

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
জফ রেয়াত ও প্রতাপর্পণ পরিদপ্তর
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন(৩ষ্ঠ ও ৭ম তলা),
৩২, তোপখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

নবি নং-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৩/১৮১/

প্রেরকঃ মহা-পরিচালক

ডেডো, ঢাকা।

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক

মেসার্স আলফা ইন্ডাস্ট্রি লিঃ

প্লট নং-২৫, কদমতলী রোড, শিল্প এলাকা শ্যামপুর, ঢাকা।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারীকরণ।

সূত্রঃ আপনার আবেদন পত্র নং-নাই, তাং-৩০/১০/১৩।

তারিখঃ ১৫/০২/১৩

আপনার আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রতিষ্ঠানটি জরীপ করে জরীপে প্রাপ্ত ভথ্যের ভিত্তিতে সহগ প্রনয়ণ করা

হয়েছে। প্রণীত সহগের কপি প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য এ পত্রের সাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ০১(এক) পাতা।

Atam

10.12.13

মোঃ আহসান উল্লাহ

সহকারী পরিচালক

মহা-পরিচালকের পক্ষে।

তারিখঃ

নবি নং-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৩/১৮১/

অনুলিপি সদয় জবাবতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

১। কমিশনার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

সংরক্ষণের জন্য-

ক) গার্ড ফাইল, ডেডো, ঢাকা।

খ) অফিস কপি, ডেডো, ঢাকা।

মোঃ আহসান উল্লাহ

সহকারী পরিচালক

মহা-পরিচালকের পক্ষে।

Government of the People's Republic of Bangladesh
Duty Exemption and Drawback Office
Chittagong Sanity Bhaban
32, Topkhana Road, Dhaka

Input-Output Co-efficient for Alfa Industries Ltd.

Sl. No.	Name of Product	Name of Raw Materials	Unit of measure	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 Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	177.160 5.770	2.50% Nil	1.50% 0.50%	184.246 5.799
2	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 20/3 Length : 2000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	177.160 5.770	2.50% Nil	1.50% 0.50%	184.246 5.799
3	100% Spun Polyester Sewing Thread/Cotton thread in Cone Count : 40/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	118.100 3.850	2.50% Nil	1.50% 0.50%	122.824 3.869
4	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 40/3 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	177.160 5.770	2.50% Nil	1.50% 0.50%	184.246 5.799
5	100% Spun Polyester Sewing Thread/Cotton thread in Cone Count : 50/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	94.050 3.050	2.50% Nil	1.50% 0.50%	97.812 3.075
6	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 60/2 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	71.360 2.560	2.50% Nil	1.50% 0.50%	81.515 2.573
7	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 60/3 Length : 4000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	118.100 3.850	2.50% Nil	1.50% 0.50%	122.824 3.869
8	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 50/3 Length : 3000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	177.160 5.770	2.50% Nil	1.50% 0.50%	184.246 5.799
9	100% Spun Polyester Sewing Thread in Cone Count : 20/2 Length : 3000 Meter	a) 100% Spun Polyester Thread in Hark/Cone b) Silicon oil	Gram Gram	118.100 3.850	2.50% Nil	1.50% 0.50%	122.824 3.869

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

Name of Product Size & Unit	Raw Materials	Unit of Measurement	Consumption		
			Net	Wastage	Gross
Non-Elastic Tape/ Twill Tape/Woven Tape Size : 1 Inch (Width) Unit : 144 Yd.	Polyester Textured/Cotton/ Polyester/Poly-Cotton/ Viscose/Nylon Yarn	Kg	1.61	5%	1.69
Elastic Size : 1 Inch (Width) Unit : 144 Yd.	Rubber Thread Polyester Textured/Cotton/ Polyester/Poly-Cotton/ Viscose/Nylon Yarn	Kg	0.6408	5%	0.6728
Draw String Size : 5mm (Width) Unit : 1 Meter	Polyester Textured/Cotton/ Polyester/Poly-Cotton/ Viscose/Nylon Yarn	gm	4.03	4%	4.19

Note : The raw materials consumption will be varied as per size of Elastic/Non-elastic Tape/Draw String.

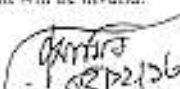
Note:

Input-Output co-efficient will be revised under the following circumstances:

1. If production is changed.
2. If abnormal situation arises, such as severe load shedding, insufficient supply of natural gas etc.
3. If technology is changed.
4. If product quality is changed according to the buyers demand.
5. If stakeholder arises any logical dispute about any Co-efficient through association.
6. If BMRE is done in the factory.
7. This Co-efficient is applicable for 5 years from the date of issue.
8. After issuing this Co-efficient previous Co-efficient will be invalid.


(Md. Rezau Kabir)
Sector Specialist
DEDO


(Md. Afzalur Rahman)
Sector Specialist
DEDO


(Md. Ruhul Amin)
Cost Accountant
DEDO


(Md. Mizal Hossain)
Asst. Director
DEDO


(Khandker Nazim Haque)
Joint Director
DEDO