

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

নথি নং-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৪/২০৯/ ৭৪৪৪  
প্রেরকঃ মহা-পরিচালক  
ডেডো, ঢাকা।


তারিখঃ ২২/৬/১৪


প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
মেসার্স হেরিটেজ ইন্টারলাইনিং লিঃ  
হরিগধরা, হেমায়েতপুর, সাভার, ঢাকা।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জরীকরণ।  
সূত্র : আপনার আবেদন পত্র নং- নাই, তাং-২২/০৫/১৪।

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

সংযুক্তিঃ ০১(এক) পাতা।

 ২২/০৫/১৪

রেবেকা সুলতানা  
সহকারী পরিচালক  
মহা-পরিচালকের পক্ষে।  
তারিখঃ 

নথি নং-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৪/২০৯/  
অনুলিপি সদয় অবগতি 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।

রেবেকা সুলতানা  
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 Coefficient for Heritage Interlinings Ltd.**

Name of Product	Raw materials.	General Formula For Raw Material Consumption
1. Woven Interlining	1. Woven Fabrics	$\frac{\text{Length of Fabrics (cm)} \times \text{Width of Fabrics (cm)} \times \text{GSM of Fabrics} \times 1.02}{100 \times 100 \times 1000} = (\text{kg.})$
	2. HDPE Power	30 gm/sq.m x Area of Product in sq.m (All Consumptions include wastage)
2. Non Woven Interlining	1. Non Woven Fabrics	$\frac{\text{Length of Fabrics (cm)} \times \text{Width of Fabrics (cm)} \times \text{GSM of Fabrics} \times 1.02}{100 \times 100 \times 1000} = (\text{kg.})$
	2. LDPE/PA/PES Power	10 gm/sq.m x Area of Product in sq.m (All Consumptions include wastage)

**Note:**

Input-Output co-efficient must 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. Under any logical circumstances the authority reserves the right to amend or cancel the issued Co-efficient at any time.
8. After issuing this Co-efficient previous all Co-efficient will be invalid.

*Rezaul*  
15-6-14  
(Md. Rezaul Kabir)  
Sector Specialist  
DEDO

*Afzal*  
3/10/18  
(Md. Afzalur Rahaman)  
Sector Specialist  
DEDO

*Ruhul*  
27/04/18  
(Md. Ruhul Amin)  
Cost Accountant  
DEDO

*Israt*  
27/04/18  
(Israt Jahan Mony)  
Asst. Director  
DEDO

*Nazmul*  
15/04/2018  
(Khandker Nazmul H/que)  
Joint Director  
DEDO