

	National Defence Défense nationale		<a href="#">Retour à la liste des DED</a>
<b>DATA ITEM DESCRIPTION – DESCRIPTION DE DONNÉES</b>			
<b>1. TITLE – TITRE</b>		<b>2. IDENTIFICATION NUMBER – NUMÉRO D'IDENTIFICATION</b>	
<b>PLAN DE COMMUTATION DU RÉSEAU</b>		<b>DED 1.229.8</b>	
<b>3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET</b>			
L'objectif du plan de commutation du réseau est de fournir une description détaillée de la connectivité au réseau canadien de communications par commutation et à l'accès commercial.			
<b>4. APPROVAL DATE DATE D'APPROBATION</b>	<b>5. OFFICE OF PRIMARY INTEREST (OPI) BUREAU DE PREMIÈRE RESPONSABILITÉ (BPR)</b>	<b>6. GIDEP APPLICABLE PROGRAMME D'ÉCHANGE DE DONNÉES PERTINENT</b>	
Juillet 2020	Autorité technique (AT) du BSAN	S.O.	
<b>7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE</b>			
<p>Consulter la LDEC 1.229.8 et le paragraphe 1.229.8 de l'EDT.</p> <p>La présente DED énonce les instructions de préparation relatives à la rédaction et à la mise en forme des données produites dans le contexte des tâches de travail décrites dans l'EDT du SAN. Le SAN fournira une copie du plan de commutation précédent à titre de document de référence.</p>			
<b>8. ORIGINATOR – AUTEUR</b>		<b>9. APPLICABLE FORMS – FORMULES PERTINENTES</b>	
AT du BSAN		NÉANT	
<b>10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES</b>			
<p>10.1 <u>Document source</u> Section 1, paragraphe 1.229.8 de l'EDT du SAN</p> <p>10.2 <u>Contenu et format</u></p> <p>10.2.1 Le plan de commutation du réseau doit être préparé et accessible en ligne dans le format au choix de l'entrepreneur.</p> <p>10.2.2 Le plan de commutation du réseau doit comprendre ce qui suit :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Tous les numéros de téléphone du SAN (sécurisés/non sécurisés)</li> <li>Tous les numéros de télécopieur</li> <li>Une connectivité détaillée (document de contrôle des interfaces) au réseau canadien des communications et à l'accès commercial.</li> <li>Niveaux de compétence du personnel de maintenance</li> <li>Maintenance préventive</li> <li>Responsabilités en matière de maintenance</li> <li>Plan de maintenance préventive</li> <li>Définition du système</li> <li>Caractéristiques du système et des éléments subordonnés <ol style="list-style-type: none"> <li>Commutation vocale du GG</li> <li>Particularités du trafic</li> <li>Sol-air-sol</li> <li>Exigences relatives à la commutation automatique des canaux</li> <li>Plan de transmission</li> </ol> </li> </ol>			

f. Système de ligne d'ordre

g. Réseaux TCP/IP situés au centre de contrôle du SAN, au centre de soutien du SAN, au bureau de gestion de l'entrepreneur et sur tous les sites équipés de radars à longue portée et à courte portée

10.2.3 Le plan de commutation du réseau est mis à jour et accessible en ligne dans les 30 jours ouvrables suivant toute modification.