

Annexe H – Prix global évalué de la soumission

Les tableaux 1 et 2, la somme de tous les prix fermes par numéro de stock OTAN (NNO), pour toutes les années, sera multipliée par la quantité pour déterminer le prix évalué par NNO.

La somme de tous les prix évalués par NNO déterminera le prix évalué par table.

La somme de tous les prix évalués par tableau déterminera le prix global évalué de la soumission.

Table 1 – Tous les niveaux d'efforts (main-d'œuvre) et pièces de rechange obligatoires afin de remettre le moteur/conteneur VSLR à un état entièrement fonctionnel conformément à l'annexe A – Énoncé des travaux.

Nato Stock Number (NNO)	Prix ferme par quantités		Quantities Estimée (1er Année)	Quantities Estimée (2eme Année)
	Première année A	Deuxième année B	C	D
2815-21-910-7780	\$	\$	15	25
Totale	\$	\$		

Les Quantités sont le nombre annuel d'articles à réparer.

2815-21-910-7780 Moteur VSLR

\$A___ X C + \$ B___ X D = \$_____Montant Total

\$Montant Total = \$TOTAL

TOTAL représenterait le prix évalué pour le tableau 1

Tableau 2 – Démontage au-delà de la réparation économique

Tableau 2 - Tous les niveaux d'efforts (main-d'œuvre) afin de déterminer le moteur du VBV, démontage au-delà de la réparation économique, conformément à l'annexe A - Énoncé des travaux.

Nato Stock Number (NNO)	Prix ferme par quantités démontées		Quantities Estimée (1er Année)	Quantities Estimée (2eme Année)
	Première année A	Deuxième année B	C	D
2815-21-910-7780	\$	\$	5	5
Totale	\$	\$		

Annex H Establishment de Prix Global
W8486-238896/A LSVW Engine

Les quantités sont le nombre annuel d'articles démontées par de la Réparation Economique

2815-21-910-7780 VLSR Moteur

\$A___ X C + \$ B___ X D = \$_____Montant Total

\$Montant Total = \$TOTAL

TOTAL représenterait le prix évalué pour le tableau 2

Prix global évalué de l'offre

Evaluated Price for Table 1	\$
Evaluated Price for Table 2	\$
Total	\$

\$_____ représenterait le prix global évalué de l'offre.