



DEMANDE DE PRIX PAR VOIE D'AFFICHAGE

NOTRE NUMERO DE REFERENCE : DIRECTION EMETRICE
AFF 96/17 R **DPSRE**

DATE D'AFFICHAGE :
06/04/2017

DEMANDE DE COMMANDE
N° 3856/3857

NOMBRE DE PAGES (1ERE PAGE INCLUSE) :

DATE DE CLOTURE :

1+1

13/04/2017

OBJET : Acquisition de pièces de rechange pour fonctionnement des forages de Boulanoir

Messieurs,

Veuillez, nous communiquer votre offre, pour la réalisation et la livraison de ce qui suit :

Item	Désignation	Unité de Mesure	Quantité
1	VOIR LISTE N° AFF 96/17 NB : il est obligatoire de préciser la marque et les références de produits proposés.	Lot	01

Conditions :

- ✓ Le délai de livraison doit-être précis,
- ✓ Pour certaines pièces la norme européenne et le certificat d'origine sont exigés (N E/C O)
- ✓ Le lot est indivisible ; le soumissionnaire doit répondre sur tous les articles du même lot ; une offre incomplète par lot sera écarté
- ✓ Nature de prix : **H TVA** ;
- ✓ Présentation de l'offre : **SOUS PLIS FERME** adressé au Directeur de l'Approvisionnement et de la Logistique ;
- ✓ Condition de paiement : **60 à 90 jours, date réception facture due** ;
- ✓ Date limite de réponse : le **13/04/2017 à 11H00**.

Le Directeur des Achats et de la Logistique

Liste N° AFF96/17

Objet : Acquisition de pièces de rechange pour fonctionnement des forages de Boulanoir

LOT	Item	Désignation	Référence	Unité	Quantité	Observation
Lot 1	1	Contacteur 50 KW /24V	BF 9500	U	03	
	2	Contacteur 33 KW /24V	BP 6500	U	03	
	3	Contacteur 25 KW /24V	BF 5000	U	03	
	4	Contacteur 18.5 KW /24 V	BF 3800 A	U	02	
	5	Contacteur 16 KW / 24 V	BF 3200 A	U	02	
	6	Contacteur 12.5 KW / 24 V	BF 2500 A	U	02	
	7	Relais temporise /24 V	BT2N	U	03	
	8	Relai Auxiliaire	RT 424 524	U	05	
	9	Contrôleur de phase	RPW-FSF	U	10	
	10	Contrôleur de niveau	RM 870	U	10	
	11	Relais temporise	RE 17 RAMU	U	01	
	12	Fusible 32 A 10 X 38		U	12	
	13	Relais de tension 220 V		U	12	
	14	Sonde de niveau		U	30	
	15	Relais thermique 20 à 40 A		U	10	

NB

-Suite à un mail formuler par le chef de station de BL qui suggère que pour éviter le changement et maintenir l'homogénéité sur les armoires électriques de commande, nous vous demandons des contacteurs type LOVATO, des puissances 50, 30, 25,18.5, 16 et 12.5 KW.

-