



**RETURN BIDS TO:**

**RETOURNER LES SOUMISSIONS À:**

**Bid Receiving - PWGSC / Réception des soumissions  
- TPSGC**  
11 Laurier St. / 11, rue Laurier  
Place du Portage, Phase III  
Core 0B2 / Noyau 0B2  
Gatineau, Québec K1A 0S5  
Bid Fax: (819) 997-9776

**SOLICITATION AMENDMENT  
MODIFICATION DE L'INVITATION**

The referenced document is hereby revised; unless otherwise indicated, all other terms and conditions of the Solicitation remain the same.

Ce document est par la présente révisé; sauf indication contraire, les modalités de l'invitation demeurent les mêmes.

**Comments - Commentaires**

**Vendor/Firm Name and Address**  
Raison sociale et adresse du  
fournisseur/de l'entrepreneur

**Issuing Office - Bureau de distribution**  
Electrical & Electronics Products Division  
11 Laurier St./11, rue Laurier  
7B3, Place du Portage, Phase III  
Gatineau, Québec K1A 0S5

<b>Title - Sujet</b> CABLE EQUIPE, FIBRE OPTIQUE, BIFURQ	
<b>Solicitation No. - N° de l'invitation</b> W8486-173532/A	<b>Amendment No. - N° modif.</b> 001
<b>Client Reference No. - N° de référence du client</b> W8486-173532	<b>Date</b> 2016-12-20
<b>GETS Reference No. - N° de référence de SEAG</b> PW-\$\$HN-464-71965	
<b>File No. - N° de dossier</b> hn464.W8486-173532	<b>CCC No./N° CCC - FMS No./N° VME</b>
<b>Solicitation Closes - L'invitation prend fin</b> <b>at - à 02:00 PM</b> <b>on - le 2017-01-11</b>	
<b>Time Zone</b> Fuseau horaire Eastern Standard Time EST	
<b>F.O.B. - F.A.B.</b> <b>Plant-Usine:</b> <input type="checkbox"/> <b>Destination:</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Other-Autre:</b> <input type="checkbox"/>	
<b>Address Enquiries to: - Adresser toutes questions à:</b> Felix, Juneldan	<b>Buyer Id - Id de l'acheteur</b> hn464
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> (873) 469-3334 ( )	<b>FAX No. - N° de FAX</b> (819) 953-4944
<b>Destination - of Goods, Services, and Construction:</b> <b>Destination - des biens, services et construction:</b>	

**Instructions: See Herein**

**Instructions: Voir aux présentes**

<b>Delivery Required - Livraison exigée</b>	<b>Delivery Offered - Livraison proposée</b>
<b>Vendor/Firm Name and Address</b> Raison sociale et adresse du fournisseur/de l'entrepreneur	
<b>Telephone No. - N° de téléphone</b> <b>Facsimile No. - N° de télécopieur</b>	
<b>Name and title of person authorized to sign on behalf of Vendor/Firm</b> <b>(type or print)</b> <b>Nom et titre de la personne autorisée à signer au nom du fournisseur/</b> <b>de l'entrepreneur (taper ou écrire en caractères d'imprimerie)</b>	
<b>Signature</b>	<b>Date</b>

N° de l'invitation - Sollicitation No.  
W8486-173532 /A  
N° de réf. du client - Client Ref. No.  
W8486-173532

N° de la modif - Amd. No.  
001  
File No. - N° du dossier  
HN464 W8486-173532

Id de l'acheteur - Buyer ID  
HN464  
N° CCC / CCC No./ N° VME - FMS

**Cette modification est faite afin de publier les spécifications requises par item et les réponses aux questions reçues.**

**Questions :**

- 1) Connecteurs, définissez le type de connecteur requise à chaque extrémité de l'Assemblée, c'est-à-dire, TFOCA ou l'écrou de blocage, LC, SC ou ST, nombre de canaux, multi-mode ou monomode?
- 2) Câble de fibre optique, définissez le nombre de fibres nécessaire dans chacune des conceptions d'assemblage, longueur, style d'évasion ou de la distribution, monomode ou multi-mode ?
- 3) Pouvez-vous fournir plus détails/spécification sur ce câble qu'on ne sait ne pas les exigences et les # partie de réf. ne sont pas disponibles au public?

**Anwers :**

**Item 1**

TAILLE DU TAMPON EN MICRONS / MICROMETRES: 900  
ENSEMBLE DE CÂBLE LONGUEUR TOTALE: 3.0 MÈTRES NOMINAUX  
QUANTITÉ DE BRANCHE: 4  
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: CONNECTEURS: A: TFOCA II JAMNUT RÉCEPTEUR  
AMPHENOL FSI P / N: FS4H6000-6A13; B: CONNECTEUR LC AVEC BOOT BOUT CODE  
NOM DE LA PARTIE ATTRIBUE PAR L'AGENCE DE CONTRÔLE: TFOCA II FLANGEMOUNT REC.  
CONNECTEUR LC 9/125 3MTR  
NATO DESCRIPTION DE L'ARTICLE: ENSEMBLE CÂBLE, FIBRE OPTIQUE, BRANCHÉ.

**Item 2**

TAILLE DU TAMPON EN MICRONS / MICROMETRES: 900  
ENSEMBLE DE CÂBLE LONGUEUR TOTALE: 3.0 MÈTRES NOMINAUX  
QUANTITÉ DE BRANCHE: 4  
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: CONNECTEURS: A: TFOCA II JAMNUT RÉCEPTEUR  
AMPHENOL FSI P / N: FS4H6000-6A13; B: CONNECTEUR LC AVEC BOOT BOUT CODE  
NOM DE LA PARTIE ATTRIBUE PAR L'AGENCE DE CONTRÔLE: TFOCA II FLANGEMOUNT REC.  
CONNECTEUR DE CAOUTCHOUC MM 62.5 / 125 3MTR  
NATO DESCRIPTION DE L'ARTICLE: ENSEMBLE CÂBLE, FIBRE OPTIQUE, BRANCHÉ

**Item 3**

TAILLE DU TAMPON EN MICRONS / MICROMETRES: 900 UM  
TYPE DE FIBRE OPTIQUE: SINGLE-MODE  
LONGUEUR D'ONDE DANS LES NANOMÈTRES: 1310/1550  
ATTENUATION DANS LES DECIBELS: 0.5  
ENSEMBLE DE CÂBLE LONGUEUR TOTALE: 3.0 MÈTRES NOMINAUX  
QUANTITÉ DE BRANCHE: 12  
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: CONNECTEURS: A: TFOCA II RECEPTEUR AMPHENOL FSI P  
/ N: FS8H6000 6A13 B: CONNECTEURS LC E / W  
NOM DE PARTIE ATTRIBUÉ PAR L'AGENCE DE CONTRÔLE: ASSEMBLAGE DE CÂBLE TFOCA II  
MONTAGE DE BRIDE LC FIBRE OPTIQUE MODE UNIQUE  
NATO DESCRIPTION DE L'ARTICLE: ENSEMBLE CÂBLE, FIBRE OPTIQUE, BRANCHÉ

N° de l'invitation - Sollicitation No.  
W8486-173532 /A  
N° de réf. du client - Client Ref. No.  
W8486-173532

N° de la modif - Amd. No.  
001  
File No. - N° du dossier  
HN464 W8486-173532

Id de l'acheteur - Buyer ID  
HN464  
N° CCC / CCC No./ N° VME - FMS

---

**Item 4**

ENSEMBLE DE CÂBLE LONGUEUR TOTALE: 3.00 METRES NOMINAL  
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: JAMNUT TO ST, 12 CANAUX CABLES DE RUPTURE FIBRE  
OPTIQUE, MODE MULTI, 3 METRES LONG, DIA CORE. 62,5 / 125UM, SECONDAIRE  
BUFFER DIA 900UM, TAMPON ELASTOMERIQUE DURABLE 2.0 MM, VESTE EXTÉRIEURE  
FABRIQUE DE CORE VERROUILLÉE RETARDANT TACTIQUE POLYURATHANE,  
COULEUR PLEIN NOIR  
NOM DE PARTIE ATTRIBUÉ PAR L'AGENCE DE CONTRÔLE: TFOCAII JAMNUT À ST 3 MR 12  
FIBRE MM ENSEMBLE DE CÂBLE TFOCA II MONTAGE DE FLANGE LC  
NATO DESCRIPTION DE L'ARTICLE : ENSEMBLE CÂBLE, FIBRE OPTIQUE, BRANCHÉ

**Tous les autres termes et conditions demeurent inchangés.**