价公式：

天地盖： $(长+5+高*2) * (宽+5+高*2) * 平方单价 / 10000$

围卡： $[(长+5)+(宽+5)] * 2 * 高 * 平方单价 / 10000$

芯体包装箱计价公式：

盖： $(长+5+高*2) * (宽+5+高*2) * 平方单价 / 10000$

围卡： $[(长+5)+(宽+5)] * 2 * 高 * 平方单价 / 10000$

空白纸箱 7 层计价公式：



$(长+宽+5) * 2 * (宽+高*2+2) / 10000 * 平方单价$

空白纸箱 5 层及五层纸箱印刷计价公式：

$(长+宽+5) * 2 * (宽+高+2) / 10000 * 平方单价$

四、公告期限：2025 年 11 月 6 日上午 9:00 至 2025 年 12 月 5 日上午 9:00。

五、获取招标文件：

1. 时间：2025 年 11 月 6 日上午 9:00 至 2025 年 12 月 5 日上午 9:00。；
2. 获取方式：佛山佛塑科技集团股份有限公司官网自行下载、国义招标自行下载。

六、投标文件投递时间及地址：

2. 投标文件投递时间：2025 年 11 月 6 日上午 9:00 至 2025 年 12 月 5 日上午 9:00。；

投标文件投递地址：佛山市禅城区张槎街道轻工三路 7 号自编 2 号楼供应链管理部

联系人：杨秋菊 联系方式：13539309029

七、投标文件投递截止时间：2025 年 12 月 5 日上午 9:00

八、开标时间及地点：

1. 时间：2025 年 12 月 5 日上午 9:00；
2. 地点：佛山佛塑科技集团股份有限公司会议室；
3. 开标形式：由招标人组织评标小组进行现场开、评标，开标由招标人主持，监督人员监督开标过程。

九、采购项目的用途、数量、简要技术要求等：详见第二章 合同条款及附件。



十、自发出中标通知当日起5个工作日内，中标人须与招标人下属分公司及控股子公司签订纸箱类采购合同。

十一、交货地点：佛山佛塑科技集团股份有限公司下属分公司及控股子公司。交货地点详见第二章 合同条款及附件。

十二、供货期限：2026年1月1日至2027年12月31日。供货要求详见第二章 合同条款及附件。

十三、投标人资格要求：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法、失信行为记录名单的投标人，拒绝其参与本次招标项目。

佛山佛塑科技集团股份有限公司

2025年11月6日



第一章 投标人须知

一、总则

1. 适用范围：本招标文件仅适用于前述第一章第一条的货物。本次招标，包括但不限于招标、投标、开标、评标、通知中标、签署合同等均按本招标文件的要求进行。本次招标属于招标人自主招标，投标人参加本次投标即视为投标人已知悉并认可本招标文件规定的各项程序与要求，招标人不接受投标人对此提出的任何异议，但投标人对招标文件有关条款提出书面偏离并被招标人接受的除外。

2. 定义

2.1 本招标文件中“招标人”、“买方”系指“佛山佛塑科技集团股份有限公司”。

2.2 本招标文件中“投标人”系指符合第一章招标公告要求的任一投标人。投标人必须是具有本项目生产及销售能力的供应商。

“卖方”系指最终被授予合同的中标人。

3. 合格的货物及服务

3.1 供应的纸箱必须符合招标文件的全部条款。

4. 招标文件的组成

4.1 招标文件包括：目录中所列第一、二、三章的全部内容。

4.2 所有招、投标文件的答疑，有效的书面通知、传真通知、修改及补充说明均是招标文件不可分割的部分。

5. 招标文件的澄清

5.1 投标人如对本招标文件有疑问，在投标截止日前，应以书面形式提请招标人解释。招标人根据实际情况，将答复以书面或邮件的形式发给所有招标文件收受人。

5.2 本招标文件解释权归招标人。投标人对招标文件组成部分做出的理解、推论、结论，招标人概不负责。

6. 招标文件的补充和修改

6.1 在开标截止日期前，招标人根据需要可对本招标文件进行补充或修改，以书面形式(包括传真或电邮)通知所有的招标文件收受人，并视为本招标文件的组成部分。

6.2 为使投标人有足够的时间按招标文件的修改要求考虑修正投标文件，招标人可酌情推迟投标文件递交截止日期和开标日期，并将此变更通知所有投标人。

7. 投标文件编制基本要求

7.1 投标文件应按本招标文件的全部内容、补充通知(如有)及附件进行编制。

7.2 投标人应填写全称，同时加盖公章。投标文件必须由法人代表人或授权代表人签署。

7.3 投标文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印，注明“正本”字样。副本可以用复印件。投标文件一式贰份。其中正本壹份，副本壹份。投标文件不得在字里行间插字、涂改和增删，如有修改错漏处，必须有法定代表人或授权代表人的签章。

7.4 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

7.5 与本项目相关的其他内容，必须遵循国家、地方及行业相关规定。

8. 投标文件的组成

- (1) 投标书(格式见第三章);
- (2) 投标报价书(格式见附件1);
- (3) 法定代表人证明书及授权委托书(格式见附件2);
- (4) 投标人类似合作业绩表及合同复印件(格式见附件3);
- (5) 有效的工商营业执照、税务登记证(注:已进行“三证合一”变更的只需提交营业执照)、一般纳税人证明以上资质证明复印件(加盖公章),资质复印件作入投标文件正本。未在开标现场验证时提供上述证件者,其投标文件将按无效报价处理;
- (6) 提供有资质的第三方原材料质量检验报告,包括原纸及胶水质量检验报告;
- (7) 产品介绍:产品的执行标准及型号规格、材质状况、生产厂家等;
- (8) 公司简介:包括但不限于公司的组织架构、生产能力、设备、人员、信誉等资料;
- (9) 提供自有生产能力的相关证明,包括但不限于以下资料:
 - A) 生产场地证明:自有厂房(提供房产证或土地使用权证明)或租赁厂房(提供租赁合同及出租方的产权证明,需体现租赁期限覆盖项目周期);
 - B) 生产设备清单及证明,列出关键设备(如瓦楞生产线、印刷机、模切机、粘箱机、质量检测设备等),并提供设备购置合同或发票;
 - C) 设备现场照片(需清晰显示设备标识及生产环境);
- (10) 服务承诺:投标人的售后服务承诺、按时供货的保证措施以及对供方的环境管理承诺书(格式见附件4);
- (11) 招标条款偏离表(格式见附件5);

- (12) 投标文件组成须知（格式见附件6）；
- (13) 无重大违法记录声明书（格式见附件7）；
- (14) 响应供应商/供应商廉洁承诺书（格式见附件8）；
- (15) 保密承诺函（格式见附件9）；
- (16) 投标人自行提交的其它认为必要的资料。

9. 投标文件的密封和标记

投标人应将投标文件正副本各壹份分别装订成册，连同资质证明文件一并装入信封加以密封，信封写明招标项目名称、投标人名称，在封口处加盖投标人公章。

10. 投标报价

10.1 本项目报价采用一次性报价，开标及签约完成前不接受二次投标报价。所有报价以人民币报价为准。

10.2 投标报价以货到招标人指定交货地点为准，报价应包含所有税金及费用，即税费、运费、装卸费用等，并在报价中注明所含税率（报价中未注明所含税率，一律按13%增值税率计算）。

11. 投标文件有效期

11.1 投标文件有效期：自投标截止日起180日内持续有效。

11.2 在投标有效期内投标文件有效。投标截止时间之前投标人可以修改其投标文件，并按投递要求在投标截止时间前进行投递。投标截止时间后投标人不得修改或撤回其投标文件。

11.3 在特殊情况下，招标人可以在投标有效期届满前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式，投标人不得修改其投标文件。

12. 投标截止日期与拒收：投标人须在本次投标截止时间前将投标文件递交给招标人，投标截止时间后送达的，招标人有权拒收。

3. 投标文件投递时间：2025年11月6日上午9:00至2025年12月5日上午9:00。；

投标文件投递地址：佛山市禅城区张槎街道轻工三路7号自编2号楼供应链管理一部 联系人：杨秋菊 联系电话：13539309029

投标文件投递截止时间：2025年12月5日上午9:00

13 保证金

13.1 投标保证金：投标人应向招标人对应的公司帐户提交人民币贰万元整 (RMB20,000.00元)作为投标保证金；投标保证金缴纳以转帐形式提交。且最迟应于2025年12月5日上午9:00前将付款凭证提供给我司，否则视作自动放弃投标资格。

13.2 履约保证金

本项目中标后的履约保证金为人民币伍万元整 (RMB50,000.00元)。中标通知公布后，中标人的投标保证金（人民币：贰万元整）直接转为部分履约保证金。中标人应在中标通知公布后的3个工作日内向招标人对应的公司账户补足履约保证金，履约保证金缴纳以转帐形式提交。中标人凭中标通知书、履约保证金缴纳凭证在中标通知书发出后5个工作日内与招标人签订合同，超期不缴纳履约保证金视为自动放弃中标资格。

户 名：佛山佛塑科技集团股份有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司佛山城门头支行

账 号：738057735832

14. 开标、评标、定标

14.1 开标

时间：2025年12月5日上午9:00，地点：佛山市禅城区张槎街道轻工三路7号自编2号楼会议室

由招标人组织评标小组进行现场开标，开标由招标人主持，监督人员监督开标过程。投标报价文件、商务文件和技术文件同时开标。

14.2 评标

（一）评标小组

评标由招标人依法组建的评标小组负责。招标人评标小组将在指定时间内进行开评标，根据评标标准并结合本次招标的实际情况选出中标候选人。监督人员监督开标过程。

（二）评标原则

评标遵循公平、公正、科学和择优的原则。

（三）评标标准

评标小组依据“评标标准”规定的方法、评审因素、标准和程序响应招标要求的投标书进行评标，并根据评分高低依次选出三家中标候选人。在本招标项目覆盖的每一个分公司或子公司进行采购时，其采购额都按50%、30%、20%的比例分别分配给第一、第二、第三名中标候选人。

14.3 废标

属于下列情况之一者，招标人有权视为废标：

- (1) 投标文件未按规定装订密封；
- (2) 投标文件未加盖单位公章及法定代表人、授权代表人的印章；
- (3) 投标文件字迹潦草、涂改(无签名确认)、模糊、无法辨认；

- (4) 不响应招标文件的实质性要求和条件的；
- (5) 投标人提供虚假资料、隐瞒误导招标人的；
- (6) 投标人采取围标、串标、借用他人名义投标等不正当竞争手段的；
- (7) 投标人或其成员有行贿、送礼等不正当行为，企图影响评标、定标工作的；
- (8) 未提供招标文件要求的资格证明文件；
- (9) 投标报价书（附件 1）中任一规格型号纸箱没有报价的或者任一规格型号的投标价格超过投标限价的；
- (10) 经评标小组认定低于成本价且无法提供相关证明材料；
- (11) 未提供有效的自有纸箱生产能力证明文件，包括但不限于：生产场地权属或租赁证明；关键生产设备清单及其设备购置合同或发票。
- (12) 经信用记录查询，投标人及其法定代表人、项目负责人参加本投标前 3 年内有不良信用记录；
- (13) 参加本投标前 3 年内投标人在经营活动中有重大违法记录的；
- (14) 投标人不具有独立承担民事责任的能力的；
- (15) 招标文件或法律规定的其他情形。

经证实，投标人确实存在上述第(5)、(6)、(7)任一项行为的，招标人有权取消该投标人的投标资格，列入投标人黑名单。

14.4 中标通知:

14.4.1 定标后 5 个工作日内招标人将以包括电话、传真、电子邮件、手机短信、快递在内的任意一种方式通知中标人。自发出中标通知当日起 5 个工作日内，中标人凭“中标通知书”及已缴纳“履约保证金”凭证，中标人须与招标人下属分公司及控股子公司办理纸箱采购合同签订手续。如

因投标人提供的联系方式不真实、有错误或者投标人下落不明，定标后招标人在 5 个工作日内无法通过上述任意一种方式通知到中标人的，视为中标人自动放弃中标权。除招标人通知外，从投标截止时间起满 6 个工作日，投标人应主动询问投标结果，以便双方能够及时沟通。

14.4.2 中标人未在通知规定的时间内与招标人签订合同的，招标人有权取消其中标权，没收投标保证金并列入黑名单，并有权根据实际情况决定是否取消其 3 年内参加招标人同类项目的投标资格。中标人不履行与招标人订立合同的，履约保证金不予退还，给招标人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿；没有提交履约保证金的，应当对招标人的损失承担赔偿责任。

14.4.3 招标人与中标人签约不成功时，招标人有权递次与中标候选人进行洽谈或选择重新招标。

15. 合同的主要条件、条款：详见第二章 合同条款及附件。合同执行期间，如遇纸价波动幅度过大或不可抗力等因素，招标人与中标人可根据实际情况重新议价。

15.1 中标人须向招标人免费提供招标人指定规格指定数量的产品。样品可用托装、箱装等形式投递。招标人对中标人的样品进行检测，检测结果达不到招标文件质量要求的为不合格样品。中标人无法在 2026 年 1 月 1 日前完成招标文件质量要求的样品评测的所有程序，视为中标人自动放弃中标权，若招标人与中标人已签署合同的，招标人有权终止合同且不承担任何违约责任。招标人有权递次与中标候选人进行洽谈或选择重新招标。

