

SOCIETE MAURITANIENNE DE L'ELECTRICITE  
 SOCIETE AU CAPITAL DE 8.653.486.407 UM  
 Siège Social - Av. de l'Indépendance - Nouakchott  
 BP:355 Tél 45 25 67 83 /45 25 42 80/ 45 29 03 89  
 FAX 45 25 39 95 RC 35699  
 somelec@somelec.mr  
 Direction Achats & Approvisionnements  
 Département Achats & Transit



Affichage N°

**3050**

DA N°

**DA-SN-22-CSMTN-PROJET**Objet: **Demande de prix**

Nous vous demandons de nous soumettre votre offre pour la fourniture du matériel désigné ci-après :

**FIRE WALLS POUR LA PROTECTION DES SERVEURS**

Désignation	Référence Article	Quantité
Acquisition de deux FireWalls pour la protection des serveurs AMI ( Cisco firepower FPR-1010 SPECIFICATIONS conformément à la demande de commande DA N°001-2022-CSMTN ci jointe		2
NB : Sous peine de rejet de l'offre la fiche technique est obligatoire		

**Votre offre doit tenir compte des conditions suivantes :**

- 1) Les prix requis TVA comprise sont fermes et non révisables      2) Le délai d'option doit être de trois mois  
 3) Les prix s'entendent : RNM-RENDU A NOS MAGASINS      4) Lieu de livraison CSMTN

**5) Délai de livraison : Immédiat**

- \* Le dossier peut être retiré auprès du service des achats de la SOMELEC (DAA)
- \* Votre offre doit être présentée sous pli fermé avec mention « Confidentiel et N° Affichage »
- \* Le dossier peut être retiré auprès du service des achats de la SOMELEC (DAA)
- \* Il est exigé de présenter une fiche technique ou un catalogue pour les produits/services proposés

**Les offres doivent être présentées au siège de la Direction des Achats et Approvisionnements Le jeudi, 21/04/2022 à 12:00** où elles seront ouvertes en présence des soumissionnaires qui le souhaitent.

- \* Le soumissionnaire doit, sous peine de rejet, présenter aux utilisateurs un échantillon du matériel proposé.
- \* La SOMELEC peut ne pas donner suite totalement ou partiellement à la présente consultation.
- \* La SOMELEC peut recourir à la procédure du moins disant par item
- \* Tout fournisseur n'ayant pas fourni au service des Achats un dossier complet comprenant le n° de son registre de commerce (RC), son Code contribuable, son Numéro d'Identification Fiscale (NIF) et son compte bancaire ne pourra pas participer à la soumission et son offre sera rejetée.

**\*\* Sous peine de rejet, le matériel doit être disponible pour une livraison immédiate.**

Directeur Achats et Approvisionnements

**SOMELEC**



CSMTN  
PROJET TELE-RELEVÉ MT (AMI)

N° 001/2022

DATE : 29/03/2022

→ DAT  
Pr. Truc/Venat  
Hmy  
31  
03  
22

**DEMANDE DE COMMANDE**

NUMERO :		NATURE:	
DOCUMENT:		(réservé à la saisie informatique)	

**OBJET/JUSTIFICATION:**

Acquisition de deux FireWalls en urgence pour la protection des Serveurs AMI en cours d'installation

