c

ފިއުލް ސަޕްލައިސް މޯލްޑިވްސް ޕްރައިވެޓް ލިމިޓެޑް
 މާލެ، ދިވެހިރާއްޖެ

**ބީލަމަށް އަގު ހުށަހަޅާ ފޯރމް**

ތާރީޚް: 06 ޑިސެމްބަރ 2020

ޓެންޑަރ ރެފް: 13/2020
މަސައްކަތުގެ ތަފްޞީލު: ފިއުލް ސަޕްލައިސް މޯލްޑިވްސްއަށް ބޭނުންވާ ބައެއް ތަކެތި ގަތުން

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Qty** | **Unit** | **Description** | **Rate** | **Total** |
| 1 | 30 | EA | MS Angle Bar 6mm x 50mm x 50mm x 6M |   |   |
| 2 | 10 | EA | MS Angle Bar 6mm x 65mm x 65mm x 6M |   |   |
| 3 | 10 | EA | MS Seamless Pipe 1" x Schedule 40 (4mm) x 6M |   |   |
| 4 | 10 | EA | MS Seamless Pipe 1-1/2" x Schedule 80 (6mm) x 6M |   |   |
| 5 | 10 | EA | MS Seamless Pipe 1-1/2" x Schedule 40 (4mm) x 6M |  |  |
| 6 | 10 | EA | MS Seamless Pipe 1-1/4" x Schedule 40 (4mm) x 6M |   |   |
| 7 | 5 | EA | MS Seamless Pipe 2" x Schedule 40 (4mm) x 6M |   |   |
| 8 | 5 | EA | MS Seamless Pipe 2-1/2" x Schedule 40 (6mm) x 6M |  |  |
| 9 | 5 | EA | MS Seamless Pipe 3" x Schedule 40 (6mm) x 6M |   |   |
| 10 | 10 | EA | MS Seamless Pipe 4" x Schedule 40 (6mm) x 6M |   |   |
| 11 | 4 | EA | MS Seamless Pipe 4" x Schedule 80 (80mm) x 6M |   |   |
|  |  |  |  | **SUB TOTAL** |   |
|  |  |  |  | **GST 6%** |   |
|  |  |  |  | **NET TOTAL** |   |

މިބީލަމާއި ގުޅޭގޮތުން ފިއުލް ސަޕްލައިސް މޯލްޑިވްސް ޕްރައިވެޓް ލިމިޓެޑްގެ ފަރާތުން ދެއްވާފައިވާ އެންމެހައި މަޢުލޫމާތުތަކަށް އެއްބަސްވެ، މަތީގައި ދެންނެވިފައިވާ އަގު ހުށަހެޅީމެވެ.

ބީލަން ހުށަހަޅުއްވާ ފަރާތުގެ ނަން: ............................................................................................

ކުންފުނީގެ ރަޖިސްޓްރީ ނަންބަރު/އައިޑީ ކާޑު ނަންބަރު: ..................................................................................

ސޮއި: .......................................................................................

ސޮއިކުރި ފަރާތުގެ ނަން އަދި މަޤާމު: .......................................................................................

ތާރީޚް: .......................................................................................

ކުންފުނީގެ ސްޓޭމްޕް/އަމިއްލަ ފަރުދެއްނަމަ އިނގިލީގެ ނިޝާން: