

Annex- 'A'Tender no 23.27.0000.166.84(i).3256105.24.25Dt.11-01-2026**NECESSARY DETAILS**

Ser No	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & word)	Total Price (In figure & word)	Rmks
1.	<b>Band Saw Blade</b> Size: 8000x54x1.6 mm 2/3 R For Cutting High Speed Steel (Best quality) Country Of Origin: Group B	No	20			
2.	<b>Vernier Depth Gauge</b> Size: 0~150 mm Brand: Mitutoyo, Japan or Equivalent Country of Origin & Manufacture: Group A Country (Best quality) Country Of Origin: Group A	No	5			
3.	<b>Vernier Depth Gauge</b> Size: 0~300 mm Brand: Mitutoyo, Japan or Equivalent Country of Origin & Manufacture: Group A Country (Best quality) Country Of Origin: Group A	No	5			
4.	<b>Threading Die</b> Size: M16 x 2.0 mm (Best quality) The supplied tools must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	5			
5.	<b>Threading Die</b> Size: M20 x 2.5 mm (Best quality) The supplied tools must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	5			
6.	<b>Threading Die</b> Size: M12 x 1.25 mm (Best quality) The supplied tools must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	5			
7.	<b>Upper Wire Guide</b> (0°-30°K 0.25 mm) E69200039R00 (Best quality) (Suitable for CNC Wire Cut EDM Model: ONA AF -25/35) Country of Origin & Manufacture: Group A. Supplier must submit letter of Authorization from the original manufacturer. Country Of Origin: Group A	No	8			

Ser No	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & word)	Total Price (In figure & word)	Rmks
8.	<b>Lower Wire Guide</b> (0°-30°K 0.25 mm) E69200040R00 (Best quality) (Suitable for CNC Wire Cut EDM Model: ONA AF -25/35) Country of Origin & Manufacture: Group A Country. Supplier must submit letter of Authorization from the original manufacturer. Country Of Origin: Group A	No	8			
9.	<b>Upper Wire Guide</b> (0°-30°K 0.30 mm) E69200041R00 (Best quality) (Suitable for CNC Wire Cut EDM Model: ONA AF -25/35) Country of Origin & Manufacture: Group A Country. Supplier must submit letter of Authorization from the original manufacturer. Country Of Origin: Group A	No	4			
10.	<b>Boring Bar Holder</b> E2-30×32 (Best quality) Brand: Wto, Germany or equivalent Country of Origin & Manufacture: Group A Country. Supplier must submit letter of Authorization from the original manufacturer. Country Of Origin: Group A	No	5			
11.	<b>Universal 3D Tester with Touch Probe</b> Model: BT40, EL-3D Brand: HAIMER or equivalent (Best quality), (1 set = Universal 3D Tester 1 No & Touch probe:10 Nos) Country of Origin & Manufacture: Group A. Supplier must submit letter of Authorization from the original manufacturer. Country Of Origin: Group A	Set	2			
12.	<b>Diamond Grinding Wheel</b> Size: (300×10×75)mm GR 120 (Best quality) Country Of Origin: Any Country	No	6			
13.	<b>Diamond Angle Wheel</b> Size: D75×70 <sup>0</sup> Width: 6 mm Thick: 4 mm (Best quality) Code No: 1V1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: Tungsten Carbide. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	3			

Ser No	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & word)	Total Price (In figure & word)	Rmks
14.	<p><b>Diamond Angle Wheel</b>  Size: D75×80<sup>0</sup> Width: 6mm,  Thick: 4 mm (Best quality)  Code No: 1V1, Grid Size: 91  Wheel to be used for: Tungsten Carbide.  The supplied wheels must be capable of producing good quality products.  Country Of Origin: Group B</p>	No	2			
15.	<p><b>Diamond Angle Wheel</b>  Size: D150×80<sup>0</sup> Width: 10 mm  Thick: 6 mm (Best quality)  Code No: 1V1, Grid Size: 91  Wheel to be used for: Tungsten Carbide.  The supplied wheels must be capable of producing good quality products.  Country Of Origin: Group B</p>	No	2			
16.	<p><b>Diamond Angle Wheel</b>  Size: D75×45<sup>0</sup> Width: 6 mm, Thick: 4 mm (Best quality)  Code No: 1V1, Grid Size: 91  Wheel to be used for: Tungsten Carbide.  The supplied wheels must be capable of producing good quality products.  Country Of Origin: Group B</p>	No	3			
17.	<p><b>Diamond Angle Wheel</b>  Size: D150×45<sup>0</sup> Width: 10 mm  Thick: 6 mm (Best quality)  Code No: 1V1, Grid Size: 91  Wheel to be used for: Tungsten Carbide.  The supplied wheels must be capable of producing good quality products.  Country Of Origin: Group B</p>	No	5			
18.	<p><b>Diamond Angle Wheel</b>  Size: D125×75<sup>0</sup> Width: 12 mm  Thick: 6 mm (Best quality)  Code No: 1V1, Grid Size: 91  Wheel to be used for: Tungsten Carbide.  The supplied wheels must be capable of producing good quality products.  Country Of Origin: Group B</p>	No	1			