16. 违约责任：详见第二章合同条款及附件中的违约责任条款。

16.1 合同执行期间，若出现第二章合同条款或附件中的违约情况，若中标人在合同履行过程中出现因中标人提供的产品质量、运输延误或无特殊理由拒绝供货影响招标人生产进度、造成经济损失等违约情况的，招标人可视情节严重程度，根据合同条款要求中标人赔偿因此造成的全部损失，招标人亦有权将履约保证金作为违约金，全额不予退还，或从履约保证金中扣除相应金额以补偿因此遭受的全部损失，保证金不足以抵扣的，招标人有权向中标人追偿。招标人亦有权减少采购、暂停采购或终止合同，中标人还须承担相应的法律赔偿责任。

17. 其他要求

17.1 本次招标解释权归招标人。招标人有权在必要的时候中止/终止本次招标，并无需承担投标人因投标产生的费用和损失。投标截止后，在任何情况下，招标人不退还投标人的投标文件。

17.2 投标人须对生产能力证明的真实性负责，招标人保留实地考察或要求补充验证的权利，若发现虚假材料，将依法追究责任。

17.3 投标人在投标活动中有行贿、送礼、不正当竞争及其他违法违规活动，一经发现，将取消投标资格，全额没收投标保证金；已经中标的，取消中标资格。已签订合同的视为无效，全额没收履约保证金，并追究其法律责任和承担招标人的全部损失。

17.4 中标通知公布后，在 20 个工作日内无息退还投标保证金给未中标人；

17.5 中标人在按要求保质保量的完成所有服务内容后 60 日内，招标人凭中标人提交的申请，一次性无息退还履约保证金。

17.6 投标人参与本次招标的一切费用和 risk，由投标人自行承担。



第二章 合同条款及附件

一、东方电工膜纸箱合同范本及质量验收标准协议

1. 东方电工膜纸箱采购合同范本

合同编号：

甲方（买方）：佛山佛塑科技集团股份有限公司

统一社会信用代码：91440600190380023W

法定代表人：唐强

联系人：

联系方式：

联系地址：广东省佛山市禅城区轻工三路7号

乙方（卖方）：

统一社会信用代码：

法定代表人：

联系人：

联系方式：

联系地址：

甲乙双方经协商，本着自愿及平等互利的原则，就甲方向乙方购买本合同约定的货物事宜，达成如下协议：

一、名称、品种、规格和质量

产品名称	规格	数量	单位	含税单价 (元)	含税金额 (元)	备注

质量要求、技术标准、供方对质量负责的条件和期限：

1. 执行双方确认的《包装物料质量验收标准协议》。乙方供货须满足甲方生产使用要求。

2. 乙方送货时必须提供《合格产品检验报告书》，否则甲方仓库不予办理收货手续。若乙方供货出现质量问题，必须在 2 天内派人处理并负责不合格品的退换。

3. 乙方供货的不合格产品作退货处理。

4. 对于进仓检验出现不合格的情况，甲方有权向供方追索该次检验产生的费用。

二、货款支付：

1. 货款的支付期限及方式：

乙方每月开具有效的 13% 增值税专用发票给甲方，并保证票据合法、真实、有效，否则引起的一切损失和责任将由乙方承担。甲方收到发票 60 天以银承支付货款。

2. 乙方指定收款银行账户如下：

3. 甲方开票信息如下：

三、数量和计量单位、计量方法

交货数量的正负尾差：按甲方下达订单数量交付。

四、包装方式和包装品的处理

箱装或托装不回收。

五、交货方式、时间及地点

1. 交货时间：以甲方下达的采购订单为准。乙方承诺交货时间为接到甲方订单日起 4 天内交货。乙方应按时、按质、按量交货，如有特殊原因不能按时交货，乙方应当在接到订单当天与甲方协商，否则发生不能按时交货（除不可抗力因素外），乙方应以货物单价的 30%，按延误交货数量，乘以延误天数计算并补偿甲方损失。若造成甲方停机待料，延误生产，甲方保留追究相关责任的权利。

2. 交货地点：甲方指定地点，运输、装卸、搬运等费用由乙方承担。乙方送货前，须与甲方确认具体的交货时间、地点、收货人等细节，若未经与甲方确认具体交货事宜或未按照甲方确认的方式交货而产生的所有损失由乙方承担。

3. 交货方式：由乙方将本合同约定的产品送至甲方指定的交货地点，且应负责搬运、装卸，由甲乙双方共同验收，甲方验收无误后应出具签收单。

4. 甲方如遇到特殊情况需将交货日期推迟，将通知乙方。乙方应书面同意，甲方无需支付任何其他费用。

5. 未经甲方同意，乙方不得提前交货，否则甲方有权拒收或要求乙方承担甲方为此支出的仓储费或其他费用。当甲方要求提前交货时，乙方应采取适当的措施，努力满足交货要求，若确实无法满足，应以书面形式告知甲方最早的交货时间和数量。

六、验收

1. 验收标准：按本协议附件约定的标准执行。

2. 如出现完全属于产品本身的质量问题，由乙方负责更换或赔偿，如属于甲方使用不当造成的产品损害，乙方不承担任何责任。

3. 如有质量投诉，乙方须在接到投诉后 2 天内派员处理。

七、损失风险

货物的所有权及毁损、灭失的风险在货物交货且甲方签收货物后从乙方转移给甲方，但所有权和风险责任转移并不免除乙方对由于其自身原因或货物固有缺陷导致的货物故障、损坏或灭失所应承担的责任。另有约定的，以约定为准。

八、提出异议的时间和方式

1. 甲方在验收中如发现货物数量不符合约定应当场提出异议；发现货物的品种、型号、规格、花色和质量不合规定或约定，应在妥善保管货物的同时，向乙方提出书面异议。

2. 乙方在接到甲方书面异议后，应在 2 日内负责处理并通知甲方处理情况，否则即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

九、甲方违约责任

甲方中途非质量问题退货的，应向乙方赔偿退货部分货款的违约金。

十、乙方的违约责任

1. 乙方所交货物品种、型号、规格、花色、质量不合同规定的，如甲方同意利用，应协商论价；甲方不能利用的，应根据具体情况，由乙方负责退换，并承担修理、调换或退货而支付的实际费用，乙方退换过程中不免除乙方的违约责任。

2. 乙方因货物包装不符合合同规定，须返修或重新包装的，乙方负责返修或重新包装，并承担因此支出的费用。因包装不当造成货物损坏或灭失的，由乙方负责赔偿。

3. 如非因甲方原因，乙方逾期交付超过[10]个自然日的，视为乙方严重违约，甲方有权解除合同，乙方还应按合同总金额的 30%向甲方支付违约金。

4. 乙方提前交的货物、多交的货物，如其品种、型号、规格、花色、质量不符合约定，甲方在代保管期间实际支付的保管、保养等费用以及非因甲方保管不善而发生的损失，均应由乙方承担。

5. 货物错发到货地点或接货人的，乙方除应负责运到合同规定的到货地点或接货人外，还应承担甲方因此多支付的实际合理费用和逾期交货的违约金。

十一、不可抗力

1. 如果发生不可抗力事件，影响一方履行其在本协议项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内中止履行，而不视为违约。

2. 宣称发生不可抗力的一方应迅速书面通知其他各方，并在其后的 3 天内提供证明不可抗力发生及其持续时间的足够证据。

3. 如果发生不可抗力事件，各方应立即互相协商，以找到公平的解决办法，并且应尽一切合理努力将不可抗力的影响减少到最低限度。

4. 金钱债务的迟延履行责任不得因不可抗力而免除。

5. 迟延履行期间发生的不可抗力不具有免责效力。

十二、其他事项

1. 按本合同规定应付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失，应当在明确责任后三日内付清，否则按逾期付款处理。

2. 约定的违约金，视为违约的损失赔偿。双方没有约定违约金或预先赔偿额的计算方法的，损失赔偿额应当相当于违约所造成的损失，包括合同履行后可获得的利益，但不得超过违反合同一方订立合同时应当预见到的因违反合同可能造成的损失。

3. 合同有效期内，除非经过对方同意，或者有法定或本合同约定的理由，任何一方不得自行变更或解除合同。

十三、争议的处理

1. 本协议的制定、解释及其在执行过程中出现的、或与本协议有关的纠纷之解决，受中华人民共和国现行有效的法律的约束。

2. 因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，由合同各方协商解决，也可由有关部门调解。协商或调解不成的，依法向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

十四、补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充协议。本合同的附件和补充协议均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

十五、合同效力

1. 本合同盖章生效后扫描件或原件文本具有同等法律效力。

本合同经各方加盖合同章/公章后生效。

附件：《质量验收标准》

甲方（签字或盖章）：	乙方（签字或盖章）：
法定代表人或授权代表（签字）：	法定代表人或授权代表（签字）：
日期：	日期：



包装物质量验收协议标准

纸类包装物品
质量验收协议标准

供方：

需方：

供方代表：

需方代表：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

本协议标准一式三份，一份存供方，二份存需方

纸类包装物品质量验收协议标准

1 目的

为确保进入本公司的纸类包装物品符合质量要求。

2 适用范围

本协议适用于纸箱、瓦楞纸板、纸盖等包装物品。

3 各纸类包装物品的质量标准

3.1 纸箱

3.1.1 纸箱质量执行GB/6543-2008《瓦楞纸箱》标准。

3.1.2 面纸用250g进口美国牛皮纸；瓦楞型为A\B型，用127g至150g国产瓦楞纸。

3.1.3 印刷质量按双方封样作为验收依据。

3.1.4 规格尺寸按需方提供的要求。

3.2 瓦楞纸板

3.2.1 瓦楞纸板质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准。

3.2.2 规格尺寸按需方提供的要求。

3.2.3 印刷质量按双方封样作为验收依据。

3.3 纸盖

3.3.1 纸盖质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准。

3.3.2 面纸用250g进口美国牛皮纸；底纸用175g国产纸。

3.3.3 规格尺寸按需方提供的图纸要求。

3.4 纸角

3.4.1 纸角质量执行GB/6544-2008《瓦楞纸板》标准。

3.4.2 规格尺寸按需方提供的要求。

4 检验规则

4.1 各纸类包装物品供应商（供方）必须按本公司与供方签订的“验收协议标准”和相应国家标准组织生产。

4.2 供方每批送货必须提供相应各规格纸类包装物合格出厂《质量检验报告书》，该《质量检验报告书》必须具有本规定相应纸类包装物质量要求的检验项目和符合相应检验要求。

4.3 生产纸箱的供方除上述要求外，还必须每年提供一份纸箱及所用纸张的当地质检机构的《质量检验报告书》。

4.4 供方的《质量检验报告书》必须在每批送货时提交给相应交货的仓库并由仓库保存。仓库在相应时间内未接到相应《检验报告书》，有权对送到的包装物品作拒收处理。

4.5 需方应对每批进仓的纸类包装物品按进仓数量的 1 % 抽检，不足五个抽取五个按标准进行检验。经抽查其中一项不合格，则判该批为不合格品。

4.6 需方对不合格品或在使用过程中不能正常使用的纸类包装物品，退回供方。同一年内，若第一次检验不合格时，需方向供方提出书面通知；第二次检验仍不合格时，除对其提出书面警告外，供方则要作出书面整改措施和落实改正时间交需方采购部门；连续三个月出现两次不合格或连续六个月出现三次不合格的供方为不合格供方，对不合格供方的处理先是减少供货量，限期整改；整改无效的，暂停供货资格，再次限期整改；再次整改无效的，取消其合格供方资格；取消合格供方资格的供应商，一年内不接受供货申请。

5 包装、运输、标识

5.1 纸箱五个或十个一扎，用塑料绳捆扎，由供方负责；其它由供需双方协商。

5.2 供方在外包装上应标生产厂家、产品规格（型号）、生产日期等，以供产品的追溯。

附加说明：

本标准由供需双方共同协议签订。

本标准从签订之日起生效，有效期为一年。有效期内，需方有变更技术指标或其它要求时，双方在协商基础上以该质量协议标准补充条款的形式另行签订。

二、东方包装膜纸箱采购合同范本及质量验收标准协议

2.1 东方包装膜纸箱采购合同范本

合同编号：

采购合同

合同双方：

甲方： 佛山佛塑科技集团股份有限公司 （以下简称“甲方”）

统一社会信用代码： 91440600190380023W

法定代表人： 唐强

联系地址： 广东省佛山市禅城区轻工三路7号

电话： 0757-83983388

邮编： 528000

乙方： （以下简称“乙方”）

统一社会信用代码：

法定代表人：

注册地址：

邮编：

正文：

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，本采购合同由以下双方在平等、自愿、互利互惠的基础上签署，经友好协商一致，双方达成如下协议：

第一条 采购产品名称、数量、价格

1、本合同采购

产品名称	规格	计量单位	数量	不含税单价（元）	13%含税单价（元）	备注
详见附件						

注：以上价格包含 13%增值税，甲方无需额外向乙方支付任何费用或款项。

2、材料要求

材质	
材质 1 五层 BC 坑双瓦楞纸	面纸: $\geq 225\text{g}$ 进口美国/澳洲牛卡纸; 底纸: $\geq 160\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸; 芯纸: $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸; B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸; C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸;
材质 2 五层 BC 坑双瓦楞纸	面纸: $\geq 230\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸; 底纸: $\geq 220\text{g}$ 地龙优质牛卡纸; 芯纸: $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸; B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸; C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸;
材质 3 五层 BC 坑双瓦楞纸	底面纸: $\geq 200\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸; 芯纸: $\geq 100\text{g}$ 高强纸; BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸;
材质 4 三层 E 坑瓦楞纸	底面纸: $\geq 220\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸; E 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸;
材质 5 三层 B 坑瓦楞纸	底面纸: $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸; B 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸;
材质 6 五层 BC 坑瓦楞纸	五层 BC 坑瓦楞纸
材质 7 五层 BC 坑瓦楞纸	底面纸: $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸; 芯纸: $\geq 100\text{g}$ 高强纸; BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸;

