

ANX 'A'

Tender no: 23.27.0000.166.2(1).3256105.22.23

Dt. 12 November 2022

**SPECIFICATION**

Ser	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & Word)	Total Price (In figure & Word)	Rmks																														
1	<p><b>Industrial ABS Resin Virgin</b></p> <p><b>1.Specification:</b></p> <p>a. <b>Physio- Chemical Properties</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Test Parameters</th> <th>unit</th> <th>Value</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Melt Flow Index (MFI) at 250/5</td> <td>ml/10min</td> <td>Min 14</td> </tr> <tr> <td>Density at 23° C</td> <td>g/cm<sup>3</sup></td> <td>1.00~1.10</td> </tr> <tr> <td>Appearance</td> <td>-</td> <td>White</td> </tr> <tr> <td>Physical Condition</td> <td>-</td> <td>Dust Free, Granular Form</td> </tr> </tbody> </table> <p>b. <b>Mechanical Properties.</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Yield Stress</td> <td>MPa</td> <td>Min 35</td> </tr> <tr> <td>Ultimate Tensile Strength (UTS)</td> <td>MPa</td> <td>Min 35</td> </tr> <tr> <td>Tensile Elongation</td> <td>%</td> <td>Min 1.00</td> </tr> <tr> <td>Shore Hardness A/D</td> <td>A Scale/D Scale</td> <td>Min 95/Min 57</td> </tr> <tr> <td>Izod Impact Strength</td> <td>KJ/m<sup>2</sup></td> <td>18-20</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Country Of Origin : Group-B</b></p>	Test Parameters	unit	Value	Melt Flow Index (MFI) at 250/5	ml/10min	Min 14	Density at 23° C	g/cm <sup>3</sup>	1.00~1.10	Appearance	-	White	Physical Condition	-	Dust Free, Granular Form	Yield Stress	MPa	Min 35	Ultimate Tensile Strength (UTS)	MPa	Min 35	Tensile Elongation	%	Min 1.00	Shore Hardness A/D	A Scale/D Scale	Min 95/Min 57	Izod Impact Strength	KJ/m <sup>2</sup>	18-20	kg	150000			
Test Parameters	unit	Value																																		
Melt Flow Index (MFI) at 250/5	ml/10min	Min 14																																		
Density at 23° C	g/cm <sup>3</sup>	1.00~1.10																																		
Appearance	-	White																																		
Physical Condition	-	Dust Free, Granular Form																																		
Yield Stress	MPa	Min 35																																		
Ultimate Tensile Strength (UTS)	MPa	Min 35																																		
Tensile Elongation	%	Min 1.00																																		
Shore Hardness A/D	A Scale/D Scale	Min 95/Min 57																																		
Izod Impact Strength	KJ/m <sup>2</sup>	18-20																																		

**বিঃ দ্র :**

- ক। পণ্যের উৎস দেশ অবশ্যই উল্লেখ করে দর প্রদান করতে হবে।
- খ। সরবরাহ আদেশের বিপরীতে সরবরাহকৃত পণ্য প্রত্যাখ্যাত হলে প্রতিস্থাপনের বেলায় পণ্যের পুণঃ পরীক্ষার ক্ষেত্রে প্রতিবারের জন্য প্রচলিত হারে সার্ভিস চার্জ প্রদান করতে হবে।
- গ। দরপত্র দাখিলের সময় দরপত্রের অনুকূলে দরপত্র জামানত (Earnest Money) হিসেবে ৪,৪১,০০০.০০ টাকা কমান্ড্যান্ট, বিওএফ গাজীপুর ক্যান্ট এর অনুকূলে পে-অর্ডার/ব্যাংক ড্রাফট দাখিল করতে হবে। দরপত্রের আনুষ্ঠানিকতা চূড়ান্ত করার পর কর্তৃপক্ষের অনুমোদন সাপেক্ষে ফেরত প্রদান করা হবে।
- ঘ। সরবরাহ আদেশের প্রাক্কালে Performance Security (PS) হিসেবে মোট মূল্যের উপর ৫% হারে কমান্ড্যান্ট, বিওএফ গাজীপুর ক্যান্ট এর অনুকূলে পে-অর্ডার দাখিল করতে হবে। সন্তোষজনকভাবে পণ্য সরবরাহ হওয়ার পর উহা ফেরৎ প্রদান করা হবে। পণ্য সরবরাহে ব্যর্থ হলে সরবরাহ আদেশ বাতিল করতঃ দাখিলকৃত পে-অর্ডার বাজেয়াপ্ত করে সরকারী কোষাগারে জমা করা হবে।
- ঙ। উল্লেখিত দর CD & VAT ব্যতিত দাখিল করতে হবে। প্রয়োজনবোধে পণ্য খালাসের জন্য বিওএফ এর নিকট ছাড়পত্রের আবেদন করতে হবে।
- চ। **Technical & Financeal** অফার আলাদা আলাদা খামে দাখিল করতে হবে।
- ছ। দরপত্রের সাথে নমুনা হিসেবে ২৫ কেজি ABS দাখিল করতে হবে, নমুনা ব্যতিত দরপত্র গ্রহণযোগ্য হবে না।

নিম্নলিখিত সনদপত্রের সত্যায়িত ফটোকপি দরপত্রের সাথে অবশ্যই সংযুক্ত করতে হবে :

- ১। ভ্যাট রেজিস্ট্রেশন সনদ
- ২। টি আই এন সনদ,
- ৩। হালনাগাদ ট্রেড লাইসেন্স

স্থান :  
তারিখ :

দরপত্রে অংশগ্রহণকারীর স্বাক্ষর  
(বড় অক্ষরে নাম)  
সীলমোহর