Ser No	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & word)	Total Price (In figure & word)	Rmks
19.	<b>Diamond Angle Wheel</b> Size: D100×90° Width: 10 mm Thick: 6 mm (Best quality) Code No: 1A1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: Tungsten Carbide. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	1			
20.	<b>Diamond Angle Wheel</b> Size: D125×90° Width: 10 mm Thick: 6 mm (Best quality) Code No: 1A1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: Tungsten Carbide. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	2			
21.	<b>Diamond Angle Wheel</b> Size: D150×90° Width: 10 mm Thick: 6 mm (Best quality) Code No: 1A1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: Tungsten Carbide. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	2			
22.	<b>Cubic Boron Nitride (CBN) Angle Wheel (Borazon Wheel)</b> D75×80°, W6, Thick: 4 mm (Best quality), Code No: 1V1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: High Speed Steel. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	1			
23.	<b>Cubic Boron Nitride (CBN) Angle Wheel (Borazon Wheel)</b> D75×45°, W6, Thick: 4 mm (Best quality) Code No: 1V1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: High Speed Steel. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	1			
24.	<b>Cubic Boron Nitride (CBN) Angle Wheel (Borazon Wheel)</b> D150×45°, W10, Thick: 6 mm (Best quality), Code No: 1V1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: High Speed Steel. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	1			

Ser No	Nomenclature & Specification	Unit	Qty	Unit Price (In figure & word)	Total Price (In figure & word)	Rmks
25.	<b>Cubic Boron Nitride (CBN) Angle Wheel (Borazon Wheel)</b> D100×90 <sup>0</sup> , W10, Thick: 6 mm (Best quality), Code No: 1A1, Grid Size: 91 Wheel to be used for: High Speed Steel. The supplied wheels must be capable of producing good quality products. Country Of Origin: Group B	No	2			
26.	<b>Diaform Chisel Shaped Diamond Dresser</b> Size: 600, 0.025R, Length: 2 ½ inch (Suitable for CNC Surface Grinding Machine), Model: CHEVALIER SMART-B 1224III (Best quality) Country Of Origin: Group B	No	20			
27.	<b>GI Wire</b> Size: Ø 20 SWG Country Of Origin: Any Country	Kg	15			

### বিঃ দ্রঃ

- ক। দরপত্র দাখিলের সময় একই খামে টেকনিক্যাল ও ফাইন্যান্সিয়াল অফার দাখিল করতে হবে।
- খ। উল্লেখিত পণ্যগুলোর দর CD & Vat ব্যতিত উল্লেখ করতে হবে। প্রয়োজনবোধে পণ্য খালাসের জন্য বিওএফ এর নিকট ছাড়পত্রের আবেদন করা যাবে।
- গ। পণ্যের উৎস দেশ উল্লেখ না থাকলে কিংবা একাধিক উৎস দেশের বেলায় মূল্যোদ্ধতি প্রদান কালে অবশ্যই নির্দিষ্ট করে উৎস দেশ উল্লেখ করতে হবে।
- ঘ। বৈদেশিক উৎস হতে পণ্য সরবরাহের ক্ষেত্রে পণ্য সরবরাহের প্রাক্কালে অবশ্যই আমদানী সংক্রান্ত কাগজপত্র, বিল অব লেডিং, শিপিং ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।
- ঙ। সরবরাহ আদেশের বিপরীতে সরবরাহকৃত পণ্য প্রত্যাখাত হলে প্রতিস্থাপনের বেলায় পণ্যের পুনঃ পরীক্ষার ক্ষেত্রে প্রতিবারের জন্য প্রচলিত হারে চার্জ প্রদান করতে হবে।
- চ। দেশীয় মুদ্রায় ক্রয়ের ক্ষেত্রে স্থানীয় উৎস হতে সরবরাহের ক্ষেত্রে ৯০ দিন এবং বৈদেশিক উৎস হতে সরবরাহের ক্ষেত্রে ১৮০ দিন অথবা তৎপূর্বে পণ্য সরবরাহ করতে হবে।
- ছ। সরবরাহ আদেশ প্রদানের প্রাক্কালে মোট মূল্যের উপর ৫% হারে কম্যান্ড্যান্ট বিওএফ গাজীপুর ক্যান্ট এর অনুকূলে পিজি (পে-অর্ডার, ডিডি/ব্যাংক গ্যারান্টি) দাখিল করতে হবে। সন্তোষজনকভাবে পণ্য সরবরাহ হওয়ার পর উহা ফেরৎ প্রদান করা হবে। পণ্য সরবরাহে ব্যর্থ হলে সরবরাহ আদেশ বাতিল করতঃ দাখিলকৃত পিজি বাজেয়াপ্ত করে সরকারী কোষাগারে জমা করা হবে।
- জ। দেশীয় মুদ্রায় বিল পরিশোধের সময় প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ভ্যাট ও আয়কর কর্তন করা হবে।
- নিম্নলিখিত সনদপত্রের সত্যায়িত ফটোকপি দরপত্রের সাথে সংযুক্ত করতে হবে :

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

দরপত্রে অংশ গ্রহণকারীর স্বাক্ষর  
(বড় অক্ষরে নাম)  
'সীলমোহর'

স্থান :

তারিখ :