

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন (৬ষ্ঠ - ৮ম তলা),  
৩২, তোপখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

নথি নং-১(৬)/ডেডো/সহগ/২০১৫/৫০০/

তারিখঃ

প্রেরকঃ মহাপরিচালক

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
মেসার্স গুডি এক্সেসরিজ (প্রা:) লিঃ  
২৭/সি (অংশ), কালুরঘাট ভারী শি/এ  
চট্টগ্রাম।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারীকরণ।

আপনার আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রতিষ্ঠানটি জরীপ করে জরীপে প্রাপ্ত তথ্যের ভিত্তিতে সহগ প্রণয়ন করা হয়েছে। প্রণীত সহগের কপি প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য এ পত্রের সাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ০২ (দুই) পাতা।

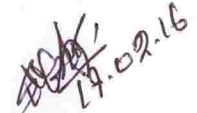
নথি নং-১(৬)/ডেডো/সহগ/২০১৫/৫০০/ ১৬৬১ (৩)

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

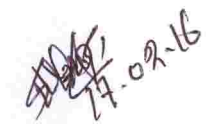
১। কমিশনার, কাস্টমস্ বন্ড কমিশনারেট, ৪২, এম.এম.আলী রোড, লালখাঁন বাজার, চট্টগ্রাম (সংযুক্তি ০২ পাতা)।

সংরক্ষণের জন্য-

- ক) গার্ড ফাইল, ডেডো, ঢাকা।  
খ) অফিস কপি, ডেডো, ঢাকা।



সাদিয়া আফরোজ  
উপ-পরিচালক (চ: দা:)  
মহাপরিচালকের পক্ষে।  
তারিখঃ ১৬/০২/১৬



সাদিয়া আফরোজ  
উপ-পরিচালক (চ: দা:)  
মহাপরিচালকের পক্ষে।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর,  
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন  
৩২ তোপখানা রোড, ঢাকা।

মেসার্স গুডি এক্সেসরিজ (প্রাইঃ) লিঃ এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Sl	Name of Product & Unit	Raw Materials used	Unit of Measure	Net Weight	Wastage %	Gross Weight
1	Bottom Hanger with Metal Clip Size : 12", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=324 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	261.36	5	274.43
		b) Pigment	gm	2.64	5	2.77
		c) Metal Clip	pcs	24.00	Nil	24.00
2	Top Hanger with Metal Hook Size : 12", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=312 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	237.60	5	249.48
		b) Pigment	gm	2.40	5	2.52
		c) Metal Hook	pcs	12.00	Nil	12.00
3	Coat Hanger with Metal Hook Size : 17", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=1320 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	1235.52	5	1297.30
		b) Pigment	gm	12.48	5	13.10
		c) Metal Hook	pcs	12.00	Nil	12.00
4	Top Hanger Size : 17", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=504 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	498.96	5	523.91
		b) Pigment	gm	5.04	5	5.29
5	Top Hanger with Metal Hook Size : 17", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=864 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	784.08	5	823.28
		b) Pigment	gm	7.92	5	8.32
		c) Metal Hook	pcs	12.00	Nil	12.00
6	Top Hanger Size : 19", Unit : 12 pcs Weight of 12 Pcs=504 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	498.96	5	523.91
		b) Pigment	gm	5.04	5	5.29
7	Tag Pin Size : 70 mm, Unit : 100 pcs Weight of 100 Pcs=4 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	3.96	5	4.16
		b) Pigment	gm	0.04	5	0.04
8	Hanger Sizer Size : 65 mm, Unit : 100 pcs Weight of 100 Pcs=30 gm	a) Thremoplastic Moulding Compound (PP/PE/HIPS/GPPS/ABS/AS/ K- Resin Injection Grade)	gm	29.70	5	31.19
		b) Pigment	gm	0.30	5	0.32
		c) Metal Hook	pcs	12.00	Nil	12.00

Note: In case of recycling wastage will be 2%.

*Rizal*  
10-2-16

ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল কবীর  
সেটর স্পেশালিস্ট  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*Ashiq*  
10-02-16

এ.কে.এম. আশিকুর রহমান মল্লিক  
সেটর স্পেশালিস্ট  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*আবদুল হক*  
28/02/16

আবদুল হক  
সেট একাউন্ট্যান্ট  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*আবদুল হক*  
28/02/16

আবদুল হক  
সহকারী পরিচালক  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*ওয়াহিদা রহমান চৌধুরী*  
20/02/16

ওয়াহিদা রহমান চৌধুরী  
অতিরিক্ত মহাপরিচালক  
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর,  
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন  
৩২ তোপখানা রোড, ঢাকা।

মেসার্স গুডি এক্সেসরিজ (প্রাইভেট) লিমিটেড এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Name of Product & Unit.	Raw Materials	General Formula for Raw Material consumption
1) Printed Poly Bag. (One to four colour) Unit : 1000pcs	1) PP/LLDPE/LDPE 2) Flexoprint Ink 3) Thinner/Reducer	PP Consumption = $2 \times 1000 \times L \times W \times T \times D \text{ gm} + 7\% \text{ Wastage}$ Sample Calculation: (Say, L=Length of Bag=100cm, W=Width of bag=50cm. T=Thickness of Bag=0.005cm, D=Density of PP=0.90gm/c.c) Therefore, Total PP Consumption = $(2 \times 1000 \times 100 \times 50 \times 0.005 \times 0.90) \times 1.07 \text{ gm} = 48150 \text{ gm} = 48.15 \text{ kg}$ 22gm (With Wastage) 66gm (With Wastage)
2) Flap Type Poly bag with gussets in bottom & adhesive tape. Unit : 1000pcs	1) PP/LLDPE/LDPE 2) Adhesive Tape (Width=15mm)	PP Consumption = $2 \times 1000 \times (L+5 \text{ cm}) \times (W) \times T \times D \text{ gm} + 8\% \text{ Wastage}$ Sample Calculation: (Say, L=Length of Bag=100cm, W=Width of bag=50cm. T=Thickness of Bag=0.005cm, D=Density of PP=0.90gm/c.c) Therefore, Total PP Consumption = $(2 \times 1000 \times 105 \times 50 \times 0.005 \times 0.90) \times 1.08 \text{ gm} = 51030 \text{ gm} = 51.03 \text{ kg}$ Note: 5cm allowance for bottom gussets & flap folding. Total Adhesive Tape Consumption = $1000 \times w + 5\% \text{ wastage cm}$ Sample Calculation: Say, W=Width of Bag=50cm Therefore, Total Adhesive Consumption = $1000 \times 50 \times 1.05 \text{ cm} = 525.0 \text{ m}$

Note : Thickness of the polybag should be of single sheet/film. In the above general formula D is constant but L, T & W are variables. For any value of L, T & W the total consumption of raw material for 1000 pieces of poly bags can be estimated by above general formula for a definite type of bag by following the method shown in the sample calculation. For PP, D= Density =0.90gm/cc, for LDPE, D=Density=0.91 gm/cc & for LLDPE, D=Density=0.92gm/cc.

নোট: উৎপাদ উপকরণ সহগ নিম্নলিখিত কারণে অবশ্যই পুনঃনির্ধারণ করতে হবে।

- ১) যদি নতুন পণ্য উৎপাদন করা হয়।
- ২) যদি অস্বাভাবিক অবস্থার উদ্ভব হয়, যেমন- অতিরিক্ত বিদ্যুৎ বিভ্রাট, অপরিষ্কার প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ ইত্যাদি।
- ৩) যদি টেকনোলজির পরিবর্তন হয়।
- ৪) যদি ক্রেতার চাহিদা অনুযায়ী পণ্যের গুণগত মানের ব্যাপক পরিবর্তন হয়।
- ৫) যদি প্রতিষ্ঠান কর্তৃপক্ষ কোন যৌক্তিক কারণে সহগ সংশোধনের জন্য এসোসিয়েশনের মাধ্যমে আবেদন করে।
- ৬) যদি প্রতিষ্ঠানে কোন ধরণের বিএমআরই করা হয়।
- ৭) যে কোন যৌক্তিক কারণে কর্তৃপক্ষ যে কোন সময়ে সহগ সংশোধন বা বাতিল করার ক্ষমতা রাখে।
- ৮) এই সহগ জারির তারিখ হতে পরবর্তী ৫ (পাঁচ) বছরের জন্য বলবৎ থাকবে।
- ৯) এই সহগ জারির ফলে ইতোপূর্বে জারিকৃত সকল সহগ বাতিল বলে গণ্য হবে।
- ১০) সহগের মেয়াদ শেষ হওয়ার ন্যূনতম ৩ (তিন) মাস পূর্বে অবশ্যই সহগ পুনঃনির্ধারণ এর জন্য আবেদন করতে হবে।

Resatul

10-2-16

ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল কবীর  
সেন্টার স্পেশালিস্ট  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

Ashiq

10-02-16

এ, কে, এম, আশিকুর রহমান মজুমদার  
সেন্টার স্পেশালিস্ট  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

আবদুল আমিন

কন্সট একজিনট্যান্ট  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

আবদুল হক

সহকারী পরিচালক  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।

জয়াহিদা রহমান চৌধুরী

অতিরিক্ত মহাপরিচালক  
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
ঢাকা।