第二条 运输、包装

- (一) 运输、装卸费用的承担: 乙方负责送货到甲方仓库, 运输、装卸由乙方承担。
- (二) 包装: 双方确认的包装标准执行。

第三条 交货地点、时间

- (一) 交货地点: 佛山市禅城区轻工二路 8 号东方包装膜分公司仓库 (以下简称“甲方工厂”)。
- (二) 交货时间: 以甲方发出的采购订单为准。

第四条 验收

- (一) 验收标准: 以甲乙双方确定的《纸品验收标准》验收, 该《纸品验收标准》没规定的项目必须符合相关国家或行业标准。具体如下:

1.1 纸箱质量执行 GB/T 6543-2008 《运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱》标准。

表 1

序号	项目	对口尼龙箱、重口尼龙箱	重口尼龙箱
1	外观	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确；不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	
2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝。	
3	纸板材质	面纸： $\geq 225\text{g}$ 进口美国/澳洲牛卡纸；底纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；芯纸： $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸；B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；	面纸： $\geq 230\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；底纸： $\geq 220\text{g}$ 地龙优质牛卡纸；芯纸： $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸；B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；
4	瓦楞结构	五层 BC 坑双瓦楞纸	
5	纸板厚度	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$)；	
6	纸箱内尺寸	L: 标称值+5mm；W: $390 \pm 5\text{mm}$ ；G: $390 \pm 5\text{mm}$ ；	
7	耐破强度	$\geq 1500\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	
8	边压强度	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	
9	水份	9% ($\pm 2\%$)	

表 2

序号	项目	纸箱	圆孔纸板	锯齿板、纸角、箱内纸板	箱内纸板	防潮纸
1	外观	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确；不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	纸板不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	纸板、纸角不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	纸板不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	防潮纸不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损

2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝	/	/	/	/
3	纸板材质	底面纸： $\geq 200\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；芯纸： $\geq 100\text{g}$ 高强纸；BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 220\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；E 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；芯纸： $\geq 100\text{g}$ 高强纸；BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；B $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	灰板纸： $\geq 250\text{g}$
4	瓦楞结构	五层 BC 坑双瓦楞纸	三层 E 坑瓦楞纸	五层 BC 坑瓦楞纸	三层 B 坑瓦楞纸	/
5	纸板厚度	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	1.2 mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	3.5 mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	/
6	尺寸	L: 标称值+5mm	L: 标称值+5mm	L: 标称值+5mm	L: 标称值+5mm	/
7	耐破强度	$\geq 1500\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 950\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 1000\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 720\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	/
8	边压强度	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	3.6KN/m ($\pm 5\%$)	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	3.3KN/m ($\pm 5\%$)	/
9	水份	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	/

(二) 验收要求：乙方每月批次产品附该批产品的《出厂检验报告》，必须开具有公司章确认的送货单、上面必须注明产品送货日期、产品名称、产品规格、和交货数量等，否则甲方仓库不予办理收货手续。

(三) 产品检验

1. 乙方可根据甲方的检验程序对乙方的产品进行检验。
2. 检验使用仪器、仪表、设备和夹具应符合国家有关计量标准。
3. 甲方有权不定期地将乙方的有关产品委托给第三方、或去乙方现场检验；对权威部门检验结果，乙方应当接受。

(四) 原材料控制

1. 为了保证产品质量一致性和稳定性，乙方应尽可能使用同一原材料。
2. 乙方应对原材料进行严格的进货检查。

3. 甲方有权检查供方针对上述条款的执行情况，并进行符合性考核，对不符合者，甲方有权要求乙方整改或者根据情况单方解除合同。

（五）生产控制

1. 乙方应健全完善生产过程的控制管理，监控工序质量和产品质量，及时发现和纠正生产的异常状况，确保产品质量的一致性和稳定性。

2. 乙方提供的产品被甲方认可后，如在生产过程中对材料、关键辅料、生产工艺进行更改，或其它的更改有可能影响产品质量时，需要事前向甲方书面报告并得到甲方书面确认和认可。整改情况不符合要求者甲方有权终止供货关系。

（六）4M 变更控制（4M:人员、机器、方法、材料）

1. 乙方经甲方认可批量供货的产品，不得随意更改结构、板材、加工工艺、技术指标等。若确需进行 4M 变更时，必须在更改前以书面形式通知甲方，并提供相应的乙方本厂或中立机构的检验报告和样品等资料交甲方确认，经甲方确认合格后，方可进行批量供货。在未经需方同意的情况下供货，由此产生的经济损失由乙方负担，甲方有权退货或终止供货合同。

2. 更改生效的方案，双方应纳入有关文件进行管理。

第五条 付款方式

（一）乙方每月开具发票给甲方，甲方在收到发票后 45 天内用银承支付货款或者 60 天内银行转账支付货款。

第六条 质量保证

（一）乙方为甲方提供的产品应符合甲方认可的样板、双方确认的图纸或样品确认书，除符合双方确认的《纸品验收标准》外也须符合该产品所适用的行业通用标准的要求。为保证需供双方检验方法、检验标准的统一，甲方有权对乙方的检验手段进行评估。

（二）甲方对乙方的交货进行来料检验或使用过程，出现不合格批次时，甲方应出具来料不合格报告给乙方。

（三）乙方在接到甲方的反馈信息后必须立即组织分析和处理，并在 3 天内给出处理措施或对策处理报告。

（四）如果出现不合格品的退货时，乙方在接到甲方的退货通知后的 3 个工作日内，应立即对不合格内容进行核实，需退货的产品应在 10 个工作日内拉走，否则，在甲方库存存放时间超过 15 个工作日，甲方将作报废品处理，不对此批货品进行对帐和付款。

（五）甲方每年对乙方的质量状况作综合性质量评价意见。甲、乙双方应有专人负责对质量信息进行处理。

第七条 甲方的权利、义务

甲方应严格按合同要求及时向乙方支付货款。

第八条 乙方的权利、义务

(一) 乙方应严格按合同及验收标准提供合格产品给甲方。

(二) 1. 对甲方在生产线上发现乙方供应产品有质量问题，并需要进一步确认性质时，将对产品质量进行抽样试验，如试验结果证实确实有质量问题，该试验所发生的一切费用乙方负责。

2. 甲方不定期到乙方考察质量保证体系。如甲方需要，乙方应配合有关的质量控制改进意见，乙方应尽快制定改进措施，并将实施结果提交甲方确认。

3. 甲方每年对乙方进行一次综合性质量考核，考核内容包括批次合格率、合同履约率、售后服务、开发能力等项目进行评价，评价结果将乙方分为 A、B、C 三类，低于 C 类的供方，取消其供货资格。

第九条 保密条款

甲乙双方合同负有保密义务。若违反本规定，给对方造成损失的，应承担赔偿责任。

第十条 知识产权条款

乙方应确保，甲方在中华人民共和国范围内使用乙方提供的产品或产品的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权或其他权利的起诉，否则乙方应赔偿甲方由此引起的一切损失，包括但不限于赔偿、诉讼费、律师费、差旅费等。

第十一条 违约责任

(一) 乙方如有特殊原因不能按时交货，应当在接到订单当天内与甲方协商（除不可抗力客观因素外），否则甲方根据实际情况做出如下处理：1) 取消合同；或 2) 继续执行合同，但乙方补偿延误交货损失，补偿金额为每天该笔合同总金额的 1%。

(二) 乙方在验货检验或生产过程中发现供方交货的不合格品，甲方有权作拒收、停用、折价等处理意见，如作拒收或停用的处理批次，将视不合格程度及批次数量罚款 300-1000 元，且退货过程产生的费用由乙方承担。由于乙方的产品原因造成甲方在产品、生产和销售方面的经济损失，乙方须承担相应损失，此项不因乙方产品入厂检验合格而豁免。赔偿金额经甲方财务部门测算确定，甲方有权从货款扣除。

第十二条 不可抗力

因不可抗力原因造成的损失双方均不承担责任。受不可抗力影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快通知对方，并附上当地政府或有权单位出具的不可抗力事件发生的证明书。一旦不可抗力事件持续3周以上，双方应通过协商修改本合同条款。

第十三条 争议的解决

甲乙双方都要严格履行合同各项条款，如发生争议应友好协商，如在合理期限内仍不能达成一致意见的，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，败诉方应承担诉讼费、保全费、保全保险费、律师费等胜诉方为维权所产生的全部费用。

第十四条 其他事项

(一) 在履行合同过程中如需变更合同的，甲、乙双方须另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

(二) 其它未尽事宜，双方协商解决。

第十五条 合同生效

本合同一式两份，其中甲方壹份，乙方壹份，双方法定代表人或经办人签字并加盖合同章之日起合同生效。

甲方：佛山佛塑科技集团股份有限公司

法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年___月___日

乙方：

法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年___月___日

合同签订地点：佛山市禅城区

附件

2026 年纸制品价格明细表

品名	规格	单位	不含税 单价(元/ /个)	13%含税 价格 (元/ 个)	备注
尼龙对口箱	42*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	46*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	49*39*40	个			材质 1
尼龙对口箱	52*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	55*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	57*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	60*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	64*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	67*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	70*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	72*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	74*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	77*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	81*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	83*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	85*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	88*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	91*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	94*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	97*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	100*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	104*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	108*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	113*39*39	个			材质 1
尼龙对口箱	117*39*39	个			材质 1
尼龙重口箱	121*39*39	个			材质 2
尼龙重口箱	124*39*39	个			材质 2
尼龙重口箱	126*39*39	个			材质 2
尼龙重口箱	128*39*39	个			材质 2
尼龙重口箱	132*39*39	个			材质 2
尼龙重口箱	136*39*39	个			材质 2

尼龙重口箱	141*39*39	个		材质 2
尼龙重口箱+内套	141*41*41	套		材质 2
尼龙重口箱+内套	150*41*41	套		材质 2
尼龙重口箱+内套	158*41*41	套		材质 2
烟用对口箱	58*30*31	个		材质 3
烟用对口箱	58*30*33.5	个		材质 3
烟用对口箱	58*30*35	个		材质 3
烟用对口箱	58*30*37	个		材质 3
烟用对口箱	58*30*39	个		材质 3
烟用对口箱	58*30*40.5	个		材质 3
烟用对口箱	59*30*20	个		材质 3
烟用对口箱	59*30*24	个		材质 3
烟用对口箱	59*30*28	个		材质 3
烟用对口箱	45*45*30	个		材质 3
烟用对口箱	28*28*41	个		材质 3
烟用对口箱	31*31*36	个		材质 3
烟用重口箱	54*27*38	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*23	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*28	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*31	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*34	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*39	个		材质 3
烟用重口箱	60*30*47	个		材质 3
烟用重口箱	64*32*25	个		材质 3
烟用重口箱	64*32*31	个		材质 3
烟用重口箱	64*32*41	个		材质 3
有孔纸板	114*114	个		材质 4
有孔纸板	100*120	个		材质 4
纸板	86*130	件		材质 4
有孔纸板	28*56	个		材质 5
箱内纸板	27*27	个		材质 7
箱内纸板	37*37	个		材质 6
锯齿圆纸板	外径 58*58 (内径 38*38)	个		材质 7
锯齿圆纸板	外径 60*60 (内径 40*40)	个		材质 7
锯齿圆纸板	外径 62.5*62.5 (内径 42.5*42.5)	个		材质 7
锯齿圆纸板	外径 65*65 (内径 44*44)	个		材质 7

纸角	63	条			材质 7
纸角	69	条			材质 7

2.2 东方包装膜纸箱质量验收标准协议：

纸品质量协议书

需方：佛山佛塑科技集团股份有限公司

供方：

供方为需方提供产品，双方本着“质量第一、互惠互利，共同发展”的原则，为确保产品质量的稳定和不断提高，特签订本协议：

一、产品供货交期

1、产品交期：按合同规定的日期前交到需方工厂（广东省佛山市禅城区轻工二路 8 号）。

2、交期延误处理办法：供方严格按合同交期执行，如出现特殊问题必须提前通知需方。如供方延误交货，需方根据实际情况有权作出如下处理：1) 或解除合同；2) 继续执行合同，但供方补偿需方延误交货损失，补偿金额为每天该笔合同总金额的 1%。

二、产品验收规则

1. 验收标准：以供需双方确定的《纸品验收标准》（附后）进行验收，该《纸品验收标准》未规定的项目必须符合相关国家或行业标准。

2. 供方交付时，每批次产品必须附该批产品的《出厂检验报告》给需方。如果检验报告存在欺骗行为，一切后果由供方负责。必须保证不能以次充好，以假充真，如有发生影响生产造成的损失由供方负责；同时供方必须开具送货单（必须加盖公司章），上面必须注明产品的送货日期、产品名称、产品规格和交货数量等，以确保货物的可追踪性，否则我司有权拒绝收货。

