

সবাই মিলে মুসক দিন, দেশ উন্নয়নে অংশ নি।
বাহক মারফত/রেজিঃ ডাকযোগে।

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

নথি নং-১(ঙ)/ডেডো/সহগ/২০১৫/৪৭৮/

তারিখঃ

প্রেরকঃ মহাপরিচালক

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক
মেসার্স রেডিয়ান এক্সেসরিজ ইন্ডাস্ট্রি
পশ্চিম ধর্মগঞ্জ, এনায়েতনগর ফতুল্লা
নারায়নগঞ্জ।

বিষয় : আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারিকরণ।

সূত্র : আপনার ৩০/১১/২০১৫ তারিখের আবেদন।

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

সংযুক্তিঃ ০৬(ছয়) পাতা।

নথি নং-১(ঙ)/ডেডো/সহগ/২০১৫/৪৭৮/ ১৬৪০ (ছয়)

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

১। কমিশনার, কাস্টমস্ বন্ড কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা (সংযুক্তি ০৬ পাতা)।

সংরক্ষণের জন্য-

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

তারিখঃ

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

তারিখঃ ১৬/০২/১৬

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

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

মেসার্স রেডিয়ান এক্সেসরিজ ইন্ডাস্ট্রি এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Sl. No.	Name of Product	Name of Raw Materials	Unit	Consumption of Raw Materials			
				Actual	Shrinkage	Wastage (%)	Gross
1	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 20/2 Length : 3000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	177.160	2.50%	1.50%	184.246
		b) Silicon oil	Gram	5.770	Nil	0.50%	5.799
2	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 20/3 Length : 2000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	177.160	2.50%	1.50%	184.246
		b) Silicon oil	Gram	5.770	Nil	0.50%	5.799
3	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 40/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	118.110	2.50%	1.50%	122.834
		b) Silicon oil	Gram	3.850	Nil	0.50%	3.869
4	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 40/3 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	177.160	2.50%	1.50%	184.246
		b) Silicon oil	Gram	5.770	Nil	0.50%	5.799
5	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 50/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	94.050	2.50%	1.50%	97.812
		b) Silicon oil	Gram	3.060	Nil	0.50%	3.075
6	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 60/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	78.380	2.50%	1.50%	81.515
		b) Silicon oil	Gram	2.560	Nil	0.50%	2.573
7	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone. Count : 60/3 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hank/Cone	Gram	118.110	2.50%	1.50%	122.834
		b) Silicon oil	Gram	3.850	Nil	0.50%	3.869

Note : The raw materials consumption will be varied as per length of cone.

Resatul
10-2-16

ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল করীম
সেইটর স্পেশালিস্ট
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Resatul
20/02/16
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Resatul
20/02/16
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Resatul
20/02/16
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Resatul
20/02/16
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

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

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

মেসার্স রেডিয়ান এক্সেসরিজ ইন্ডাস্ট্রি এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Name of Product	Raw materials.	General Formula For Raw Material Consumption
1) Hang Tag/Paper Band/ Price Tag/ Bar Code Size Tag/Photo Inley/ Photo Card Unit: 1000 Pcs	1) Duplex Board/Art Card/ Card Board 2) Printing Ink	Length of Product (cm) x Width of Product (cm) x GSM of raw material x 1.04 x No. of Product ... = (kg.) 100 x 100 x 1000 4.33 gm/sq.m x Area of Product in sq.m x Number of Product Sample Calculation : Say, Length of Product=10cm, Width of Product=5cm, No. of Product=1000 pcs. GSM of Raw Material=300 Then, Total Consumption of Raw Material=(10 x 5x 300 x 1.04x1000)/(100x100x1000)= 1.56 kg. Total Consumption of Printing ink=4.33 gm/sq.m x (10x5x1000)/(100x100) sq.m=21.65 gm. (All consumptions include wastage)
2. Back Board/Neck Board Unit: 1000 Pcs	Duplex Board	Length of Product x Width of Product x GSM of Raw Material x 1.06 x No. of Product = (Kg) 100x100x1000 Sample Calculation: Say, Length of Product=100cm, Width of Product=5cm, No. of Product=1000 Pcs GSM of Raw Material=300 Then, Total Consumption=(100x5x300x1.06x1000)/(100x100x1000)=15.9Kg. (All Consumptions include wastage)
3. Tissue Paper Unit: 1000 Pcs	Tissue Paper	Length of Product x Width of Product x GSM of Raw Material x 1.04 x No. of Product = (Kg) 100x100x1000 Sample Calculation: Say, Length of Product=100cm, Width of Product=5cm, No. of Product=1000 Pcs GSM of Raw Material=25 Then, Total Consumption=(100x5x25x1.04x1000)/(100x100x1000)=1.32Kg. (All Consumptions include wastage)

Name of Product & Unit	Raw Materials	Unit of Measure.	Consumption		
			Net	Wastage	Gross
Coller Insert Size: 18" x 1.5" x 0.35 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.35mm)	gm	91.67	6%	97.17
Coller Insert Size: 20" x 1.5" x 0.35 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.35mm)	gm	105.00	6%	111.30
Butterfly (Single) Size: 4.5" x 1" x 0.30 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.30mm)	gm	14.00	6%	14.84
Butterfly (Single) Size: 5" x 1" x 0.30 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.30mm)	gm	16.00	6%	16.96
Butterfly (Double) Size: 5.5" x 2.5" x 0.30 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.30mm)	gm	34.00	10%	37.40
Butterfly (Double) Size: 7.125" x 3" x 0.30 mm Unit: 12 Pcs	PVC Rigid Sheet (Thickness=0.30mm)	gm	58.00	10%	63.80

৩০/১২/১৬
Husnul
10-2-16
ইতি: মুহাম্মদ রেজাউল কবীর
সেটের স্পেশালিষ্ট
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

AP/rl
20/02/16
(মুহাম্মদ আফজালুর রহমান)
সেটের স্পেশালিষ্ট
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর (জেজি)
ঢাকা।

AP/rl
28/02/16
সহকারী পরিদপ্তর
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

AP/rl
28/02/16
আবদুল হক
সহকারী পরিচালক
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

AP/rl
20/02/16
ওয়াহিদা রহমান চৌধুরী
অতিরিক্ত মহাপরিচালক
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

