

APPENDICE 1 DE L'ANNEXE F

FEUILLE DE RENSEIGNEMENT SUR LES PRIX

2- SERVICES (52 jours) à ajuster en conformité avec l'annexe F du document de soumission, taux des services quotidiens	1	\$
11. PLANS DES PROCÉDURES D'INSPECTION ET D'ESSAIS		
12. ALIMENTATION ÉLECTRIQUE / kWh pour ajustement		\$
14. EAU POTABLE ET SANITAIRE Cout unitaire / Tonne		\$
15. TAUX QUOTIDIEN RACCORDEMENTS DE DÉCHARGE PAR-DESSUS BORD		\$
17. Grutage cout unitaire / heure		\$
Taux horaire monteur		\$
Taux horaire opérateur		\$
18. Huile usee cout unitaire / 1000 litres		\$
23. Cost unitaire pour fournir, installer et enlever le Masonite ¼ de pouce / pied carre		\$
23. Cost unitaire pour fournir, installer et enlever le Masonite de 1/8 de pouce / pied carre		\$
3 – TABLEAU DE PRODUCTION	2	\$
H-01 MODIFICATIONS AUX CONDUITES D'EAUX GRISES	3	\$
H-02 INSPECTION DU SYSTÈME DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES FM200	4	\$
H-03 INSPECTION DU SYSTÈME DE DÉTECTION D'INCENDIE	5	\$
H-04 INSPECTION ANNUELLE DES EXTINCTEURS PORTATIFS	6	\$
H-05 INSPECTION ET CERTIFICATION ANNUELLES DES RADEAUX DE	7	\$
2.1 (2) Allocation pour les pieces et le representant	8	\$15,000.00
H-06 INSPECTION ANNUELLE DU BOSSOIR MIRANDA	9	\$
2.1 (2) Allocation pour les pieces et le representant	10	\$20,000.00
H-07 VÉRIFICATION ANNUELLE DU BOSSOIR PALFINGER	11	\$
2.1 (11) Cout pour enlever le berceau du bossir si requis	12	\$
H-08 NETTOYAGE DES GAINES DE VENTILATION DE LA CUISINE	13	\$
H-10 NETTOYAGE DES GAINES DE VENTILATION	14	\$
H-12 ANCRES, CHÂÎNES ET PUIITS AUX CHÂÎNES	15	\$
2.1 (7) Cout unitaire / ensemble maillon-goujon pour ajustement		\$
2.1 (20) Cout unitaire par metre carre pour la préparation et le recouvrement pour ajustement		\$
H-13 RÉSERVOIRS D'EAU POTABLE TRIBORD	16	\$
2.1 (8) Cout par 100 litres d'eau restante pour ajustement		\$
2.1 (10) Cout pour le revetement de 15 m2 de surface du reservoir.	17	\$
2.1 (10) Cout unitaire pour recouvrir 1 m2 pour ajustement		\$

HD-01 ACCOSTAGE ET MOUILLAGE	18	\$
2.1 (3) coût des remorqueurs et pilotes si nécessaires	19	\$
HD-02 MISE EN CALE SÈCHE	20	\$
2.1 (11) Cout unitaire retrait des tins \$		
2.1 (11) Cout unitaire insertion des tins \$		
HD-03 INSPECTION DE LA CARÈNE/COUTURES D'ABOUTS DE TÔLES	21	\$
2.1 (2) coût de 400 pieds de gougeage air-arc	22	\$
2.1 (2) coût de 1 200 pieds de cordon de soudure	23	\$
2.1 (2) coût pour un (1) pied de gougeage air-arc pour ajustement \$		
2.1 (2) coût pour un (1) pied cordon de soudure pour ajustement \$		
2.1 (5) coût horaire de ce service pour ajustement \$		
2.1 (7) Coût unitaire d'un essai non destructif supplémentaire applicable a HD-03 seulement \$		
2.1 (7) Coût unitaire de la certification d'absence de gaz. \$		
HD-06 ANODES DU SYSTÈME ANTISALISSURES ANFOMATIC	24	\$
2.1 (4) Allocation du représentant	25	\$10,000.00
HD-07 ANODES DU SYSTÈME CATHELCO	26	\$
2.1 (2) Cout unitaire par pied carre pour ajustement \$		
HD-08 REVÊTEMENT DE CARÈNE	27	\$
2.1 (19) Cout unitaire / metre carre jet de sable \$		
2.1 (19) Cout unitaire / metre carre "sand sweep" \$		
2.1 (19) Cout unitaire / metre carre application du recouvrement \$		
HD-09 IMAGE DE MARQUE SUR LA COQUE	28	\$
2.1 (3) Cout unitaire par metre carre pour ajustement \$		
HD-11 ANODES DE CARÈNE	29	\$
2.1 (1) Cout pour fournir et installer une anode pour ajustement \$		
E-01 SOUPAPES DE SÛRETÉ	30	\$
E-02 INSPECTION ANNUELLE DE LA GRUE LIEBHERR	31	\$
2.1 (1) Allocation du représentant	32	\$15,000.00
E-03 BANDES DE FREIN DES GUINDEAUX BÂBORD ET TRIBORD	33	\$
2.1 (3) Fournir et installer une tige de bande de frein pour \$		
E-04 POSE D'ESSUIE-GLACES NEUFS SUR LES FENÊTRES DE LA	34	\$
2.1 (8) Cout pour le soudage des trous de tous les essuie-glaces	35	\$
2.1 (8) Cout unitaire pour le soudage d'un trous d'essuie-glaces pour ajustement \$		
ED-01 DÉPOSE DES ARBRES PORTE-HÉLICE BÂBORD ET TRIBORD ET REMISE EN ÉTAT DU MOYEU DES HÉLICES À PAS VARIABLE	36	\$
2.1 (1) Allocation du représentant	37	\$20,000.00
Modification de la demande numero 002 allocation d'expedition	38	\$15,000.00
2.1 (52) Cout unitaire par litre pour ajustement \$		