三、产品检验

1. 需方可根据需方的检验程序对供方的产品进行检验。

2. 检验使用仪器、仪表、设备和夹具应符合国家有关计量标准。

3. 需方有权不定期地将供方的有关产品委托给第三方、或去供方现场检验；对权威部门检验结果，供方应当接受。

四、原材料控制

1. 为了保证产品质量一致性和稳定性，供方应尽可能使用同一原材料。

2. 供方应对原材料进行严格的进货检查。
3. 需方有权检查供方针对上述条款的执行情况，并进行符合性考核，对不符合者，需方有权要求供方整改或者根据情况单方解除合同。

五、生产控制

1. 供方应健全完善生产过程的控制管理，监控工序质量和产品质量，及时发现和纠正生产的异常状况，确保产品质量的一致性和稳定性。
2. 供方提供的产品被需方认可后，如在生产过程中对材料、关键辅料、生产工艺进行更改，或其它的更改有可能影响产品质量时，需要事前向需方书面报告并得到需方书面确认和认可。整改情况不符合要求者需方有权终止供货关系。

六、4M变更控制（4M:人员、机器、方法、材料）

1. 供方经需方认可批量供货的产品，不得随意更改结构、板材、加工工艺、技术指标等。若确需进行4M变更时，必须在更改前以书面形式通知需方，并提供相应的供方本厂或中立机构的检验报告和样品等资料交需方确认，经需方确认合格后，方可进行批量供货。在未经需方同意的情况下供货，由此产生的经济损失由供方负担，需方有权退货或终止供货合同。
2. 更改生效的方案，双方应纳入有关文件进行管理。

七、质量要求

1. 供方为需方提供的产品应符合需方认可的样板、双方确认的图纸或样品确认书，除符合双方确认的《纸品验收标准》外也须符合该产品所适用的行业通用标准的要求。为保证需供双方检验方法、检验标准的统一，需方有权对供方的检验手段进行评估。
2. 需方对供方的交货进行来料检验或使用过程，出现不合格批次时，需方应出具来料不合格报告给供方。
3. 供方在接到需方的反馈信息后必须立即组织分析和处理，并在3天内给出处理措施或对策处理报告。
4. 如果出现不合格品的退货时，供方在接到需方的退货通知后的3个工作日内，应立即对不合格内容进行核实，需退货的产品应在10个工作日内拉走，否则，在需方库存存放时间超过15个工作日，需方将作报废品处理，不对此批货品进行对帐和付款。
5. 需方每年对供方的质量状况作综合性质量评价意见。需、供双方应有专人负责对质量信息进行处理。

八、质量监督

1. 对需方在生产线发现供方供应产品有质量问题，并需要进一步确认性质时，将对产品质量进行抽样试验，如试验结果证实确实有质量问题，该试验所发生的一切费用供方负责。
2. 需方不定期到供方考察质量保证体系。如需方需要，供方应配合有关的质量控制改进意见，供方应尽快制定改进措施，并将实施结果提交需方确认。
3. 需方每年对供方进行一次综合性质量考核，考核内容包括批次合格率、合同履约率、售后服务、开发能力等项目进行评价，评价结果将供方分为 A.B.C 三类，低于 C 类的供方，取消其供货资格。

九、赔偿条款

需方在验货检验或生产过程中发现供方交货的不合格品，供方有权作拒收、停用、折价等处理意见，如作拒收或停用的处理批次，将视不合格程度及批次数量罚款 300-1000 元，且退货过程产生的费用由供方承担。由于供方的产品原因造成需方在产品、生产和销售方面的经济损失，供方须承担相应损失，此项不因供方产品入厂检验合格而豁免。赔偿金额经需方财务部门测算确定，需方有权从货款扣除。

十、其他

1. 本协议从双方代表签字盖章日起生效，直到双方同意解除此协议或重新签订新协议时失效。自协议生效起，双方应严格遵守本协议各条款的规定和要求，违约方按协议书的规定和要求做出损失赔偿。
2. 本协议书为双方签订的《采购合同》的必要补充，双方在履行合同过程中出现质量约定不一致的，以本协议书为准。

二、3. 本协议书一式二份，需、供双方各持一份。

需方： 佛山佛塑科技集团股份有限公司	供方：
公司盖章：	公司盖章：
代表（签字）	代表（签字）
签订日期：	签订日期：

纸品验收标准

一、质量标准

- 1.1 纸箱质量执行 GB/T 6543-2008 《运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱》标准。

表 1

序号	项目	对口尼龙箱、重口尼龙箱	重口尼龙箱
1	外观	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确；不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	
2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝。	
3	纸板材质	面纸： $\geq 225\text{g}$ 进口美国/澳洲牛卡纸；底纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；芯纸： $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸； B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；	面纸： $\geq 230\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；底纸： $\geq 220\text{g}$ 地龙优质牛卡纸；芯纸： $\geq 110\text{g}$ 高强瓦楞纸； B 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸； C 坑 $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；
4	瓦楞结构	五层 BC 坑双瓦楞纸	
5	纸板厚度	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$) ;	
6	纸箱内尺寸	L: 标称值+5mm; W: $390 \pm 5\text{mm}$; G: $390 \pm 5\text{mm}$;	
7	耐破强度	$\geq 1500\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	
8	边压强度	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	
9	水份	9% ($\pm 2\%$)	

表 2

序号	项目	纸箱	圆孔纸板	锯齿板、纸角、箱内纸板	箱内纸板	防潮纸
1	外观	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确；不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	纸板不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	纸板、纸角不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	纸板不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	防潮纸不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损
2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝	/	/	/	/
3	纸板材质	底面纸： $\geq 200\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；芯纸： $\geq 100\text{g}$ 高强纸；BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 220\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；E 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；芯纸： $\geq 100\text{g}$ 高强纸；BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	底面纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；B 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	灰板纸： $\geq 250\text{g}$
4	瓦楞结构	五层 BC 坑双瓦楞纸	三层 E 坑瓦楞纸	五层 BC 坑瓦楞纸	三层 B 坑瓦楞纸	/
5	纸板厚度	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	1.2 mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	6.6mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	3.5 mm ($\pm 0.5\text{mm}$)	/

6	尺寸	L: 标称值+5mm	L: 标称值+5mm	L: 标称值 +5mm	L: 标称值 +5mm	/
7	耐破强度	$\geq 1500\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 950\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 1000\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	$\geq 720\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	/
8	边压强度	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	3.6KN/m ($\pm 5\%$)	7.5KN/m ($\pm 5\%$)	3.3KN/m ($\pm 5\%$)	/
9	水份	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	9% ($\pm 2\%$)	/

二、检验规则

- 2.1 供方必须按本公司与需方签订的《纸品验收标准》和相应国家标准组织生产。
- 2.2 供方每批次产品送货需提供该批产品的《出厂检验报告》，该《出厂检验报告》必须具有本规定相应纸品质量要求的检验项目和符合相应检验要求。
- 2.3 供方除上述要求外，还必须每年提供一份纸箱及所用纸张的当地质检机构的《质量检验报告书》。
- 2.4 供方的《出厂检验报告》必须在每月第一次送货时提交给相应交货的仓库并由仓库保存。仓库在相应时间内未接到相应《出厂检验报告》，有权对送到的包装物品作拒收处理。
- 2.5 需方应对每批进仓的纸类包装物品按进仓数量的 1 % 抽检，不足五个抽取五个按标准进行检验。经抽查其中一项不合格，则判该批为不合格品。

本标准由供需双方共同协议签订

本标准从签订之日起生效,有效期至 年 月 日止。

三、经纬管材包装纸皮合同范本及验收标准

3.1 经纬管材包装纸皮合同范本

合同编号：

采购合同

合同双方：

甲方：佛山佛塑经纬新材料有限公司（以下简称“甲方”）

统一社会信用代码：91440607MAE853PC23

法定代表人：韩利民

联系地址：佛山市三水区云东海街道永业路6号之一厂房三

电话：0757-83988988

邮编：

乙方：（以下简称“乙方”）

统一社会信用代码：

法定代表人：

注册地址：

邮编：

正文：

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，本采购合同由以下双方在平等、自愿、互利互惠的基础上签署，经友好协商一致，双方达成如下协议：

第一条 采购产品名称、数量、价格、要求

1、本合同采购

2026 年纸制品价格明细表

品名	规格	单位	不含税 单价(元/ /个)	13%含税 价格 (元/ 个)	备注
复合纸皮 纸板	200*14*14cm	个			
	1 米*2 米*5 层	个			

注：以上价格包含 13%增值税，甲方无需额外向乙方支付任何费用或款项。

2、材料要求

序号	名称	规格型号	要求
1	复合纸皮	200*14*14cm	<p>1、纸质要求： 面纸：≥230克 涂布白牛卡纸；底纸：≥230克 优质牛卡纸； 芯纸：≥140克 优质牛卡纸；瓦楞结构：五层 EB 坑双瓦楞纸； 纸皮不能有粘合不牢、松脱分离现象。</p> <p>2、外观：纸皮不能有破损、破裂、污点、刮伤和凹陷等影响包装性能和使用的表面缺陷，纸皮表面应平整一致。</p> <p>3、印刷内容：印刷图案应正确无误、居中印刷，印刷的 LOGO、字体不能有歪斜、偏移、模糊、色错等现象出现。具体印刷内容按附件。</p> <p>4、尺寸：包括整纸皮尺寸、折页尺寸、印刷尺寸。具体尺寸按图纸。</p>
2	纸皮板	1米*2米*5层	<p>材质要求：由面纸、底纸、芯纸和两张瓦楞芯纸组成， 面纸：200g 优质牛卡纸；底纸：200g 优质牛卡纸；芯纸：140g 高强瓦楞纸；瓦楞结构：五层 BC 坑双瓦楞纸 纸板不能有粘合不牢、松脱分离现象。</p> <p>2、外观：纸皮不能有破损、破裂、污点、刮伤和凹陷等影响包装性能和使用的表面缺陷，纸皮表面应平整一致。</p> <p>3、尺寸：按指定尺寸。</p>

第二条 运输、包装

- (一) 运输、装卸费用的承担：乙方负责送货到甲方仓库，运输、装卸由乙方承担。
- (二) 包装：双方确认的包装标准执行。

第三条 交货地点、时间

- (一) 交货地点：佛山市三水区云东海街道永业路6号之一厂房三（以下简称“甲方工厂”）。
- (二) 交货时间：以甲方发出的采购订单为准。

第四条 验收

- (一) 验收标准：以甲乙双方确定的材料要求验收，没规定的项目必须符合相关国家或行业标准。
- (二) 验收要求：乙方每月批次产品附该批产品的《出厂检验报告》，必须开具有公司章确认的送货单、上面必须注明产品送货日期、产品名称、产品规格和交货数量等，否则甲方仓库不予办理收货手续。

(三) 产品检验

1. 乙方可根据甲方的检验程序对乙方的产品进行检验。
2. 检验使用仪器、仪表、设备和夹具应符合国家有关计量标准。

3. 甲方有权不定期地将乙方的有关产品委托给第三方、或去乙方现场检验；对权威部门检验结果，乙方应当接受。

（四）原材料控制

1. 为了保证产品质量一致性和稳定性，乙方应尽可能使用同一原材料。
2. 乙方应对原材料进行严格的进货检查。
3. 甲方有权检查供方针对上述条款的执行情况，并进行符合性考核，对不符合者，甲方有权要求乙方整改或者根据情况单方解除合同。

（五）生产控制

1. 乙方应健全完善生产过程的控制管理，监控工序质量和产品质量，及时发现和纠正生产的异常状况，确保产品质量的一致性和稳定性。
2. 乙方提供的产品被甲方认可后，如在生产过程中对材料、关键辅料、生产工艺进行更改，或其它的更改有可能影响产品质量时，需要事前向甲方书面报告并得到甲方书面确认和认可。整改情况不符合要求者甲方有权终止供货关系。

（六）4M 变更控制（4M:人员、机器、方法、材料）

1. 乙方经甲方认可批量供货的产品，不得随意更改结构、板材、加工工艺、技术指标等。若确需进行 4M 变更时，必须在更改前以书面形式通知甲方，并提供相应的乙方本厂或中立机构的检验报告和样品等资料交甲方确认，经甲方确认合格后，方可进行批量供货。在未经需方同意的情况下供货，由此产生的经济损失由乙方负担，甲方有权退货或终止供货合同。
2. 更改生效的方案，双方应纳入有关文件进行管理。

第五条 付款方式

乙方每月根据当月订单开具对应金额的增值税专用发票给甲方，甲方在收到乙方开具的合法有效的发票后 45 天内用银承支付货款或者 60 天内银行转账支付货款。

第六条 质量保证

（一）乙方为甲方提供的产品应符合甲方认可的样板、双方确认的图纸或样品确认书，除符合双方确认的材料要求外也须符合该产品所适用的行业通用标准的要求。为保证供需双方检验方法、检验标准的统一，甲方有权对乙方的检验手段进行评估。

（二）甲方对乙方的交货进行来料检验或使用过程，出现不合格批次时，甲方应出具来料不合格报告给乙方。

(三) 乙方在接到甲方的反馈信息后必须立即组织分析和处理，并在 3 天内给出处理措施或对策处理报告。

(四) 如果出现不合格品的退货时，乙方在接到甲方的退货通知后的 3 个工作日内，应立即对不合格内容进行核实，需退货的产品应在 10 个工作日内拉走，否则，在甲方库存存放时间超过 15 个工作日，甲方将作报废品处理，不在此批货品进行对帐和付款。

