

সবাই মিলে মুসক দিন, দেশ উন্নয়নে অংশ নিন।
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-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৫/১১৯/

তারিখঃ

প্রেরকঃ মহাপরিচালক

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক
মেসার্স শানটেক্স (প্রাঃ) লিঃ
গৌড়িপুর, আশুলিয়া
সাভার, ঢাকা।

বিষয় : আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারিকরণ।

সূত্র : আপনার ০১/১১/২০১৫ 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 ০২(দুই) পাতা।

নথি নং-০৯/ডেডো/সহগ/২০১৫/১১৯/ ৬২১৪ (৫)
অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ
১। কমিশনার, কাস্টমস্ বন্ড কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

সংরক্ষণের জন্য-

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

আবদুল হক
সহকারী পরিচালক
মহাপরিচালকের পক্ষে।

তারিখঃ ২৫/১১/১৫

আবদুল হক
সহকারী পরিচালক
মহাপরিচালকের পক্ষে।

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

মেসার্স শানটেক্স (প্রাঃ) লিমিটেড এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Unit: Yarn Consumption per square meter.

Sl No	Construction	Ends per inch	Picks per inch	Warp count	Weft count	Yarn Consumption in kg		
						Net (kg)	Wastage%	Gross (kg)
1	20x20/60x60	60	60	20	20	0.1465	3.00	0.1509
2	20x20/50x50	50	50	20	20	0.1221	3.00	0.1257
3	30x30/56x44	56	44	30	30	0.0814	3.00	0.0838
4	30x30/54x46	54	46	30	30	0.0814	3.00	0.0838
5	45x45/110x76	110	76	45	45	0.1009	3.00	0.1039
6	45x45/110x70	110	70	45	45	0.0976	3.00	0.1006
7	20x20/52x52	52	52	20	20	0.1269	3.00	0.1307
8	20x20/150x50	150	50	20	20	0.2441	3.00	0.2514
9	20x20/104x54	104	54	20	20	0.1929	3.00	0.1986
10	20x20/104x54	104	54	20	20	0.1929	3.00	0.1986
11	20x20/120x60	120	60	20	20	0.2197	3.00	0.2263
12	20x20/70x60	70	60	20	20	0.1587	3.00	0.1634
13	20x20/108x68	108	68	20	20	0.2148	3.00	0.2213
14	20x20/70x68	70	68	20	20	0.1684	3.00	0.1735
15	20x20/110x58	110	58	20	20	0.2051	3.00	0.2112
16	20x20/136x72	136	72	20	20	0.2539	3.00	0.2615
17	20x20+70D/136x56	136	56	20	20	0.2344	3.00	0.2414
18	20x20+70D/126x43	126	43	20	20	0.2063	3.00	0.2125
19	20x20/100x50	100	50	20	20	0.1831	3.00	0.1886
20	24x24/128x68	128	68	24	24	0.1994	3.00	0.2053
21	24x24/96x72	96	72	24	24	0.1709	3.00	0.1760
22	24x(12+12)/120x60	120	60	24	12	0.2441	3.00	0.2514
23	26x26/128x68	128	68	26	26	0.1840	3.00	0.1895
24	26x26/96x72	96	72	26	26	0.1577	3.00	0.1625
25	30x30/133x72	133	72	30	30	0.1668	3.00	0.1718
26	30x30/68x68	68	68	30	30	0.1107	3.00	0.1140
27	30x30/76x68	76	68	30	30	0.1172	3.00	0.1207
28	30x24/124x72	124	72	30	24	0.1741	3.00	0.1794
29	30x24/96x76	96	76	30	24	0.1554	3.00	0.1601
30	30x20/124x60	124	60	30	24	0.1619	3.00	0.1668
31	30x30/100x81	100	81	30	30	0.1473	3.00	0.1517
32	30x30/130x70	130	70	30	30	0.1627	3.00	0.1676
33	30x20/133x72	133	72	30	20	0.1961	3.00	0.2020
34	30x20/130x70	130	70	30	20	0.1912	3.00	0.1970
35	30x30/133x80	133	80	30	30	0.1733	3.00	0.1785
36	30x30/100x64	100	64	30	30	0.1335	3.00	0.1375
37	30x10/130x60	130	60	30	10	0.2523	3.00	0.2598
38	30/2x30/2/116x52	116	52	15	15	0.2734	3.00	0.2816
39	30/2x16/100x48	100	48	15	16	0.2360	3.00	0.2431
40	30x30/140x80	140	80	30	30	0.1790	3.00	0.1844
41	30x20/150x60	150	60	30	20	0.1953	3.00	0.2012
42	30x20/159x69	159	69	30	20	0.2136	3.00	0.2200
43	30x40/133x78	133	78	30	40	0.1558	3.00	0.1605
44	30x20/127x60	127	60	30	20	0.1766	3.00	0.1819
45	30x20/144x78	144	78	30	20	0.1766	3.00	0.1819
46	30x30/150x80	150	80	30	30	0.2124	3.00	0.2188
47	40x40/122x96	122	96	40	40	0.1872	3.00	0.1928
48	40/1x40/2/100x72	100	72	40	20	0.1330	3.00	0.1370
49	40x40/132x72	132	72	40	40	0.1489	3.00	0.1534
50	40/2x40/2/100x72	100	72	40	20	0.1245	3.00	0.1282
51	40/2x20/100x75	100	75	20	20	0.2099	3.00	0.2162
52	40/2x50D/100x80	100	80	20	50	0.2136	3.00	0.2200
53	40x40/133x100	133	100	40	40	0.1611	3.00	0.1660
54	40x40/133x72	133	72	40	40	0.1422	3.00	0.1465
55	40x40/100x70	100	70	40	40	0.1251	3.00	0.1289
56	40x40/110x70	110	70	40	40	0.1038	3.00	0.1069
57	40/2x40/2/112x60	112	60	20	20	0.1099	3.00	0.1131
58	40/2x40/2/100x58	100	58	20	20	0.2099	3.00	0.2162
59	40/2x20/110x54	110	54	20	20	0.1929	3.00	0.1986
	40/2x40/2/124x60	124	60	20	20	0.2002	3.00	0.2062
						0.2246	3.00	0.2313

