

**Nature du besoin** : Matériel électrique 2022-11018, Jessica Chartrand,  
Jessica.Chartrand2@forces.gc.ca

LA PRÉSENTE DEMANDE EST RÉSERVÉE AUX TITULAIRES DE L'ARRANGEMENT EN MATIÈRE D'APPROVISIONNEMENT N° E60HN-16ELEC UNIQUEMENT, POUR L'ACHAT DE PRODUITS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES.

Seuls les fournisseurs qui sont déjà présélectionnés dans le cadre de l'arrangement en matière d'approvisionnement E60HN-16ELEC ont été invités à présenter une soumission.

Comme l'exige l'arrangement en matière d'approvisionnement, le présent avis est publié sur le site Achats et ventes Canada pour une période de 15 jours civils. La date de clôture indiquée dans cet avis établit la période de publication de l'avis. Pour connaître la date de clôture de toute demande de soumissions dans le cadre de l'arrangement en matière d'approvisionnement, les fournisseurs invités doivent consulter les documents d'invitation à soumissionner.

Les fournisseurs qui ne détiennent pas un arrangement en matière d'approvisionnement visant la fourniture de produits électriques et électroniques auprès de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada ne peuvent pas soumettre une proposition. Toute soumission reçue de fournisseurs n'étant pas présélectionnés dans la cadre de l'arrangement en matière d'approvisionnement ne sera pas évaluée.

À tout moment, les fournisseurs peuvent se qualifier dans le cadre de l'arrangement en matière d'approvisionnement E60HN-16ELEC pour des produits électriques et électroniques. Les fournisseurs intéressés doivent télécharger le document d'invitation à soumissionner E60HN-16ELEC sur le site Achatsetventes.gc.ca et soumettre une réponse conformément aux exigences de la demande d'arrangements en matière d'approvisionnement.

Le ministère de la Défense nationale souhaite acheter les produits suivants :

Article : Matériel électrique

Description	Quantité
SCHNEIDER ELECTRIC BMPE584040 – Processeur M580, niveau « 40 » à entrée/sortie numérique (DIO) et à entrée/sortie distante (RIO)	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMEXBP1200 - Fond de panier Ethernet à 12 fentes	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXAMI0810 - Module d'entrées analogiques à 8 voies (courant) à adaptateur de câblage rapide	4
SCHNEIDER ELECTRIC BMXAMO0802 - Module de sorties analogiques à 8 voies (courant) à adaptateur de câblage rapide	2
SCHNEIDER ELECTRIC BMXART0414 - Module d'entrée de thermocouple/détecteur de température à résistance (DTR) à 4 voies à adaptateur de câblage rapide	2
SCHNEIDER ELECTRIC BMXCPS3500 - Bloc d'alimentation c.a. haute puissance	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXDDI3202K – Module d'entrée 24 V c.c. à 32 voies à adaptateur de câble Telefast	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXDDO6402K - Module de sortie 24 V c.c. à 64 voies à adaptateur de câble Telefast	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXXBE2005 - Trousse d'extension pour bâti	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMEXBP1200 - Fond de panier Ethernet à 12 fentes	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXAMO0802 - Module de sorties analogiques à 8 voies (courant seulement) à adaptateur de câblage rapide	2
SCHNEIDER ELECTRIC BMXART0414 - Module d'entrée de thermocouple/DTR à 4 voies à adaptateur de câblage rapide	5
SCHNEIDER ELECTRIC BMXCPS3500 - Bloc d'alimentation c.a. haute puissance	1
SCHNEIDER ELECTRIC BMXNOM0200 - Module de communications série	2

Les critères techniques obligatoires sont les suivants :

Le soumissionnaire conforme détenant déjà un arrangement en matière d'approvisionnement pour les produits électriques et électroniques émis par Travaux publics et Services gouvernementaux Canada qui peut respecter les critères techniques obligatoires en offrant le prix global le plus bas sera recommandé pour l'attribution d'un contrat.