(五) 甲方每年对乙方的质量状况作综合性质量评价意见。甲、乙双方应有专人负责对质量信息进行处理。

第七条 甲方的权利、义务

甲方应严格按合同要求及时向乙方支付货款。

第八条 乙方的权利、义务

(一) 乙方应严格按合同及验收标准提供合格产品给甲方。

(二) 1. 对甲方在生产线上发现乙方供应产品有质量问题，并需要进一步确认性质时，将对产品质量进行抽样试验，如试验结果证实确实有质量问题，该试验所发生的一切费用乙方负责。

2. 甲方不定期到乙方考察质量保证体系。如甲方需要，乙方应配合有关的质量控制改进意见，乙方应尽快制定改进措施，并将实施结果提交甲方确认。

3. 甲方每年对乙方进行一次综合性质量考核，考核内容包括批次合格率、合同履约率、售后服务、开发能力等项目进行评价，评价结果将乙方分为 A、B、C 三类，低于 C 类的供方，取消其供货资格。

第九条 保密条款

甲乙双方合同负有保密义务。若违反本规定，给对方造成损失的，应承担赔偿责任。

第十条 知识产权条款

乙方应确保，甲方在中华人民共和国范围内使用乙方提供的产品或产品的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权或其他权利的起诉，否则乙方应赔偿甲方由此引起的一切损失，包括但不限于赔偿、诉讼费、律师费、差旅费等。

第十一条 违约责任

(一) 乙方如有特殊原因不能按时交货，应当在接到订单当天内与甲方协商（除不可抗力客观因素外），否则甲方根据实际情况做出如下处理：1) 解除合同；或 2) 继续执行合同，但乙方补偿延误交货损失，补偿金额为每天该笔合同总金额的 1%。

(二) 乙方在验货检验或生产过程中发现供方交货的不合格品, 甲方有权作拒收、停用、折价等处理意见, 如作拒收或停用的处理批次, 将视不合格程度及批次数量罚款 300-1000 元, 且退货过程产生的费用由乙方承担。由于乙方的产品原因造成甲方在产品、生产和销售方面的经济损失, 乙方须承担相应损失, 此项不因乙方产品入厂检验合格而豁免。赔偿金额经甲方财务部门测算确定, 甲方有权从货款扣除。

第十二条 不可抗力

因不可抗力原因造成的损失双方均不承担责任。受不可抗力影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快通知对方, 并附上当地政府或有权单位出具的不可抗力事件发生的证明书。一旦不可抗力事件持续3周以上, 双方应通过协商修改本合同条款。

第十三条 争议的解决

甲乙双方都要严格履行合同各项条款, 如发生争议应友好协商, 如在合理期限内仍不能达成一致意见的, 任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼, 败诉方应承担诉讼费、保全费、保全保险费、律师费等胜诉方为维权所产生的全部费用。

第十四条 其他事项

(一) 在履行合同过程中如需变更合同的, 甲、乙双方须另行签订补充协议, 补充协议与本合同具有同等效力。

(二) 其它未尽事宜, 双方协商解决。

第十五条 合同生效

本合同一式两份, 其中甲方壹份, 乙方壹份, 双方法定代表人或经办人签字并加盖合同章之日起合同生效。

甲方: 佛山佛塑经纬新材料有限公司

法定代表人(经办人): _____

签订日期: _____年__月__日

乙方:

法定代表人(经办人): _____

签订日期: _____年__月__日

合同签订地点: 佛山市

3.2 经纬管材包装纸皮验收标准

1、本验收标准适用于本公司外购的管材包装用纸皮。

2、纸皮要求

2.1 纸质：对照采购合同规定的纸质规格。

2.1.1 来保利产品包装纸皮系列材质：

面纸： ≥ 230 克 涂布白牛卡纸；底纸： ≥ 230 克 优质牛卡纸；

芯纸： ≥ 140 克 优质牛卡纸；瓦楞结构：五层 EB 坑双瓦楞纸；

纸皮不能有粘合不牢、松脱分离现象。

2.1.2 纸箱系列：

面纸： $\geq 230g$ 玖龙优质牛卡纸；底纸： $\geq 220g$ 地龙优质牛卡纸；

芯纸： $\geq 110g$ 高强瓦楞纸；B 坑 $\geq 140g$ 高强瓦楞纸；

C 坑 $\geq 140g$ 高强瓦楞纸；

2.1.3 五层纸板：

材质要求：由面纸、底纸、芯纸和两张瓦楞芯纸组成，

面纸：200g 优质牛卡纸；底纸：200g 优质牛卡纸

芯纸：140g 高强瓦楞纸；瓦楞结构：五层 BC 坑双瓦楞纸

纸板不能有粘合不牢、松脱分离现象。

2.2 外观：纸皮不能有破损、破裂、污点、刮伤和凹陷等影响包装性能和使用的表面缺陷，纸皮表面应平整一致。

2.3 印刷内容：印刷图案应正确无误、居中印刷，印刷的 LOGO、字体不能有歪斜、偏移、模糊、色错等现象出现。具体印刷内容见附件。

2.4 尺寸：包括整纸皮尺寸、折页尺寸、印刷尺寸。具体尺寸按图纸。

3、检验规则

3.1 取样要求：在来货包装中随机抽取非表面堆叠的纸皮。

3.2 检验方法：在亮光处肉眼观察；使用直尺、卷尺等，精确到毫米。

3.3 抽检规则：以每次进仓为一批。2.1、2.2、2.3 每批每规格抽检 2 个，2.4 每批每规格抽检 1 个。

4、判定

4.1 整纸皮尺寸可超上限，其余按公差。

4.2 有一项不合格则该纸皮不合格，按 3 重检该项，仍不合格则全批不合格。

5、本标准由供需双方共同协议签订，本标准从签订之日起生效，有效期至 年 月 日止。

四、金万达纸箱采购合同范本及验收标准

4.1 金万达纸箱采购合同范本：

合同编号：

采购合同

合同双方：

甲方：佛山金万达科技股份有限公司_____（以下简称“甲方”）

统一社会信用代码：_____

法定代表人：_____

联系地址：_____

电话：_____

邮编：_____

乙方：（以下简称“乙方”）

统一社会信用代码：

法定代表人：

注册地址：

邮编：

正文：

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，本采购合同由以下双方在平等、自愿、互利互惠的基础上签署，经友好协商一致，双方达成如下协议：

第一条 采购产品名称、数量、价格

1、本合同采购

产品名称	规格	计量单位	数量	不含税单价 (元)	13% 含税单价 (元)	备注

注：以上价格包含 13%增值税，甲方无需额外向乙方支付任何费用或款项。

2、材料要求

材质	
天地盖纸箱 围卡 120*100*70cm, 天盖、地盖 122*103*13cm	面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
天地盖纸箱 围卡 120*100*41cm, 天盖、地盖 122*103*13cm	面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
五层印刷纸箱 50*25*44	面纸:≥140g 玖龙牛卡纸; 芯纸:≥130g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥140g 玖龙牛卡纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
芯体包装箱 围卡 112*112*115cm, 盖 115*115*12cm	面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
七层空白纸箱 163.5*21.5*21.5 7 层	面纸:≥200g 进口美国/澳洲牛卡纸; 芯纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 芯纸:≥140g 高强瓦楞纸; 夹层纸:≥50g 高强瓦楞纸; 里纸≥160g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
五层空白纸箱 85*50*40	面纸:≥140g 玖龙优质牛卡纸; 底纸:≥130g 地龙优质牛卡纸; 芯纸:≥50g 高强瓦楞纸; B 坑≥130g 高强瓦楞纸; C 坑≥140g 高强瓦楞纸; 瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层, 耐破 5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa, 边压 5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m
圆孔纸板 70*9.7	底面纸:≥160g 玖龙普通牛卡纸; 芯纸:≥100g 高强纸; BC 坑≥140g 瓦楞纸;

第二条 运输、包装

- (一) 运输、装卸费用的承担：乙方负责送货到甲方仓库，运输、装卸由乙方承担。
- (二) 包装：双方确认的包装标准执行。

第三条 交货地点、时间

- (一) 交货地点：佛山市三水区永业路 6 号之一 3 座 金万达公司仓库（以下简称“甲方工厂”）。
- (二) 交货时间：以甲方发出的采购订单为准。

第四条 验收

(一) 验收标准：以甲乙双方确定的《纸品验收标准》验收，该《纸品验收标准》没规定的项目必须符合相关国家或行业标准。具体如下：

1.1 纸箱质量执行 GB/T 6543-2008《运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱》标准。

表 1

序号	项目	天地盖纸箱	
1	外观	不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	
2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝。	
3	纸板材质	面纸： $\geq 200\text{g}$ 进口美国/澳洲牛卡纸；芯纸： $\geq 140\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；芯纸： $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；里纸： $\geq 160\text{g}$ 高强瓦楞纸；	瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层，耐破 5 层 $\geq 800\text{kpa}$ 7 层 $\geq 1900\text{kpa}$ ，边压 5 层 $\geq 3000\text{n/m}$ 7 层 $\geq 7000\text{n/m}$
4	瓦楞结构	七层 BC 坑双瓦楞纸	
5	纸板厚度	10mm ($\pm 0.5\text{mm}$)；	
6	纸箱内尺寸	L: 标称值+5mm； W: $100 \pm 5\text{mm}$ ； G: $70 \pm 5\text{mm}$ ；	
7	耐破强度	$\geq 1900\text{Kpa}$ ($\pm 5\%$)	
8	边压强度	7KN/m ($\pm 5\%$)	
9	水份	9% ($\pm 2\%$)	

表 2

序号	项目	五层纸箱印刷	圆孔纸板	芯体包装箱	五层空白纸箱

1	外观	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确，不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	纸板不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损	不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。	外箱图案文字清晰、色度一致，光亮鲜艳，完整准确，不得有油污或其他污染、切边平整，不得有拉边和缺损。箱体四周无漏洞，各箱盖合拢后无参差和离缝。
2	盖折叠次数	瓦楞纸箱摇盖经开、合 270 度往复 5 次以上，面纸和里纸无裂缝	/	/	/
3	纸板材质	面纸： $\geq 140\text{g}$ 玖龙牛卡纸；芯纸： $\geq 130\text{g}$ 高强瓦楞纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；里纸： $\geq 140\text{g}$ 玖龙牛卡纸；瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层，耐破 5 层 $\geq 800\text{kpa}$ 7 层 $\geq 1900\text{kpa}$ ，边压 5 层 $\geq 3000\text{n/m}$ 7 层 $\geq 7000\text{n/m}$	底面纸： $\geq 160\text{g}$ 玖龙普通牛卡纸；芯纸： $\geq 100\text{g}$ 高强纸；BC 坑 $\geq 140\text{g}$ 瓦楞纸；	面纸： $\geq 200\text{g}$ 进口美国/澳洲牛卡纸；芯纸： $\geq 140\text{g}$ 玖龙优质牛卡纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；芯纸： $\geq 140\text{g}$ 高强瓦楞纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；里纸： $\geq 160\text{g}$ 高强瓦楞纸；瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层，耐破 5 层 $\geq 800\text{kpa}$ 7 层 $\geq 1900\text{kpa}$ ，边压 5 层 $\geq 3000\text{n/m}$ 7 层 $\geq 7000\text{n/m}$	面纸： $\geq 140\text{g}$ 玖龙牛卡纸；芯纸： $\geq 130\text{g}$ 高强瓦楞纸；夹层纸： $\geq 50\text{g}$ 高强瓦楞纸；里纸 $\geq 140\text{g}$ 玖龙牛卡纸；瓦楞数量按订单要求 5 层/7 层，耐破 5 层 $\geq 800\text{kpa}$ 7 层 $\geq 1900\text{kpa}$ ，边压 5 层 $\geq 3000\text{n/m}$ 7 层 $\geq 7000\text{n/m}$
4	瓦楞结构	五层 BC 坑瓦楞纸	三层 E 坑瓦楞纸	七层 BC 坑瓦楞纸	五层 BC 坑瓦楞纸

5	纸板厚度	6.6mm (±0.5mm)	1.2 mm (±0.5mm)	10mm(±0.5mm)	6.6mm (±0.5mm)
6	尺寸	L:标称值+5mm	L:标称值+5mm	L:标称值+5mm	L:标称值+5mm
7	耐破强度	≥800Kpa (±5%)	/	≥1900Kpa (±5%)	≥800Kpa (±5%)
8	边压强度	3KN/m (±5%)	/	7KN/m (±5%)	3KN/m (±5%)
9	水份	9% (±2%)	9% (±2%)	9% (±2%)	9% (±2%)

(二) 验收要求：乙方每月批次产品附该批产品的《出厂检验报告》，必须开具有公司章确认的送货单、上面必须注明产品送货日期、产品名称、产品规格、和交货数量等，否则甲方仓库不予办理收货手续。

(三) 产品检验

1. 乙方可根据甲方的检验程序对乙方的产品进行检验。
2. 检验使用仪器、仪表、设备和夹具应符合国家有关计量标准。
3. 甲方有权不定期地将乙方的有关产品委托给第三方、或去乙方现场检验；对权威部门检验结果，乙方应当接受。

(四) 原材料控制

1. 为了保证产品质量一致性和稳定性，乙方应尽可能使用同一原材料。
2. 乙方应对原材料进行严格的进货检查。
3. 甲方有权检查供方针对上述条款的执行情况，并进行符合性考核，对不符合者，甲方有权要求乙方整改或者根据情况单方解除合同。

