

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix-Travail-Patrie

\*\*\*\*\*

REGION DU NORD

\*\*\*\*\*

DEPARTEMENT DE LA BENOUE

\*\*\*\*\*

COMMUNE DE GASCHIGA

\*\*\*\*\*

SECRETARIAT GENERAL

\*\*\*\*\*



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace-Work-Fatherland

\*\*\*\*\*

NORTH REGION

\*\*\*\*\*

BENOUE DIVISION

\*\*\*\*\*

GASCHIGA COUNCIL

\*\*\*\*\*

GENERAL SECRETARY

\*\*\*\*\*

## ADDITIF A L'AVIS D'APPEL D'OFFRES NATIONAL OUVERT

N°06/AONO/M-C-GASCHIGA/SG/CIPM/2023 DU 14/03/2023 RELATIF AUX TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN FORAGE PASTORAL A ENERGIE SOLAIRE A MAYO DOUMSI DANS LA COMMUNE DE GASCHIGA, DEPARTEMENT DE LA BENOUE, REGION DU NORD. (EN PROCEDURE D'URGENCE).

Le Maire de la Commune de Gaschiga communique:

Par l'additif relatif à l'Avis d'Appel d'Offres National Ouvert N°06/AONO/M-C-GASCHIGA/SG/CIPM/2023 du 14/03/2023 pour les travaux de construction d'un forage pastoral à énergie solaire à Mayo Doumsi dans la commune de Gaschiga, Département de la Bénoué, Région du Nord, le Maire de la Commune de Gaschiga porte à la connaissance des potentiels soumissionnaires que les quantités de la pièce n°7 dudit Dossier d'Appel d'Offres National Ouvert (Devis quantitatif et estimatif) ci-après sont modifiées ainsi qu'il suit :

Au lieu de :

Nº	Désignation des tâches	Unité	Quantité	Prix Unitaire	Prix Total
<b>LOT 700: ABREUVOIRS (2 ABREUVOIRS DE 15 METRE ET 1 ABREUVOIR DE 7 METRES)</b>					
701	Décapage du sol (ép. 25 cm)	m <sup>2</sup>	497,1		
702	Lit de sable de 10 cm ép. m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	497,1		
703	Béton cyclopéen pour anti-bourbier d'épaisseur 15 cm	m <sup>3</sup>	59,6		
704	Béton armé dosé à 400kg/m <sup>3</sup> de béton additionné d'adjuvants hydrofuge pour paroi abreuvoir et muret de séparation, intérieur lissé	m <sup>3</sup>	20,6		
<b>SOUS TOTAL LOT 700:</b>					
<b>LOT 800 : CHAMP PHOTOVOLTAIQUE</b>					
801	Fet P des plaques poly cristallin Grade Ade Marque Berco Tech (250 Wc ± 3%; 21,6 V; 9,02A; 1480x670x35 mm; 11,95 kg) y/c boite de commande manuelle	u	10		
803	Convertisseur (3 000w, 12 V DC, 220V, AC) régulateur (1 000A, 12Và et câblage (6m de fil de 2x6mm <sup>2</sup> , fil de raccordement de 2x1, 5mm <sup>2</sup> ), disjoncteur bipolaire plus multiprise de 10 fixée sue planchette (charge téléphone	ens	1		
804	Fourniture et pose des accumulateurs de 1000 Ah-24v	u	1		
807	F et P d'une plaque minéralogique sur le champ photovoltaïque	Ens	1		
<b>SOUS TOTAL LOT 800 :</b>					
<b>SOUS TOTAL LOT 900</b>					

