



CONTRACT DATA REQUIREMENTS LIST LISTE DES DONNÉES ESSENTIELLES AU CONTRAT							
A. Système/ARTICLE Opérations et maintenance du Système d'alerte du Nord				B. NUMÉRO DU CONTRAT OU DE LA DP Numéro du contrat			
C. IDENTIFICATEUR DE L'EDT EDT		D. CATÉGORIE DE DONNÉES Routes, terrains et aérodromes		E. ENTREPRENEUR			
1. NUMÉRO D'ARTICLE LDEC 13.10		2. TITRE OU DESCRIPTION DES DONNÉES Prévision des besoins en gravier		3. SOUS-TITRE			
4. AUTORITÉ (numéro de l'élément de données) DD 13.10		5. RÉFÉRENCE DU CONTRAT EDT, paragraphe 13.10		6. BUREAU DEMANDEUR BSAN			
7. INSPECTION	9. INTRANT	10. FRÉQUENCE ANNUELLE	12. DATE DE SOUMISSION INITIALE 1 ^{er} novembre de la première année contractuelle	14. DISTRIBUTION ET DESTINATAIRES AT BSAN			
8. CODE D'APPROBATION		11. EN DATE DU	13. DATE DE SOUMISSION 1 ^{er} novembre CHAQUE ANNÉE	A. ADRESSE DPEAG (SRC)	B. COPIES ÉBAUCHE VERSION FINALE RÉG REP		
16. REMARQUES 16.1 L'Entrepreneur doit préparer et tenir à jour le plan d'approvisionnement en gravier du SAN, qui doit comprendre les éléments suivants ; 16.2 la démarche utilisée pour concasser le gravier, p. ex., effectuée soi-même ou sous-traitée; 16.3 l'emplacement des concasseurs; 16.4 le matériel mobile de soutien (MMS) nécessaire et disponible par site et la façon dont il sera utilisé; 16.5 la prévision des besoins en gravier pour l'année en cours (AC) et les 4 années financières après l'AC à ajouter au plan quinquennal de fonctionnement et de maintien, l'emplacement les bancs d'emprunt et le volume des stocks existants. La prévision annuelle doit être présentée dans le format de L'Entrepreneur, aux fins d'examen et d'acceptation par le Canada. Le plan initial doit être préparé au plus tard six mois après l'attribution du contrat, puis doit être examiné et mis à jour au moins une fois par année, avant le 30 novembre.				AT BSAN			1
				CC			
				AUTRE			
PRÉPARÉ PAR Cmdt Det SAN		DATE ÀD	APPROUVÉ PAR Cmdt QG RPON				
17. DOSSIER CONTRACTUEL/ NUMÉRO DU DOCUMENT	18. NOMBRE ESTIMATIF DE PAGES		19. COÛT ESTIMATIF	15. TOTAL			1