

1. RESPONSABILITÉS D'ENTRETIEN

1.1. Résumé

POINTS		RESPONSABILITÉS DE L'ENTREPRENEUR	
Équipement de campagne de SEA	-Instrumentation du soldat (équipement porté par le soldat) -Instrumentation du véhicule (boîtes noires, câbles) -Instrumentation de l'armement (EAL) -Système d'alignement (mini-système d'alignement du transmetteur [MSAAT], MAJiK) -Équipement des OCE (pistolets de commande, télécommandes porte-clés)	Niveau 1 : Inspection annuelle/après utilisation, essais intégrés. Niveau 2 : Remettre les articles inutilisables à l'entrepreneur FEO de SEA.	
Trousse de SEA pour véhicule (mâts, supports)		Niveau 1 : Inspection annuelle/après utilisation. Niveau 3 : Au besoin, organiser la soudure/réparation avec un ou plusieurs entrepreneurs tiers.	
Équipement de logistique et d'entrepôt	-Chargeurs de batteries -Générateurs -Outils et équipement d'essais spécialisés -Autres équipements non SEA	Niveau 1 : Inspection annuelle/inspection après utilisation Niveau 3 : Au besoin, organiser l'entretien/les réparations avec un ou plusieurs entrepreneurs tiers.	
	-Équipement mobile de soutien	-Remorque de la suite pour compagnie à pied (non CFR)	Niveau 1 : Inspection annuelle/inspection après utilisation. Niveau 3 : Au besoin, organiser l'entretien/la maintenance/les réparations avec un ou plusieurs entrepreneurs tiers.
		-Camions/VUS/véhicules (loués ou possédés)	Niveau 1 : Inspection annuelle/inspection après utilisation. Niveau 3 : Au besoin, organiser l'entretien/la maintenance/les réparations avec un ou plusieurs entrepreneurs tiers. Les responsabilités dépendent du fait que les véhicules soient loués ou possédés.
Équipement prêté par le MDN et l'armée (radio SEARS, BSC SSCFT, câbles)		Niveau 1 : Inspection annuelle/après utilisation. Niveau 2 : Au besoin, organiser l'inspection annuelle et la réparation à l'installation d'entretien de la base.	
Équipement de SI/TI		Niveau 1 : Inspection/surveillance quotidiennes. Niveau 3 : Réparation ou remplacement des articles irréparables.	
Remorque avec la suite de test portable (CFR) Remorque Exportability (CFR)		Niveau 1 : Inspection annuelle/après utilisation. Niveau 2 : Au besoin, organiser l'inspection annuelle et la réparation à l'installation d'entretien de la base.	

1.2. Structure de répartition des articles

STRUCTURE DE RÉPARTITION DES ARTICLES		NUMÉROS DE PIÈCES DU FABRICANT	RESPONSABILITÉS DE L'ENTREPRENEUR POUR LES NIVEAUX D'ENTRETIEN		
			Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
1 INSTRUMENTATION DU SOLDAT					
1.1 COMMUNICATIONS DU SOUS-SYSTÈME DU SOLDAT					
1.1.1	Ensemble de gilet civil, taille unique, gris	295600-7	X		
1.1.2	Réplique de veste remplie d'explosifs pour civil	295611-1	X		
1.1.3	Trousse de harnais individuel (THI)	347150-1	X		
1.1.4	Ensemble de couvre-chefs		X		
1.1.5	Sac avec la trousse du système du soldat	F-3425	X		
2 INSTRUMENTATION POUR VÉHICULE					
2.1 TROUSSE DE SEA POUR VÉHICULE					
2.1.1	M577 PC, trousse d'instruments pour véhicule	295140-3	X		
2.1.2	BISON, trousse d'instruments pour véhicule	295180-1	X		
2.1.3	VULR MMN, trousse d'instruments pour véhicule	295230-1	X		
2.1.4	VULR CMD et RECO, trousse d'instruments pour véhicule	295230-2	X		
2.1.5	VPG, trousse d'instruments pour véhicule	295280-1	X		
2.1.6	VSLR à toiture, trousse d'instruments pour véhicule	295100-1	X		
2.1.7	VSLR à capote, trousse d'instruments pour véhicule	295100-2	X		
2.1.8	VSLR pour la pose de câble, trousse d'instruments pour véhicule	295100-3	X		
2.1.9	VLLR standard, trousse d'instruments pour véhicule	295120-1	X		
2.1.10	VLLR allongé, trousse d'instruments pour véhicule	295120-2	X		
2.1.11	Autonome – PUTS	295120-3	X		
2.1.12	VLLR SCP, trousse d'instruments pour véhicule	295120-4	X		
2.1.13	COIC Husky trousse d'instruments pour véhicule	295380-1	X		
2.1.14	COIC Buffalo, trousse d'instruments pour véhicule	295380-2	X		
2.1.15	COIC Cougar, trousse d'instruments pour véhicule	295380-3	X		
2.1.16	VBLG, trousse d'instruments pour véhicule	295195-1	X		
2.1.17	MTVF/C, trousse d'instruments pour véhicule	295290-1	X		
2.1.18	VBD LEO 2A4, trousse d'instruments pour véhicule	295385-2	X		
2.1.19	EBG LEO 2A4, trousse d'instruments pour véhicule	295385-1	X		
2.1.20	VBL 25 Coyote (toutes les versions), trousse d'instruments pour véhicule	295130-1	X		
2.1.21	VLB 6.0, trousse d'instruments pour véhicule	295130-3	X		
2.1.22	CCP Leopard 2A4/M, trousse d'instruments pour véhicule	295170-2	X		
2.1.23	VBTP, trousse d'instruments pour véhicule		X		
2.1.24	SVSM, trousse d'instruments pour véhicule		X		
2.1.25	EEL, dispositifs instrumentés		X		
3 INSTRUMENTATION DES ARMES					
3.1 ÉMETTEUR PETIT FORMAT (EAL)					
3.1.1	EAL multicode pour THI	94987-347130-1	X		
3.1.2	EAL B				
3.1.3	EAL C				
3.1.4	Ensemble de collier de serrage pour EAL				
3.1.5	Ensemble de collier de serrage pour mitrailleuse C6	94987-290442-1	X		
3.1.6	Ensemble de collier de serrage pour mitrailleuse calibre 0.50				
3.1.7	Déclencheur de tir à sec				
3.2 ARMES ANTIBLINDÉES, TROUSSES					
3.2.1	EAL, AABCP (M2) Standard Carl Gustav				
3.2.2	EAL, AABCP (M3) Standard Carl Gustav				
3.2.3	SLGA C16, trousse	348000-1	X		
3.3 GRENADE					
3.3.1	Simulateur de grenades	90599	X		
4 SYSTÈME D'ALIGNEMENT					
4.1 SYSTÈME D'ALIGNEMENT					
4.1.1	Ensemble de gabarit d'alignement des miroirs – MAJiK	57039-184550-1	X		
5 ÉQUIPEMENT DE L'OBSERVATEUR-CONTRÔLEUR-ENTRAÎNEUR (OCE)					
5.1 ÉQUIPEMENT PERSONNEL D'OCE					
5.1.1	UCG, pistolet de commande	90664	X		