(五) 生产控制

1. 乙方应健全完善生产过程的控制管理，监控工序质量和产品质量，及时发现和纠正生产的异常状况，确保产品质量的一致性和稳定性。
2. 乙方提供的产品被甲方认可后，如在生产过程中对材料、关键辅料、生产工艺进行更改，或其它的更改有可能影响产品质量时，需要事前向甲方书面报告并得到甲方书面确认和认可。整改情况不符合要求者甲方有权终止供货关系。

(六) 4M 变更控制 (4M:人员、机器、方法、材料)

1. 乙方经甲方认可批量供货的产品，不得随意更改结构、板材、加工工艺、技术指标等。若确需进行 4M 变更时，必须在更改前以书面形式通知甲方，并提供相应的乙方本厂或中立机构的检验报告和样品等资料交甲方确认，经甲方确认合格后，方可进行批量

供货。在未经需方同意的情况下供货，由此产生的经济损失由乙方负担，甲方有权退货或终止供货合同。

2. 更改生效的方案，双方应纳入有关文件进行管理。

第五条 付款方式

乙方每月根据当月订单开具对应金额的增值税专用发票给甲方，甲方在收到乙方开具的合法有效的发票后 60 天内用银承支付货款或者 60 天内银行转账支付货款。

第六条 质量保证

(一) 乙方为甲方提供的产品应符合甲方认可的样板、双方确认的图纸或样品确认书，除符合双方确认的《纸品验收标准》外也须符合该产品所适用的行业通用标准的要求。为保证需供双方检验方法、检验标准的统一，甲方有权对乙方的检验手段进行评估。

(二) 甲方对乙方的交货进行来料检验或使用过程，出现不合格批次时，甲方应出具来料不合格报告给乙方。

(三) 乙方在接到甲方的反馈信息后必须立即组织分析和处理，并在 3 天内给出处理措施或对策处理报告。

(四) 如果出现不合格品的退货时，乙方在接到甲方的退货通知后的 3 个工作日内，应立即对不合格内容进行核实，需退货的产品应在 10 个工作日内拉走，否则，在甲方库存存放时间超过 15 个工作日，甲方将作报废品处理，不对此批货品进行对帐和付款。

(五) 甲方每年对乙方的质量状况作综合性质量评价意见。甲、乙双方应有专人负责对质量信息进行处理。

第七条 甲方的权利、义务

甲方应严格按合同要求及时向乙方支付货款。

第八条 乙方的权利、义务

(一) 乙方应严格按合同及验收标准提供合格产品给甲方。

(二) 1. 对甲方在生产线上发现乙方供应产品有质量问题，并需要进一步确认性质时，将对产品质量进行抽样试验，如试验结果证实确实有质量问题，该试验所发生的一切费用乙方负责。

2. 甲方不定期到乙方考察质量保证体系。如甲方需要，乙方应配合有关的质量控制改进意见，乙方应尽快制定改进措施，并将实施结果提交甲方确认。

3. 甲方每年对乙方进行一次综合性质量考核，考核内容包括批次合格率、合同履约率、售后服务、开发能力等项目进行评价，评价结果将乙方分为 A、B、C 三类，低于 C 类

的供方，取消其供货资格。

第九条 保密条款

甲乙双方合同负有保密义务。若违反本规定，给对方造成损失的，应承担赔偿责任。

第十条 知识产权条款

乙方应确保，甲方在中华人民共和国范围内使用乙方提供的产品或产品的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权或其他权利的起诉，否则乙方应赔偿甲方由此引起的一切损失，包括但不限于赔偿、诉讼费、律师费、差旅费等。

第十一条 违约责任

(一)乙方如有特殊原因不能按时交货，应当在接到订单当天内与甲方协商(除不可抗力客观因素外)，否则甲方根据实际情况做出如下处理：1) 解除合同；或2) 继续执行合同，但乙方补偿延误交货损失，补偿金额为每天该笔合同总金额的1%。

(二)乙方在验货检验或生产过程中发现供方交货的不合格品，甲方有权作拒收、停用、折价等处理意见，如作拒收或停用的处理批次，将视不合格程度及批次数量罚款300-1000元，且退货过程产生的费用由乙方承担。由于乙方的产品原因造成甲方在产品、生产和销售方面的经济损失，乙方须承担相应损失，此项不因乙方产品入厂检验合格而豁免。赔偿金额经甲方财务部门测算确定，甲方有权从货款扣除。

第十二条 不可抗力

因不可抗力原因造成的损失双方均不承担责任。受不可抗力影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快通知对方，并附上当地政府或有权单位出具的不可抗力事件发生的证明书。一旦不可抗力事件持续3周以上，双方应通过协商修改本合同条款。

第十三条 争议的解决

甲乙双方都要严格履行合同各项条款，如发生争议应友好协商，如在合理期限内仍不能达成一致意见的，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，败诉方应承担诉讼费、保全费、保全保险费、律师费等胜诉方为维权所产生的全部费用。

第十四条 其他事项

(一)在履行合同过程中如需变更合同的，甲、乙双方须另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

(二)其它未尽事宜，双方协商解决。

第十五条 合同生效

本合同一式两份，其中甲方壹份，乙方壹份，双方法定代表人或经办人签字并加盖公章之日起合同生效。

甲方：佛山金万达科技股份有限公司

法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年__月__日

乙方：

法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年__月__日

合同签订地点：佛山市三水区

4.2 金万达纸箱质量保证协议

质量保证协议

本质量保证协议，由以下双方签订：

佛山金万达科技股份有限公司（以下简称甲方），根据中华人民共和国法律成立，
注册地址：广东省佛山市三水区云东海街道永业路6号之-3座

_____（以下简称乙方），根据中华人民共和国法律成立，
注册地址：_____

甲乙双方本着平等合作、共同发展的原则，为确保外协加工合同/采购订单能够顺利执行，双方的合作不受影响，产品质量和性能的稳定，特签订本质量保证协议。本协议适用于外协加工/采购产品的质量要求，并为乙方的产品不合格时，作为处理和索赔的依据，甲乙双方应严格遵守。

甲方从乙方采购物料的产品标准见附件。

甲乙双方以相互信任、相互合作的态度，对该协议的以下条款达成一致：

一、总则

1.1 甲乙双方应严格遵守本协议各条款的规定和要求，违约方应对造成的后果负责。

1.2 当甲方的成品质量问题由包装引起并涉及到乙方提供的产品时，乙方应配合甲方进行质量问题的调查，需要时应按双方的约定给予处理。

1.3 乙方供应的产品必须符合国家标准或其它双方约定必须执行的质量标准，每批次产品附检验合格证明。

1.4 乙方提供产品必须采取有效的防雨防潮措施，确保产品在运输过程中不受碰撞造成破损，变形，发霉等。

1.5 本协议解释权属于佛山金万达科技股份有限公司。

二、质量保证和控制

2.1 乙方不应将不符合双方约定的质量标准的产品交付给甲方。

2.2 除非经甲方书面同意，甲方不接受任何由于乙方生产设备、材料变更等原因造成的不良产品。

2.3 乙方需对不合格品进行原因分析并制定纠正措施，确保同类缺陷不再重复发生。

2.4 乙方应当不断改进以实现质量目标，并负有义务按照 ISO9001 的规定建立质量体系，通过持续改进来满足质量体系的要求。

2.5 产品检验标准和方法由双方认定后以协议或协议附件方式签订。

2.6 当甲方或甲方的客户需要到乙方进行验证时，乙方应给与安排并配合验证工作。

2.7 乙方必须保证按交期及时供货的能力。

2.8 乙方应严格按照此协议要求供应产品给甲方。

三、责任和索赔

3.1 若乙方提供的产品不符合双方约定的进货检验标准或采购订单中的要求，甲方有权按照约定要求退货或更换，由此产生的所有合理费用均由乙方承担。

3.2 当甲方在生产过程中发现乙方供应的产品有质量问题时，如检测结果确定该质量问题由乙方原因造成，甲方有权退换并要求乙方承担甲方的直接经济损失。

3.3 双方对于退换处理方式的约定如下：由乙方负责在约定的日期内将不合格产品运离甲方并将合格产品运至甲方指定的交货地点。

四、信息沟通

4.1 乙方应当明确指定相应的职责部门和人员，并向甲方提供人员名单及联系方式，以确保问题得到及时沟通和解决。该人员名单应包括销售部门、质量部门、技术部门和生产部门等相关负责人。

4.2 乙方若有变更，须在一个工作日之内书面告知甲方。如未及时通知而贻误甲方生产，乙方须承担责任并赔偿甲方的直接经济损失。

五、变更控制要求

5.1 乙方在发生以下变更情况时，应当以书面形式正式通知甲方，并取得甲方的确认和批准：

A、生产过程的重大变更(如设备、生产方法/工艺、生产环境);

B、任何主要原材料或者会对产品质量产生影响的材料变更;

5.2 甲方应以书面形式将任何标准变更通知乙方，双方经签字确认后对标准进行更新。

六、争议的解决

甲乙双方如发生因本协议引起或与本协议有关的争议时，按照买卖合同约定的争议解决方式处理。

七、有效期

7.1 本协议经甲乙双方签字盖章之日起生效。

7.2 本协议在双方购销关系存续期间内有效，直至更新版本的《质量保证协议》生效时止。

7.3 本协议一式二份，甲乙双方各保留一份，具同等法律效力。本协议作为合同附件与所签订的合同具有同等效力，未尽事宜双方应友好协商解决。

甲方（盖章）：佛山金万达科技股份有限公司

乙方（盖章）：

授权代表人（签字有效）：

授权代表人（签字有效）：

日期：_____年____月____日

日期：_____年____月____日

附件

纸箱 的物性标准			
序号	项目	标准	测试方法
1	瓦楞数量	按订单要求 5 层/7 层	目视
2	抗压	5 层≥200N 7 层≥500N	GB6543
3	耐破	5 层≥800kpa 7 层≥1900kpa	GB/T6544
4	边压	5 层≥3000n/m 7 层≥7000n/m	GB/T6544
5	尺寸	长*宽*高= 按采购订单要求	卷尺
6	外观	1. 表面洁净，无裂痕、可见异物、污渍或其他表面缺陷。 2. 纸箱的压痕线应平直，无歪斜 3. 印刷图案需要清晰、完整、颜色一致，无错印漏印。 4. 纸箱的边缘需要光滑，无毛刺，无缺口。	目视

五、华韩纸板采购合同范本及验收标准

5.1 华韩纸板采购合同范本

合同编号：

采购合同

合同双方：

甲方：佛山华韩卫生材料有限公司（以下简称“甲方”）

统一社会信用代码：914406007331006236

法定代表人：林裕卫

联系地址：广东省佛山市三水区云东海街道永业路6号之一8、9、10座

电话：0757-66896008

邮编：528100

乙方：（以下简称“乙方”）

统一社会信用代码：

法定代表人：

注册地址：

邮编：

正文：

依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，本采购合同由以下双方在平等、自愿、互利互惠的基础上签署，经友好协商一致，双方达成如下协议：

第一条 采购产品名称、数量、价格

1、本合同采购

产品名称	规格	计量单位	数量	不含税单价 (元)	13% 含税单价 (元)	备注
详见附件						

注：以上价格包含 13% 增值税，甲方无需额外向乙方支付任何费用或款项。

第二条 运输、包装

- (一) 运输、装卸费用的承担：乙方负责送货到甲方仓库，运输、装卸由乙方承担。
- (二) 包装：双方确认的包装标准执行。

第三条 交货地点、时间

(一) 交货地点：佛山市三水区云东海街道永业路6号 佛山华韩卫生材料有限公司包装仓2楼（以下简称“甲方工厂”）。

(二) 交货时间：以甲方发出的采购订单为准。

第四条 验收

(一) 瓦楞纸板的检验标准

仓库在每批瓦楞纸板进仓前,对每规格抽取 5 件进行检验,检验项目和标准如下:

项目	要求	检验方法
颜色、印刷图案	与封存样本是否相符	肉眼检验
规格尺寸	标称尺寸-3 +5mm	使用卷尺检验
外观	表面清洁、无杂质	肉眼检验
克重 (g/m ²)	按照瓦楞纸板质量验收标准	使用 5KG 以下台秤检验

PS: 规格尺寸包括长度、宽度,每个项目间隔测 2 点,以该批检测数据的平均值为验收依据。

其中抽检有一个样品一项不合格,则判该批为不合格。

项目	要求
定量	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
耐破强度	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
含水率	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
克重 (g/m ²)	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
外型尺寸	按本公司提供的相应要求

(二) 验收要求：乙方每月批次产品附该批产品的《出厂检验报告》，必须开具有公司章确认的送货单、上面必须注明产品送货日期、产品名称、产品规格、和交货数量等，否则甲方仓库不予办理收货手续。

(三) 产品检验

1. 乙方可根据甲方的检验程序对乙方的产品进行检验。

2. 检验使用仪器、仪表、设备和夹具应符合国家有关计量标准。

3. 甲方有权不定期地将乙方的有关产品委托给第三方、或去乙方现场检验；对权威部门检验结果，乙方应当接受。

（四）原材料控制

1. 为了保证产品质量一致性和稳定性，乙方应尽可能使用同一原材料。

2. 乙方应对原材料进行严格的进货检查。

3. 甲方有权检查供方针对上述条款的执行情况，并进行符合性考核，对不符合者，甲方有权要求乙方整改或者根据情况单方解除合同。

（五）生产控制

1. 乙方应健全完善生产过程的控制管理，监控工序质量和产品质量，及时发现和纠正生产的异常状况，确保产品质量的一致性和稳定性。

2. 乙方提供的产品被甲方认可后，如在生产过程中对材料、关键辅料、生产工艺进行更改，或其它的更改有可能影响产品质量时，需要事前向甲方书面报告并得到甲方书面确认和认可。整改情况不符合要求者甲方有权终止供货关系。

