

		National Defence Défense nationale	Retour à la liste des DED
DATA ITEM DESCRIPTION – DESCRIPTION DE DONNÉES			
1. TITLE – TITRE		2. IDENTIFICATION NUMBER – NUMÉRO D'IDENTIFICATION	
Catalogage		DED 4.37	
3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET			
Tenir à jour un catalogue électronique de l'équipement, du matériel et des pièces de rechange du Système d'alerte du Nord (SAN).			
4. APPROVAL DATE DATE D'APPROBATION	5. OFFICE OF PRIMARY INTEREST (OPI) BUREAU DE PREMIÈRE RESPONSABILITÉ (BPR)		6. GIDEP APPLICABLE PROGRAMME D'ÉCHANGE DE DONNÉES PERTINENT
Septembre 2020	Autorité technique (AT) du Bureau du système d'alerte du Nord (BSAN)		
7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE			
<p>Consulter la LDEC 4.37 et le paragraphe 4.37 de l'énoncé des travaux (EDT).</p> <p>La présente DED énonce les instructions relatives au format et à la préparation du contenu des données produites dans le contexte des tâches de travail décrites dans l'EDT du SAN.</p>			
8. ORIGINATOR – AUTEUR		9. APPLICABLE FORMS – FORMULES PERTINENTES	
Autorité technique (AT) du Bureau du système d'alerte du Nord (BSAN)			
10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES			
10.1 <u>Document source</u> Section 4, paragraphe 4.37 de l'EDT du SAN			
10.2 <u>Contenu et format</u>			
10.2.2 Cataloguer avec précision l'équipement, le matériel et les pièces de rechange utilisés à l'appui du SAN.			
10.2.3 Voir à ce que le catalogue du SAN définisse les paramètres standard utilisés pour la recherche de matériel des États-Unis et contienne au minimum les champs de données obligatoires ci-dessous.			
10.2.3.1 Numéro d'identification unique;			
10.2.3.2 Numéro de nomenclature OTAN;			
10.2.3.3 Description ou caractéristiques normalisées de l'article;			
10.2.3.4 Unité de distribution;			
10.2.3.5 Coût unitaire;			
10.2.3.6 Code de catégorie de l'extensibilité, de la réparabilité et de la récupérabilité (CERR) [USAF] ou code de type de stock (MDN);			
10.2.3.7 Code d'application finale;			
10.2.3.8 Fabricant;			
10.2.3.9 Numéro de pièce;			
10.2.3.10 Propriété (États-Unis, Canada ou entrepreneur);			
10.2.3.11 Numéro UN et classe de matières dangereuses, y compris la méthode d'élimination;			
10.2.3.12 Code OTAN d'organisme commercial ou gouvernemental (NCAGE);			
10.2.3.13 Élément de configuration;			
10.2.3.14 Nom de l'acheteur (ou IL-S);			
10.2.3.15 Fréquence d'étalonnage;			

- 10.2.3.16 Réparabilité;
- 10.2.3.17 Source de réparations;
- 10.2.3.18 Code DMIL/ITAR.
- 10.2.4 Voir à ce que le catalogue du SAN précise la responsabilité des articles par l'utilisation de codes de CERR et codes de type de stock. En ce qui concerne l'équipement fourni par le gouvernement des États-Unis de l'USAF, les codes de CERR N, P, T, S et U seront attribués comme dans le Federal Logistics Catalogue (FEDLOG) et appliqués comme suit :
 - 10.2.4.1 Article consommable américain : Est consommé en cours d'utilisation ou perd son identité par incorporation ou rattachement à un autre ensemble. Les articles consommables sont délivrés au moyen d'un bon de travail ou d'une facture de matériel et n'ont pas de capacité de réparation, comme le précisent les Supply System Operating Instructions de l'USAF.
 - 10.2.4.2 Il a été déterminé que les articles de réparation sur le terrain des États-Unis comptent pour plus de 75 % du coût d'acquisition pour la réparation au dépôt, et sont donc soit réparés localement, soit éliminés. Les codes de CERR ou les types de stocks ne doivent être modifiés qu'avec l'approbation de l'AT du BSAN. Préparer le catalogue du SAN conformément au paragraphe 4.17.
- 10.2.5 Pour les articles de l'USAF, utiliser le FEDLOG ou une source américaine. Mettre à jour le catalogue du SAN afin de refléter avec précision ces sources pour l'équipement, le matériel et les pièces de rechange utilisés à l'appui du SAN. Tenir à jour le catalogue du SAN; veiller à ce que les paramètres standard soient utilisés pour la recherche de matériel américain.