LOT 1000 : ASPECTS SOCIO - ENVIRONEMENTAUX					
1001	Fourniture, plantation et protection en parpaings de 12, de 50 arbres selon la réparation de 40 arbres d'ombrages et 10 arbres fruitiers	u	50		
1002	Bac maçonné (3,00 x 3,00 x 1,20 m) ouvert de côté pour la collecte des déjections des animaux à placer à 150 du forage	ens	1		
1005	Construction d'un local (bureau de gestion) de (4,3*3) m équipée de rampe d'accès pour le comité de gestion	U	1	.	
1006	installation de l'éclairage sur le château et sur le local de gestion	U	2		
<b>SOUS TOTAL LOT 1000</b>					
LOT 1100 : COMMUNICATION					
1101	Plaque de visibilité de projet (selon le modèle) fixée sur supports en tube galva cylindrique (logos de MINEPLA, CEDEN)	u	5		
1102	Flocage d'une plaque minéralogique sur la paroi du château	u	1		
1103	F et P d'une plaque minéralogique selon le modèle sur la borne fontaine	u	1		
1104	F et P d'une plaque minéralogique selon le modèle sur Le local de gestion	u	1		
<b>SOUS TOTAL LOT 1100</b>					

Lire :

N°	Désignation des tâches	Unité	Quantité	Prix Unitaire	Prix Total
	<b>LOT 700: ABREUVOIRS (1 ABREUVOIR DE 15 METRE POUR GRAND RUMIMENT ET 1 ABREUVOIR DE 7 METRE POUR PETIT RUMINENT)</b>				
701	Décapage du sol (ép. 25 cm)	m <sup>2</sup>	125		
702	Lit de sable de 10 cm ép. m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	125		
703	Béton cyclopéen pour anti-bourbier d'épaisseur 15 cm	m <sup>3</sup>	19,48		
704	Béton armé dosé à 400kg/m <sup>3</sup> de béton additionné d'adjuvants hydrofuge pour paroi abreuvoir et muret de séparation, intérieur lissé	m <sup>3</sup>	8,02		
	<b>SOUS TOTAL LOT 700:</b>				
	<b>LOT 800 : CHAMP PHOTOVOLTAIQUE</b>				
801	Fet P des plaques poly cristallin Grade Ade Marque Berco Tech (250 Wc ± 3%; 21,6 V; 9,02A; 1480x670x35 mm; 11,95 kg) y/c boite de commande manuelle	u	8		
803	Convertisseur (3 000w, 12 V DC, 220V, AC) régulateur (1 000A, 12Và et câblage (6m de fil de 2x6mm <sup>2</sup> , fil de raccordement de 2x1, 5mm <sup>2</sup> ), disjoncteur bipolaire plus multiprise de 10 fixée sue planchette (charge téléphone	ens	0		
804	Fourniture et pose des accumulateurs de 1000 Ah-24v	u	0		
807	F et P d'une plaque minéralogique sur le champ photovoltaïque	Ens	0		
	<b>SOUS TOTAL LOT 800 :</b>				
	<b>SOUS TOTAL LOT 900</b>				
	<b>LOT 1000 : ASPECTS SOCIO – ENVIRONEMENTAUX</b>				

1001	Fourniture, plantation et protection en parpaings de 12, de 10 arbres selon la réparation de 5 arbres d'ombrages et 5 arbres fruitiers	u	10		
1002	Bac maçonné (3,00 x 3,00 x 1,20 m) ouvert de côté pour la collecte des déjections des animaux à placer à 150 du forage	ens	0		
1005	Construction d'un local (bureau de gestion) de (4,3*3) m équipé de rampe d'accès pour le comité de gestion	U	0		
1006	installation de l'éclairage sur le château et sur le local de gestion	U	0		
<b>SOUS TOTAL LOT 1000</b>					
<b>LOT 1100 : COMMUNICATION</b>					
1101	Plaque de visibilité de projet (selon le modèle) fixée sur supports en tube galva cylindrique (logos de MINEPIA)	u	1		
1102	Flocage d'une plaque minéralogique sur la paroi du château	u	0		
1103	F et P d'une plaque minéralogique selon le modèle sur la borne fontaine	u	0		
1104	F et P d'une plaque minéralogique selon le modèle sur Le local de gestion	u	0		
<b>SOUS TOTAL LOT 1100</b>					

Et les restes sans changement.

Ampliations:

- ARMP/Nord (pour publication et archivage)
- DDMAP/Bé (pour information)
- Président CPM (pour information)
- SOPECAM (Pour publication)
  - Affichage (pour information)
  - Archives/Chrono