Musad
15-11-15
ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল করীর
সেতার স্পেশালিষ্ট
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Ahmed
12/2/15
মুহাম্মদ আফজালুর রহমান
সেতার স্পেশালিষ্ট
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর (ডেডো)
ঢাকা।

Shan
12/2/15
শানটেক্স (প্রাঃ) লিমিটেড
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
Page 1

Abdul
12/2/15
আবদুল হক
সহকারী পরিদপ্তর
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Cooper
12/2/15
খন্দকার বাজিবুল হক
সহকারী পরিদপ্তর
শুষ্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

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

মেসার্স শানটেক্স (প্রাঃ) লিমিটেড এর উপকরণ উৎপাদ সহগ

Unit: Yarn Consumption per square meter.

Sl No	Construction	Ends per inch	Picks per inch	Warp count	Weft count	Yarn Consumption in kg		
						Net (kg)	Wastage%	Gross (kg)
60	40x40/110x76	110	76	40	40	0.1135	3.00	0.1169
61	40x40/120x76	120	76	40	40	0.1196	3.00	0.1232
62	40x40/120x80	120	80	40	40	0.1221	3.00	0.1257
63	40x40/130x70	130	70	40	40	0.1221	3.00	0.1257
64	40x40/128x72	128	72	40	40	0.1221	3.00	0.1257
65	40x40/108x72	108	72	40	40	0.1099	3.00	0.1131
66	40x40/52x40	52	40	40	40	0.0561	3.00	0.0578
67	40x40/58x50	58	50	40	40	0.0659	3.00	0.0679
68	40x30/64x56	64	56	40	30	0.0846	3.00	0.0872
69	45x45/133x72	133	72	45	45	0.1112	3.00	0.1145
70	45x45/2/110x76	110	76	45	22.5	0.1421	3.00	0.1464
71	45x45/136x72	136	72	45	45	0.1128	3.00	0.1162
72	45x45/120x70	120	70	45	45	0.1031	3.00	0.1062
73	45x45/120x80	120	80	45	45	0.1085	3.00	0.1118
74	45x45/130x80	130	80	45	45	0.1139	3.00	0.1173
75	45x45/130x90	130	90	45	45	0.1193	3.00	0.1229
76	45x45/130x100	130	100	45	45	0.1248	3.00	0.1285
77	45x45/140x100	140	100	45	45	0.1302	3.00	0.1341
78	45/2x45/2/130x75	130	75	22.5	22.5	0.2224	3.00	0.2291
79	50x50/160x90	160	90	50	50	0.1221	3.00	0.1257
80	60x60/110x76	90	80	50	50	0.0830	3.00	0.0855
81	60x60/110x88	90	88	60	60	0.0724	3.00	0.0746
82	60x60/110x70	110	70	60	60	0.0732	3.00	0.0754
83	60x60/64x48	64	48	60	60	0.0456	3.00	0.0469
84	60x60/110x76	110	76	60	60	0.0757	3.00	0.0779

নোটঃ 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 ধরনের 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 গন্য হবে।
- ১০) সহগের মেয়াদ শেষ হওয়ার ন্যূনতম ৩ (তিন) মাস পূর্বে অবশ্যই সহগ পুনঃনির্ধারণ এর জন্য আবেদন করতে হবে।

Muhammad
15-11-15
ইঞ্জিঃ মুহাম্মদ রেজাউল করীম
সেটের স্পেশালিস্ট
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Muhammad
মুহাম্মদ আফজালুর রহমান
সেটের স্পেশালিস্ট
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর (ডেডো)
ঢাকা।

Muhammad
মোঃ রুহুল আমিন
কন্সট্রাক্টিভ
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Muhammad
25/11/15
আবদুল হক
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।

Cooper
12/11/15
খন্দকার মাজমুল হক
সহকারী পরিচালক
শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর
ঢাকা।