UR		10
PROJET		
OT		

Nomenc.	LIBELLE	REFERENCE	QTE																																										
	<b>Cisco Firepower FPR-1010 Specifications</b>																																												
	<table border="1"> <tr> <td>Model</td> <td>Cisco Firepower FPR-1010</td> </tr> <tr> <td>Configuration &amp; Performance</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Integrated I/O</td> <td>8 x RJ-45 (Includes 2 POE+ capable ports)</td> </tr> <tr> <td>Integrated network management ports</td> <td>1 x 10M/100M/1GBASE-T Ethernet port (RJ-45)</td> </tr> <tr> <td>Serial port</td> <td>1 x RJ-45 console</td> </tr> <tr> <td>USB</td> <td>1 x USB 3.0 Type-A (500mA)</td> </tr> <tr> <td>Storage</td> <td>1 x 200 GB</td> </tr> <tr> <td>Throughput: Threat Defense Software</td> <td>890 Mbps</td> </tr> <tr> <td>IPS Throughput</td> <td>900 Mbps</td> </tr> <tr> <td>Stateful inspection firewall throughput</td> <td>2 Gbps</td> </tr> <tr> <td>Concurrent firewall connections</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>Maximum concurrent sessions, with AVC</td> <td>100K</td> </tr> <tr> <td>New connections per second</td> <td>25,000</td> </tr> <tr> <td>Transport Layer Security (TLS)</td> <td>195 Mbps</td> </tr> <tr> <td>Throughput: IPS (1024B)</td> <td>900 Mbps</td> </tr> <tr> <td>IPSec VPN throughput (1024B TCP w/ FastPath)</td> <td>400 Mbps</td> </tr> <tr> <td>AVC</td> <td>Standard, supporting more than 4000 applications, as well as geolocations, users, and websites</td> </tr> <tr> <td>URL filtering: number of categories</td> <td>More than 80</td> </tr> <tr> <td>Power Supply</td> <td>Single Power, 100 to 240V AC</td> </tr> <tr> <td>Specifications</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Form Factor</td> <td>Desktop</td> </tr> </table>	Model	Cisco Firepower FPR-1010	Configuration & Performance		Integrated I/O	8 x RJ-45 (Includes 2 POE+ capable ports)	Integrated network management ports	1 x 10M/100M/1GBASE-T Ethernet port (RJ-45)	Serial port	1 x RJ-45 console	USB	1 x USB 3.0 Type-A (500mA)	Storage	1 x 200 GB	Throughput: Threat Defense Software	890 Mbps	IPS Throughput	900 Mbps	Stateful inspection firewall throughput	2 Gbps	Concurrent firewall connections	100,000	Maximum concurrent sessions, with AVC	100K	New connections per second	25,000	Transport Layer Security (TLS)	195 Mbps	Throughput: IPS (1024B)	900 Mbps	IPSec VPN throughput (1024B TCP w/ FastPath)	400 Mbps	AVC	Standard, supporting more than 4000 applications, as well as geolocations, users, and websites	URL filtering: number of categories	More than 80	Power Supply	Single Power, 100 to 240V AC	Specifications		Form Factor	Desktop		2
Model	Cisco Firepower FPR-1010																																												
Configuration & Performance																																													
Integrated I/O	8 x RJ-45 (Includes 2 POE+ capable ports)																																												
Integrated network management ports	1 x 10M/100M/1GBASE-T Ethernet port (RJ-45)																																												
Serial port	1 x RJ-45 console																																												
USB	1 x USB 3.0 Type-A (500mA)																																												
Storage	1 x 200 GB																																												
Throughput: Threat Defense Software	890 Mbps																																												
IPS Throughput	900 Mbps																																												
Stateful inspection firewall throughput	2 Gbps																																												
Concurrent firewall connections	100,000																																												
Maximum concurrent sessions, with AVC	100K																																												
New connections per second	25,000																																												
Transport Layer Security (TLS)	195 Mbps																																												
Throughput: IPS (1024B)	900 Mbps																																												
IPSec VPN throughput (1024B TCP w/ FastPath)	400 Mbps																																												
AVC	Standard, supporting more than 4000 applications, as well as geolocations, users, and websites																																												
URL filtering: number of categories	More than 80																																												
Power Supply	Single Power, 100 to 240V AC																																												
Specifications																																													
Form Factor	Desktop																																												
	<b>LIVRAISON IMMEDIATE</b>																																												

**SOMELEC**  
DCAMG  
COURRIER-ARRIVEE  
N° 585  
Date : 31.03.2022

(NB: maximum 10 articles par demande)

SERVICE EMETTEUR	DIRECTION TUTELLE
<i>De la direction</i>	<i>[Signature]</i>
Le: <u>29/3/2022</u>	Le: <u>29/03/22</u>



DIRECTEUR GENERAL
<i>[Signature]</i>
Le: