

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শ্রম রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন(৬ষ্ঠ ও ৭ম তলা),
৩২, তোপখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

তারিখঃ ২৬/০৯/১৪

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১০/৭৭/

প্রেরকঃ মহা-পরিচালক
ভেডো, ঢাকা।

৭৬৪

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক
মেসার্স এনভর টেক্সটাইলস লিঃ
জামিরদিয়া, ডালুকা, ময়মনসিংহ।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিশ্রেণিকিতে সহগ জারীকরণ।

সূত্র : আপনার আবেদন পত্র নং-নাই, তাং-০৬/১০/১৩।

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

সংযুক্তিঃ ০৪ (চার) পাতা।

Aham
২.০১.১৭
মোঃ আহসান উল্লাহ
সহকারী পরিচালক
মহা-পরিচালকের পক্ষে।
তারিখঃ

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১০/৭৭/

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

১। কমিশনার, কাল্টমস রাস্তা কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

সংস্করণের জন্য-

ক) গার্ড ফাইল, ভেডো, ঢাকা।

খ) অফিস কপি, ভেডো, ঢাকা।

মোঃ আহসান উল্লাহ
সহকারী পরিচালক
মহা-পরিচালকের পক্ষে।

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

Input - Output Co-efficient for Envoy Textiles Ltd.

Name of the product : Denim Fabrics (Dyed) Black.

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Rope dyeing (Pretreatment and dyeing)	1. Caustic soda (NaOH)		5.00
	2. Wetting agent and Detergent, Sequestering agent : (Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.65
	3. Sequestering agent		0.30
	4. Fixing Agent		0.10
	5. Sulphur black (powder) Or Sulphur black (liquid), Concentration active substance not more than 20%		2.00
	6. Reducing agent DP		8.00
	7. Sodium Hydro sulphite		3.30
	8. Rope opening chemicals		4.70
	9. Acetic acid		1.25
	10. Dispersing/Levelling agent		0.20
Sizing	1. Starch/Modified starch		0.30
	2. Binder		8.00
	3. Wax		1.40
Finishing	1. Softening agent : (Ceranine, Siligen, Lustrating)(Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.88
	2. Wetting agent		1.25
	3. Acetic acid		0.12
Desizing	1. Desizing agent		0.15
			0.15

Name of the product : Denim Fabrics (Dyed) Indigo.

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Rope dyeing (Pretreatment and dyeing)	1. Caustic soda (NaOH)		5.00
	2. Wetting agent and Detergent, Sequestering agent : (Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.65
	3. Sequestering agent		0.30
	4. Fixing Agent		0.10
	5. Vat dyes (powder/solid) Or Vat dyes (Liquid)		2.00
	7. Reducing agent DP		5.00
	8. Sodium Hydro sulphite		3.30
	9. Rope opening chemicals		4.70
	10. Acetic acid		1.25
	11. Dispersing/Levelling agent		0.20
	0.30		
Sizing	1. Starch/Modified starch		8.00
	2. Binder		1.40
	3. Wax		0.88
Finishing	1. Softening agent : (Ceranine, Siligen, Lustrating)(Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		1.25
	2. Wetting agent		0.12
	3. Acetic acid		0.15
Desizing	1. Desizing agent		0.15
			0.15

Handwritten signature
15/1/14

Handwritten signature
21/07/08

Page 2
Handwritten signature
21/07/08

Handwritten signature
21.01.14

Handwritten signature
21/01/2014

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

Input - Output Co-efficient for Envoy Textiles Ltd.

Name of the product : Denim Fabrics (Dyed)

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Rope dyeing (Pretreatment and dyeing) (Topping/Bottoming)	1. Caustic soda (NaOH)		5.00
	2. Wetting agent and Detergent, Sequestering agent : (Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.65
	3. Sequestering agent		0.30
	4. Fixing Agent		0.10
	5. Vat dyes (powder/solid) Or Vat dyes (Liquid)		2.00
	6. Sulphur black (powder)		5.00
	Or Sulphur black (liquid), Concentration active substance not more than 20%		2.00
	7. Reducing agent DP		8.00
	8. Sodium Hydro sulphite		3.30
	9. Rope opening chemicals		4.70
	10. Acetic acid		1.25
11. Dispersing/Levelling agent		0.20	
Sizing	1. Starch/Modified starch		0.30
	2. Binder		5.00
	3. Wax		1.40
Finishing	1. Softening agent : (Ceranine, Siligen, Lustraffing)(Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.88
	2. Wetting agent		1.25
	3. Acetic acid		0.12
Desizing	1. Desizing agent		0.15
Mercerization	1. Caustic soda		18.00
	2. Acetic acid		0.11
	3. Wetting agent		0.30
Coating	1. Resin		9.50
	2. Binder		9.50
	3. Softner		1.50
	4. Coating Pigment		1.00
	5. Thickener		3.30

Note: (a) Mercerization and coating process will be used only for L/C mentioned item.

Handwritten signature
 15-1-14
 সিনিয়র কাস্টমার্স অফিসার
 সেন্ট্রাল কাস্টমার্স অফিস
 বঙ্গ স্ট্রীট ও প্রজাপতি পরিদপ্তর
 ঢাকা।

Handwritten signature
 21/01/14
 সিনিয়র কাস্টমার্স অফিসার
 সেন্ট্রাল কাস্টমার্স অফিস
 বঙ্গ স্ট্রীট ও প্রজাপতি পরিদপ্তর (সেন্ট্রাল)
 ঢাকা।

Handwritten signature
 21/01/14
 সিনিয়র কাস্টমার্স অফিসার
 সেন্ট্রাল কাস্টমার্স অফিস
 বঙ্গ স্ট্রীট ও প্রজাপতি পরিদপ্তর
 ঢাকা।

Handwritten signature
 21.01.14
 সিনিয়র অফিসার (উপস্থাপনা)
 সহকারী পরিদপ্তর
 বঙ্গ স্ট্রীট ও প্রজাপতি পরিদপ্তর
 ঢাকা-1000

Handwritten signature
 21/01/14
 কাস্টমার্স নাজমুল হক
 সিনিয়র অফিসার (সি পিও)
 বঙ্গ স্ট্রীট ও প্রজাপতি পরিদপ্তর
 ঢাকা।

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

Input - Output Co-efficient for Envoy Textiles Ltd.

Name of the product : Denim Fabrics (Dyed)

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
E.T.P (Effluent Treatment Plant)	1. Ferrous Sulphate		5.00 ✓
	2. Decolorizing		0.10
	3. Poly Electrolyte		0.04
	4. DAP (Diammonium Phosphate)		0.08
	5. Hydrochloric Acid		0.50

Name of Product	Name of Raw Materials	Gross Consumption With 1% Wastage (Kg)
Packing of Fabrics	Strech Wrapping Film	0.0785
Roll		
Unit: 100 Yards Fabrics		

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 shading, 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 all Co-efficient will be invalid.


15-1-14
(Md. Rezaul Kabir)
Sector Specialist
DED0


22/01/14
(Md. Afzalur Rahaman)
Sector Specialist
DED0


22/01/14
(Md. Ruhul Amin)
Cost Accountant
DED0


21.01.14
(Md. Ahasan Ullah)
Asst. Director
DED0


21/01/2014
(Khondker Nazmul Huque)
Joint Director
DED0