ED-03 INSPECTION DES RÉSERVOIRS DE MAZOUT	39	\$
2.1 (4) Cout unitaire par litre pour ajustement	\$	
2.1 (9) Cout unitaire par reservoir pour essais de pression	\$	
L-01 ESSAIS MÉGHOMMÉTRIQUES ANNUELS	40	\$
L-03 ENTRETIEN DES DISJONCTEURS	41	\$
2.1 (6) Allocation du représentant	42	\$5,000.00
L-04 RÉVISION DE DIVERS MOTEURS	43	\$
T-01 INSTALLATION DU SYSTÈME RADAR ET DU SYSTÈME ÉLECTRONIQUE DE VISUALISATION DES CARTES MARINES (ECDIS) DE FURUNO	44	\$
VLE-01 MISE À NIVEAU DU CENTRE DE COMMANDE DES MOTEURS	45	\$
3.3 (1) Allocation pour les pieces et le représentant	46	\$100,000.00
VLE-02 REMISE À NEUF DES GOUVERNAILS BÂBORD ET TRIBORD	47	\$
1 (4) Allocation du représentant Thordon	48	\$15,000.00
1 (4) Allocation du représentant Jastram	49	\$15,000.00
3.3 REMPLACEMENT DES MANCHONS ET PALIERS	50	\$
Modification de la demande numero 002 allocation d'expeditione	51	\$25,000.00
VLE-05 Réparations de l'ensemble de la région des bouées du pont principal	52	\$
3.2 (14) Cout unitaire par goupille pour ajustement	\$	
VLE-09 RENOUVELLEMENT DES REVÊTEMENTS DE PONT DE	53	\$
4 prix unitaire par metre carre pour l'enlèvement des revêtements de pont pour ajustement	\$	
4 prix unitaire par metre carre pour l'installation des revêtements de pont pour ajustement	\$	
4.5 (3) prix pour le remplacement d'une bande de 300mm de largeur sous la cloison de la superstructure côté bâbord, de la membrure 37 à la membrure 42,5	54	\$
4.5 (3) prix pour le remplacement d'une bande de 300mm de largeur sous la cloison de la superstructure côté tribord, de la membrure 34 à la membrure 42,5.	55	\$
4.5 (4) prix pour une bande de bordé de la superstructure, d'une hauteur de 150mm au-dessus du pont pour le côté bâbord, de la membrure 37 à la membrure 42,5	56	\$
4.5 (4) prix pour une bande de bordé de la superstructure, d'une hauteur de 150mm au-dessus du pont pour le côté tribord, de la membrure 34 à la membrure 42,5.	57	\$
VLE-10 RENOUVELLEMENT DE SIEGES DE CVC	58	\$
VLE-11 RENOUVELLEMENT DES REVÊTEMENTS DE PONT DES	59	\$
4 (1) prix unitaire par metre carre pour l'enlèvement des revêtements de pont pour ajustement	\$	
4 (1) prix unitaire par metre carre pour l'installation des revêtements de pont pour ajustement	\$	
4.5 (4) Cout pour le remplacement de l'insert 10 m2 d'une tôle d'acier de 6,5 mm	60	\$

VLE-12 REMISE EN ÉTAT DE LA CUISINE	61	\$
VLE-13 MISE À NIVEAU DU SYSTÈME CVC	62	\$
TOTAL - TAXES NON INCLUSES (articles 1 à 62) Ceci est le prix pour les travaux connus dans l'annexe F		\$