**ANNEXE A, APPENDICE 4
AU CONTRAT N° W8486-217384
RÉVISÉ LE XX XXX 2023**

STRUCTURE DE RÉPARTITION DES ARTICLES		NUMÉROS DE PIÈCES DU FABRICANT	RESPONSABILITÉS DE L'ENTREPRENEUR POUR LES NIVEAUX D'ENTRETIEN		
			Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3
5.1.2	Contrôleur de poche de télécommande porte-clés	1310012	X		
5.2	SÉRIE DE RAA DE CAMPAGNE				
5.2.1	Dispositif FAAR (ordinateur portable)	Toughman 51	X		X
5.2.2	Projecteur	PB2120	X		X
5.2.3	Écran	Grande image 90 x 90	X		X
5.2.4	Écran	Grande image 60 x 60	X		X
5.2.5	Tente	H16	X		X
5.2.6	Trousse d'éclairage d'abri	DS1	X		X
5.2.7	Table de projection	SQ30LW	X		
5.2.8	Bancs pour 3 personnes	R430-10	X		
5.2.9	Chaises pliantes personnelles	K727	X		
5.2.10	Tableau blanc/chevalet	Tableau blanc/chevalet	X		
5.2.11	Caméra de poche Sony	DCR-PC330	X		X
6	ÉQUIPEMENTS DE LOGISTIQUE ET D'ENTREPÔT				
6.1	CHARGEURS DE BATTERIES				
6.1.1	Chargeur de batterie pour gilet à 8 compartiments – PATCO	PC6800	X		X
6.1.2	Chargeur de batterie pour gilet à 32 compartiments – PATCO	PC3200	X		X
6.1.3	Chargeur de batterie Totex	290491-2	X		X
6.1.4	Porté (SFT et chargeur de batterie UCG)	90617	X		
6.1.5	Chargeur/mallette de transport à 10 compartiments de grenades	90600	X		
6.1.6	Chargeur de batterie, PCU	RKE-24-50K	X		X
6.2	GÉNÉRATEURS				
6.2.1	Générateur de 2 kW, courant alternatif-courant continu	EU2000i	X		X
6.2.2	Générateur Honda Powermate – Générateur de courant alternatif	PC0601000	X		X
6.3	OUTILS SPÉCIAUX ET ÉQUIPEMENT D'ESSAI				
6.3.1	Oscilloscope numérique – Textronix	TDS1012	X		X
6.3.2	Analyseur de spectre de poche	Modèle N9913A	X		X
6.3.3	Tournevis Torque Gold 20	TLS0406	X		X
6.3.4	Tournevis Torque Green 85	TLS1360	X		X
6.4	MATÉRIEL MOBILE DE SOUTIEN				
6.4.1	Remorque de suite pour compagnie à pied	CVG4439W	X		X
6.4.2	Chariot élévateur à fourche		X		X
6.4.3	Camions/VUS/véhicules (loués ou possédés)		X		X
6.4.4	Transpalettes à main		X		X
6.5	AUTRE ÉQUIPEMENT				
6.5.1	Autres équipements non SEA		X		X
7	ÉQUIPEMENT PRÊTÉ PAR LE MDN/L'ARMÉE				
7.1	ÉQUIPEMENT PRÊTÉ PAR LE MDN ET L'ARMÉE (radio SEARS, BSC SSCFT, câbles, etc.)				