

Annexe "D"

Garde Côtière Canadienne

Louis S. St. Laurent

Liste de contrôle de spécification pour barboteur Compressor remplacement

S'il vous plaît indiquer par la page et le paragraphe référence où la proposition montre comment les exigences suivantes ont été respectées

Fabricant _____
Contact _____
Telephone _____
Téléphone _____
Email _____

Section	Description	(Page & Para de la proposition)
<u>1.02</u>	Est-ce que votre proposition se réunissent tous les aspects de la portée de l	_____
<u>1.03</u>	En tant que fabricant, votre proposition répond à toutes les exigences?	_____
<u>1.04</u>	Avez-vous inclus une documentation appropriée concernant les performances et la pertinence de votre unité proposée?	_____
<u>1.05</u>	Tous les outils et pièces de rechange requises par cet appel d'offres? Entrepreneur pour identifier les coûts et la livraison séparée des pièces de	_____
<u>2.01</u>	Tous les articles sont proposés dans votre offre adaptée pour un environnement marin et satisfont aux exigences minimales détaillées dans les spécifications?	_____
<u>2.02</u>	Est-ce que votre unité proposée répondent aux exigences minimales de cor	_____
<u>2.03</u>	Ne votre proposition remplissent les conditions générales d'exploitation de l'environnement?	_____
<u>2.04</u>	complète tous les tests nécessaires pour assurer la fonctionnalité et la sécurité de l'unité?	_____
<u>2.05</u>	Compresseur et Integral Gearbox Boîtier?	_____
<u>2.06</u>	Turbines?	_____
<u>2.07</u>	Shaft, Engrenages et joints?	_____
<u>2.08</u>	Roulements?	_____
<u>2.09</u>	Vanes variables?	_____
<u>2.10</u>	Huile Système de lubrification?	_____

<u>2.11</u>	Couplage?	
<u>2.12</u>	De base Équipement et Montages?	
<u>2.13</u>	Acoustique du boîtier?	
<u>2.14</u>	Moteurs électriques?	
<u>2.15</u>	Entrée d'air Séparateurs et admission Splitters?	
<u>2.16</u>	Discharge Expansion mixte?	
<u>2.17</u>	Décharge Cone / Silencer?	
<u>2.18</u>	Blow-off (bypass) Valve?	
<u>2.19</u>	Vérifier Valve?	
<u>2.20</u>	Blow-off Valve Silencer?	
<u>2.21</u>	Ecrous, boulons et joints?	
<u>2.22</u>	Instrumentation?	
<u>2.23</u>	Local Control Panel?	
<u>2.24</u>	Panel Bubbler Master Control?	
<u>2.25</u>	Panneaux pont Wing?	
<u>3.01</u>	Livraison, entreposage et manutention?	
<u>3.02</u>	Préparation de la surface et de peinture boutique?	
<u>4.01</u>	Start-up et de la formation?	