（六）4M 变更控制（4M:人员、机器、方法、材料）

1. 乙方经甲方认可批量供货的产品，不得随意更改结构、板材、加工工艺、技术指标等。若确需进行 4M 变更时，必须在更改前以书面形式通知甲方，并提供相应的乙方本厂或中立机构的检验报告和样品等资料交甲方确认，经甲方确认合格后，方可进行批量供货。在未经需方同意的情况下供货，由此产生的经济损失由乙方负担，甲方有权退货或终止供货合同。

2. 更改生效的方案，双方应纳入有关文件进行管理。

第五条 付款方式

乙方需在每月 23 日前根据当月订单开具对应金额的增值税专用发票，甲方收到乙方开具的合法有效的发票后 60 日内通过银承支付或电子汇款方式向乙方支付相应款项。

第六条 质量保证

（一）乙方为甲方提供的产品应符合甲方认可的样板、双方确认的图纸或样品确认书，除符合双方确认的《纸品验收标准》外也须符合该产品所适用的行业通用标准的要求。为保证需供双方检验方法、检验标准的统一，甲方有权对乙方的检验手段进行评估。

（二）甲方对乙方的交货进行来料检验或使用过程，出现不合格批次时，甲方应出具来料不合格报告给乙方。

(三) 乙方在接到甲方的反馈信息后必须立即组织分析和处理, 并在 3 天内给出处理措施或对策处理报告。

(四) 如果出现不合格品的退货时, 乙方在接到甲方的退货通知后的 3 个工作日内, 应立即对不合格内容进行核实, 需退货的产品应在 10 个工作日内拉走, 否则, 在甲方库存存放时间超过 15 个工作日, 甲方将作报废品处理, 不在此批货品进行对账和付款。

(五) 甲方每年对乙方的质量状况作综合性质量评价意见。甲、乙双方应有专人负责对质量信息进行处理。

第七条 甲方的权利、义务

甲方应严格按合同要求及时向乙方支付货款。

第八条 乙方的权利、义务

(一) 乙方应严格按合同及验收标准提供合格产品给甲方。

(二) 1. 对甲方在生产线上发现乙方供应产品有质量问题, 并需要进一步确认性质时, 将对产品质量进行抽样试验, 如试验结果证实确实有质量问题, 该试验所发生的一切费用乙方负责。

2. 甲方不定期到乙方考察质量保证体系。如甲方需要, 乙方应配合有关的质量控制改进意见, 乙方应尽快制定改进措施, 并将实施结果提交甲方确认。

3. 甲方每年对乙方进行一次综合性质量考核, 考核内容包括批次合格率、合同履约率、售后服务、开发能力等项目进行评价, 评价结果将乙方分为 A. B. C 三类, 低于 C 类的供方, 取消其供货资格。

第九条 保密条款

甲乙双方合同负有保密义务。若违反本规定, 给对方造成损失的, 应承担赔偿责任。

第十条 知识产权条款

乙方应确保, 甲方在中华人民共和国范围内使用乙方提供的产品或产品的任何一部分时, 免受第三方提出的侵犯其知识产权或其他权利的起诉, 否则乙方应赔偿甲方由此引起的一切损失, 包括但不限于赔偿、诉讼费、律师费、差旅费等。

第十一条 违约责任

(一) 乙方如有特殊原因不能按时交货, 应当在接到订单当天内与甲方协商(除不可抗力客观因素外), 否则甲方根据实际情况做出如下处理: 1) 解除合同; 2) 继续执行合同, 但乙方补偿延误交货损失, 补偿金额为每天该笔合同总金额的 1%。

(二) 乙方在验货检验或生产过程中发现供方交货的不合格品, 甲方有权作拒收、停用、折价等处理意见, 如作拒收或停用的处理批次, 将视不合格程度及批次数量罚款

300-1000 元，且退货过程产生的费用由乙方承担。由于乙方的产品原因造成甲方在产品、生产和销售方面的经济损失，乙方须承担相应损失，此项不因乙方产品入厂检验合格而豁免。赔偿金额经甲方财务部门测算确定，甲方有权从货款扣除。

第十二条 不可抗力

因不可抗力原因造成的损失双方均不承担责任。受不可抗力影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快通知对方，并附上当地政府或有权单位出具的不可抗力事件发生的证明书。一旦不可抗力事件持续__1__周以上，双方应通过协商修改本合同条款。

第十三条 争议的解决

甲乙双方都要严格履行合同各项条款，如发生争议应友好协商，如在合理期限内仍不能达成一致意见的，任何一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，败诉方应承担诉讼费、保全费、保全保险费、律师费等胜诉方为维权所产生的全部费用。

第十四条 其他事项

(一) 在履行合同过程中如需变更合同的，甲、乙双方须另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

(二) 其它未尽事宜，双方协商解决。

第十五条 合同生效

本合同一式两份，其中甲方壹份，乙方壹份，双方法定代表人或经办人签字并加盖合同章之日起合同生效。

甲方：佛山华韩卫生材料有限公司

法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年___月___日

乙方：法定代表人（经办人）：_____

签订日期：_____年___月___日

合同签订地点：佛山市三水区

附件

2026 年纸制品价格明细表

产品名称	规格型号	单位	含税单价 (元)	备注
瓦楞纸	75-75 纸板	件		正方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	90-90 纸板	件		正方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	100-100 纸板	件		正方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	420-100 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	420-114 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	420-140 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	17-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	19-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	20-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	23-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	24-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	24.5-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	47-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	60-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	65-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	76-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	78-160 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
瓦楞纸	19-120 纸板	件		长方形纸板 3 层纸
外纸盖	100-100 (圆角纸板)	件		圆角纸板 5 层纸
外纸盖	109-109 (圆角纸板)	件		圆角纸板 5 层纸
外纸盖	47-47 纸板	件		圆角纸板 5 层纸
外纸盖	Φ35 纸板	件		圆角纸板 5 层纸
外纸盖	68-68 纸板	件		圆角纸板 5 层纸
外纸盖	73-73 纸板	件		圆角纸板 5 层纸

5.2 华韩纸箱纸板质量验收标准

仓库在每批纸箱进仓前,对每规格抽取至少 2 个进行检验,检验项目和标准如下:(见表 1)

表 1

项目	要求	检验方法
颜色、印刷图案	与封存样本是否相符	肉眼检验
钉码	是否整齐、牢固	
*规格尺寸	标称尺寸 ₋₃ ⁺⁵ mm	使用卷尺检验

外观	表面清洁，无杂物	肉眼检验
克重 (g/m ²)	按照纸箱质量验收标准	使用 5KG 以下台秤检验

*说明：规格尺寸指纸箱的内壁尺寸

规格尺寸包括长度、宽度、高度，每个项目间隔测 2 点，以该批检测数据的平均值为验收依据。其中抽检有一个样品一项不合格，则判该批为不合格。将检验结果及判定结果记录在《纸箱进仓检验记录表》上。

6.5.6 瓦楞纸板的检验要求

仓库在每批瓦楞纸板进仓前,对每规格抽取 5 件进行检验,检验项目和标准如下: (见表 2)

表 2

项目	要求	检验方法
颜色、印刷图案	与封存样本是否相符	肉眼检验
规格尺寸	标称尺寸 ₋₃ ⁺⁵ mm	使用卷尺检验
外观	表面清洁、无杂物	肉眼检验
克重 (g/m ²)	按照瓦楞纸板质量验收标准	使用 5KG 以下台秤检验

规格尺寸包括长度、宽度，每个项目间隔测 2 点，以该批检测数据的平均值为验收依据。其中抽检有一个样品一项不合格，则判该批为不合格。将检验结果及判定结果记录在《瓦楞纸板进仓检验记录表》上。

瓦楞纸板（检验方法参照标准 GB6544-99）

项目	要求
定量	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
耐破强度	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
含水率	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
克重 (g/m ²)	按协议标准 DL/JB-HT021-2007
外型尺寸	按本公司提供的相应要求

第三章 投标书

经我司仔细阅读贵司编号为:FSPG-2025110601 的 2026-2027 年度纸箱类统招分签采购项目的采购招标文件, 我司已清楚招标文件内容和各条款要求, 并决定对该招标项目进行投标, 同时遵守招标文件的要求和我司投标文件的承诺, 我司投标书具体内容如下:

1、我司知悉并同意招标文件中的要求及内容并履行责任和义务。

2、我司的报价承诺详见附件 1《投标报价书》。

3、我司同意本投标有效期自投标截止之日起 180 日(及经我司同意延长的期限)内有效。如果我司中标, 则直至合同生效时止, 本投标书始终有效, 并依合同规定在合同签署后继续有效(转为合同的组成部分)。

4、我司已详细地阅读了全部招标文件, 包括澄清及补充文件(如有), 我司完全理解所有该等文件, 绝不会声称不明及误解, 并放弃如有误解可主张的权利。

5、我司同意提供招标文件第二章投标人须知第八条要求的投标资料。本投标人愿意自行承担投标(直至签署合同)所开支的一切费用和可能产生的一切风险。

6、我司理解并同意, 招标人并无义务接受最低的报价, 理解和同意招标人可综合考虑各种相关因素而全权决定签约对方。如我司未中标, 我司在此确认, 招标人无须向我司解释或说明理由或原因。我司承诺, 如果我司的投标被接受, 我司保证投标文件直至合同履行完毕持续有效, 并承诺按招标文件所附的主要合同条款及贵司提出或同意的其他条款签订合同。如我司拒绝按此签署的, 视为我司放弃中标, 招标人并可依照法律及(或)本招标文件追究我司其他法律责任。

7、本投标人在此确认, 完全理解和同意招标人在招标文件中所述的全部招标、投标、评标、洽谈、签约的安排。

8、我司保证下述联系方式真实有效。

投标方通讯地址:

邮编:

电话:

联系人:

传真:

E-mail:

投标人全称: (公章)

投标人法定代表人/授权代表签名:

2025 年 月 日

附件 1

投标报价书

投标人(企业加盖公章):

年 月 日

品种	品类	计价公式	预计年采购数量	单位	采购单价	采购总金额(元)	投标限价	备注	
东方电工膜纸箱	连体电工箱	$(长+宽+5) * (宽+宽+高+4) * 2 / 10000 * 平方单价$	12662.1000	平方米	供应商报价		5.35	69*53*53cm 69*55*55cm 57*55*55cm 71*55*55cm	
	外围电工箱(含天地盖)	$(长+宽+5) * (宽+高+4) * 2 / 10000 * 平方单价$	57866.4584	平方米	供应商报价		6.24	108.4*108.4*63cm	
								108.4*108.4*65cm	
								108.4*108.4*74cm	
								108.4*108.4*80cm	
								108.4*108.4*84cm	
								108.4*108.4*99cm	
								108.4*108.4*110cm	
								108.4*108.4*113cm	
								112.4*112.4*74cm	
								112.4*112.4*80cm	
	112.4*112.4*99cm								
	112.4*112.4*116cm								
	纸板		$(长+2) * (宽+2) / 10000 * 平方单价$	20625.0000	平方米	供应商报价		3.56	23*23cm (五层)
			$(长+3) * (宽+3) / 10000 * 平方单价$	31887.4150	平方米	供应商报价		3.76	107.5*107.5cm (五层无孔/五层九孔)
							112*112cm (五层无孔/五层十六孔)		
						114*114cm			
								108*108cm (五层十二孔)	

纸角	按个计价	6000	个	供应 商报 价	1.00	75cm	
	按个计价	800	个	供应 商报 价	1.07	80cm	
	按个计价	100	个	供应 商报 价	1.14	85cm	
	按个计价	2000	个	供应 商报 价	1.34	100cm	
	按个计价	10000	个	供应 商报 价	1.38	103cm	
	按个计价	1000	个	供应 商报 价	1.47	110cm	
	按个计价	800	个	供应 商报 价	1.51	113cm	
	按个计价	100	个	供应 商报 价	1.55	116cm	
	按个计价	1800	个	供应 商报 价	1.56	117cm	
	按个计价	100	个	供应 商报 价	1.59	119cm	
	按个计价	100	个	供应 商报 价	1.66	124cm	
	纸护角	按个计价	14000	个	供应 商报 价	0.71	61.5*5*0.5cm
		按个计价	14000	个	供应 商报 价	1.23	103*5*0.5cm
		按个计价	14000	个	供应 商报 价	1.98	160*5*0.5cm
	防潮纸	按个计价	3000	个	供应 商报 价	1.19	78*112cm
按个计价		3000	个	供应 商报 价	1.55	72*112cm	
东	对	(长+宽+5)*(宽	296071.2000	平	供应	4.60	42*39*39 材质 1



佛塑科技

方包装膜纸箱	口尼龙箱	+高+3)*2/10000* 平方单价		方米	商报价		46*39*39 材质 1
							49*39*39 材质 1
							52*39*39 材质 1
							55*39*39 材质 1
							57*39*39 材质 1
							60*39*39 材质 1
							64*39*39 材质 1
							67*39*39 材质 1
							70*39*39 材质 1
							72*39*39 材质 1
							74*39*39 材质 1
							77*39*39 材质 1
							81*39*39 材质 1
							83*39*39 材质 1
							85*39*39 材质 1
							88*39*39 材质 1
							91*39*39 材质 1
							94*39*39 材质 1
							97*39*39 材质 1
							100*39*39 材质 1
						104*39*39 材质 1	
						108*39*39 材质 1	
						113*39*39 材质 1	
						117*39*39 材质 1	
	重口尼龙箱	(长+宽+5)*(2* 宽+高+3) *2/10000*平方单 价	46024.0000	平方米	供应 商报价	4.36	121*39*39 材质 2 全折箱
							124*39*39 材质 2 全折箱
							128*39*39 材质 2 全折箱
							132*39*39 材质 2 全折箱
							136*39*39 材质 2 全折箱
							141*39*39 材质 2 全折箱
	重口尼龙箱+ 内套	(长+宽+5)*(2* 宽+高+3) *2/10000+(长 -1.5+39+7.5)* (39+1) *2/10000*平方单 价	1326.4000	平方米	供应 商报价	4.36	150*41*41 材质 2 全折箱+内套
							158*41*41 材质 2 全折箱+内套
	对口烟用	(长+宽+5)*(宽 +高+3)*2/10000* 平方单价	18557.4375	平方米	供应 商报价	3.86	58*30*27.5 材质 3
							58*30*31 材质 3
							58*30*33.5 材质 3



箱							58*30*35 材质 3
							58*30*37 材质 3
							58*30*39 材质 3
							58*30*40.5 材质 3
							59*30*24 材质 3
重口烟用箱	(长+宽+5)*(2*宽+高+3) *2/10000*平方单价	7621.8286	平方米	供应 商报 价	3.86		60*30*23 材质 3
							60*30*28 材质 3
							60*30*31 材质 3
							60*30*39 材质 3
							60*30*47 材质 3
							64*32*31 材质 3
有孔纸板	按个计价	60000	个	供应 商报 价	3.71	114*114 材质 4	
	按个计价	10000	个	供应 商报 价	3.20	100*120 材质 4	
	按个计价	15000	个	供应 商报 价	0.42	28*56, 材质 5	
箱内纸板	按个计价	170000	个	供应 商报 价	0.34	37*37, 材质 6, 5层	
	按个计价	15000		供应 商报 价	0.17	27*27, 材质 7	
锯齿圆纸板	按个计价	1500	个	供应 商报 价	1.07	外径 58*58 (内径 38*38), 材质 7	
	按个计价	10000	个	供应 商报 价	1.16	外径 60-60 (内径 40*40), 材质 7	
	按个计价	10000	个	供应 商报 价	1.27	外径 62.5*62.5 (内径 42.5*42.5) 材质 7	
	按个计价	10000	个	供应 商报 价	1.37	外径 65*65 (内径 44*44)	
纸角	按个计价	3000	条	供应 商报 价	0.50	63, 材质 7	
	按个计价	4000	条	供应 商报 价	0.54	69, 材质 7	
纸板	按个计价	1600	张	供应 商报 价	2.72	86*130, 材质 4	

经纬管材包装纸皮	纸皮板	按个计价	1000	张	供应商报价	17.82	1m*2m*5层
	复合纸皮	按个计价	1200	张	供应商报价	14.85	样板 200*14*14
	管材纸皮	按个计价	24000	张	供应商报价	14.85	315*25*22 230*24*13 270*25*16cm 按固定图纸印刷
	五层纸板	按个计价	3000	张	供应商报价	4.65	103*96cm
金万达纸箱	天地盖纸箱	$(长+5+高*2)*(宽+5+高*2)/10000$ 平方单价	10661.0400	平方米	供应商报价	5.54	天盖、地盖 122*103*13cm, 每套天地盖纸箱赠送4条长70cm的护角
		$[(长+5)+(宽+5)]*2*高/10000$ 平方单价	8372.0000	平方米	供应商报价	5.54	围卡 120*100*70cm
	天地盖纸箱	$(长+5+高*2)*(宽+5+高*2)/10000$ 平方单价	820.0800	平方米	供应商报价	5.54	天盖、地盖 122*103*13cm
		$[(长+5)+(宽+5)]*2*高/10000$ 平方单价	377.2000	平方米	供应商报价	5.54	围卡 120*100*41cm
	芯体包装箱	$(长+5+高*2)*(宽+5+高*2)/10000$ 平方单价	622.0800	平方米	供应商报价	5.54	盖 115*115*12cm
		$[(长+5)+(宽+5)]*2*高/10000$ 平方单价	1614.6000	平方米	供应商报价	5.54	围卡 112*112*115cm
	空白纸箱7层	$(长+宽+5)*2*(宽+高*2+2)/10000$ 平方单价	9602.6000	平方米	供应商报价	5.25	163.5*21.5*21.5cm
	空白纸箱5层	$(长+宽+5)*2*(宽+高+2)/10000$ 平方单价	1545.6000	平方米	供应商报价	4.16	85*50*40cm
	五层纸	$(长+宽+5)*2*(宽+高+2)/10000$ 平方单价	3000.0000	平方米	供应商报价	3.27	50*25*44

	箱印刷						
	纸板5层	按个计价	5000	张	供应商报价	3.27	1m*1m
	圆孔纸板	按个计价	18000	个	供应商报价	1.44	70*9.7
华韩纸板	瓦楞纸	按个计价	500	张	供应商报价	1.23	75-75 纸板
	瓦楞纸	按个计价	50000	张	供应商报价	1.35	90-90 纸板
	瓦楞纸	按个计价	50000	张	供应商报价	1.52	100-100 纸板
	瓦楞纸	按个计价	300	张	供应商报价	6.86	420-100 纸板
	瓦楞纸	按个计价	300	张	供应商报价	7.74	420-114 纸板
	瓦楞纸	按个计价	300	张	供应商报价	9.51	420-140 纸板
	瓦楞纸	按个计价	200	张	供应商报价	0.44	17-160 纸板
	瓦楞纸	按个计价	10000	张	供应商报价	0.51	19-160 纸板
	瓦楞纸	按个计价	300	张	供应商报价	0.54	20-160 纸板
	瓦楞纸	按个计价	300	张	供应商报价	0.64	23-160 纸板
	瓦楞纸	按个计价	1000	张	供应商报价	0.67	24-160 纸板
	瓦楞	按个计价	1000	张	供应商报	0.69	24.5-160 纸板

纸				价			
瓦楞纸	按个计价	300	张	供应 商报 价		1.32	47-160 纸板
瓦楞纸	按个计价	300	张	供应 商报 价		1.68	60-160 纸板
瓦楞纸	按个计价	300	张	供应 商报 价		1.81	65-160 纸板
瓦楞纸	按个计价	300	张	供应 商报 价		2.12	76-160 纸板
瓦楞纸	按个计价	300	张	供应 商报 价		2.18	78-160 纸板
瓦楞纸	按个计价	1500	张	供应 商报 价		0.41	19-120 纸板
外纸盖	按个计价	12000	张	供应 商报 价		3.64	100-100 (圆角纸 板)
外纸盖	按个计价	12000	张	供应 商报 价		4.34	109-109 (圆角纸 板)
外纸盖	按个计价	15000	张	供应 商报 价		0.79	47-47 纸板
外纸盖	按个计价	1000	张	供应 商报 价		0.43	Φ35 纸板
外纸盖	按个计价	7000	张	供应 商报 价		1.47	68-68 纸板
外纸盖	按个计价	500	张	供应 商报 价		1.91	73-73 纸板

附件 2

投标人法定代表人证明书

_____先生/女士，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

投标人名称(公章): _____

签发日期 _____

附:

1、法定代表人身份证复印件或其他有效的身份证明。

法定代表人授权委托书

_____：
现委派 _____参加贵司组织的招标项目(招标文件编号：FSPG-2025110601)。 授权委托人在本次投标活动、合同商谈、签署过程中所签署的一切文件和处理与之相关的一切事务，我均予以承认。

附：被授权人情况

姓名： _____ 性别： _____ 职务： _____

身份证号码： _____

电话： _____

被授权人常用签名样式(手写)：

法定代表人(手写)：

授权单位名称(公章)：

年 月 日

注：法定代表人签字必须由公司法定代表人本人亲笔签名，否则授权委托书将被视为无效。

附件 3

投标人类似合作业绩表

序号	合作单位	供应货物	合作期限	合同金额 (元)	联系人	联系电话
1						
2						
3						
4						
5						
6						
....		

注：请按业绩表提供相应双方确认并签署的合同或订单复印件（加盖公章），未提供相关复印件的，招标人有权视为无效。

投标人（盖章）：

投标人法定代表人/授权代表（签章）：

日期：

附件 4

服务承诺书

- 1、 交货时间：我司承诺自接到招标人订单之日起_____天内（注：招标文件要求为 1 天内）送货到指定地点。
- 2、 货物质保期：我司承诺质保期自货物验收合格之日起_____个月。
- 3、 售后服务；我司承诺质保期内接到招标人提出的质量异议_____小时内做出响应，如有需要_____小时内到达现场处理，并于接到通知后日做出书面答复。
- 4、 我司承诺采取如下措施以保证按时供货：
 - (1)
 - (2)
- 5、
6.

投标人（盖章）：

投标人法定代表人/授权代表（签章）：

日期：

附件 5

招标条款偏离表

序号	招标文件条目号	招标文件条款	投标文件条款	说明

注：投标人若对招标文件(包括合同)条款有偏离，请在上表中列明，如未列明或未提供此表视为无偏离。

投标人（盖章）：

投标人法定代表人/授权代表（签章）：

日期：

附件6

投标文件组成须知

投标人必须按招标文件第二章《投标人须知》第8条的要求提供投标资料，招标人将根据投标资料及报价进行综合评审。因投标资料不齐全造成的后果由投标人自行负责。

附件 7

无重大违法记录声明书

供应商全称： ， 地址： ， 法定代表人为 ， 我单位参加（项目名称）（项目编号） 采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款、被列入政府采购黑名单等行政处罚）。

特此声明。

投标人（盖章）：

投标人法定代表人/授权代表（签章）：

日期：

附件 8

响应供应商/供应商廉洁承诺书

XX 公司：

本公司自愿与贵公司合作，互惠共赢，为确保采购活动的规范与廉洁，防止采购活动中发生行贿受贿、侵占、合同诈骗等违纪违法行为，从源头上预防和遏制违纪违法问题的发生，我方特向你方做出以下承诺：

一、我公司同意签订本项目廉洁承诺书，于 XX 公司采购项目实施过程中对我公司具有约束力。

二、基本承诺

(一)严格遵守国家法律法规和廉洁从业规定；

(二)我公司参加贵公司的各项采购活动均遵循守法和诚信的原则，不得损害贵司的利益，不得泄露贵司的商业秘密及合作信息，不损害国家和公众利益；

(三)我公司保持对工作人员进行廉洁从业教育，增强其廉洁自律意识；

(四)我公司及工作人员不得以任何理由向贵公司工作人员和亲属馈赠礼品，包括但不限于现金、有价证券、支付凭证、购物卡及贵重物品等；

(五)我公司及工作人员不得以任何理由为贵公司工作人员和亲属提供宴请、联谊活动、度假、旅游，以及到营业性娱乐场所活动及报销；

(六)我公司及工作人员保证不得以任何理由承担贵司领导、工作人员和亲属的个人花销、个人消费，不得为贵公司工作人员亲属的工作安排提供方便；

(七)我公司及工作人员不得违规获取贵公司保密的采购活动

相关信息，不得与贵公司工作人员合谋弄虚作假，串通招投标或其他违规操作采购行为；

(八) 我公司及工作人员不得有其他妨碍正常交易的违法行为。

三、 监督

(一) 我公司自觉接受监督；

(二) 我司如发现贵公司与我司工作人员有共同的违法违纪行为，将向贵司监察部门举报，同时对我司工作人员予以处罚，严重时移送公安机关处理；

(三) 贵公司监察部门有权对采购活动进行监督，有权制止、要求纠正违反本承诺书的行为；

(四) 如我公司或我公司工作人员违反本承诺书规定的，贵公司有权采取以下一种或多种措施：

1. 我公司应按相关项目合同总额 20% 的金额向贵公司支付违约金；
2. 有权解除与我公司签订并尚在履行的合同(包括但不限于“相关项目合同”)；
3. 有权视我公司违约情节轻重，取消今后我公司作为供应商的资格。

四、 生效

(一) 本承诺书并不因相关项目合同届满而终止，贵公司发现我公司存在上述违规行为即可行使本承诺书之权利；

(二) 本承诺书自我公司法定代表人签署并加盖公司公章后生效。

承诺单位(盖章)：

法定代表人或授权代表(签字)：

____年____月____日

附件 9

保密承诺函

XX 公司：

本公司受邀参加贵公司的_____采购项目的(公开招标、邀请招标、竞争性谈判、询(竞)价、单一来源采购)(以下简称：本项目)，兹就有关本项目的保密事宜作出如下郑重承诺：

本公司及本公司人员对获知的本项目信息和资料负有严格保密责任，非由法律规定、贵公司书面同意或者该等信息公开披露前，不得向任何第三方披露。若本项目涉及上市公司内幕信息的，本公司及本公司人员将严格按照法律法规和国家有关监管部门之要求，履行上市公司内幕信息保密义务。

专此承诺。

承诺单位：

法定代表人：

____年____月____日

