

PERSONNEL MINIMUM EXIGE

Nom du soumissionnaire : _____

**REALISATION DE CINQ (05) JARDINS MARAICHERS EQUIPES DE FORAGES
GROS DEBITS MUNI DE POMPES IMMERGEES ET DE CHATEAUX D'EAU DANS
LA PROVINCE DU SOUM, REGION DU SAHEL**

Personnel minimum exigé : Justifier par les copies des diplômes légalisés et les CV accompagnés d'attestations de disponibilité signés et datés par les intéressés eux-mêmes

Lot 1 : sites des Communes de Djibo, Pobé-Menga et Kelbo

Poste	Nombre	Diplôme/spécialité	Années expérience	Nombre minimum de projets similaires
Chef de Mission	01	Ingénieur Hydrogéologue, ou géophysicien	10 ans	3
Chef équipe développement et pompage	03	Technicien Supérieur hydraulique ou GR	5 ans	3
Chef de chantier Génie Civil	03	BEP maçonnerie	5 ans	3
Chef d'équipe pose de pompe	03	Technicien Supérieur électromécanique ou GR	5 ans	3

Lot 2 : sites des Communes de Diguel et Nassoumbou

Poste	Nombre	Diplôme/spécialité	Années expérience	Nombre minimum de projets similaires
Chef de Mission	01	Ingénieur Hydrogéologue, ou géophysicien	10 ans	3
Chef équipe développement et pompage	02	Technicien Supérieur hydraulique ou GR	5 ans	3
Chef de chantier Génie Civil	02	BEP maçonnerie	5 ans	3
Chef d'équipe pose de pompe	02	Technicien Supérieur électromécanique ou GR	5 ans	3

MATERIEL MINIMUM EXIGE

Nom du soumissionnaire : _____

**REALISATION DE CINQ (05) JARDINS MARAICHERS EQUIPES DE FORAGES
GROS DEBITS MUNI DE POMPES IMMERGEES ET DE CHATEAUX D'EAU DANS
LA PROVINCE DU SOUM, REGION DU SAHEL**

Matériel minimum exigé : Fournir une liste et justifier par les copies légalisées des cartes grises ou factures d'achat.

Lot 1 ou Lot 2

Description	Nombre	Spécifications techniques
Véhicule d'accompagnement	1	Camion de 3 places minimum avec une puissance administrative minimum de 20 Ch. et un poids total en charge minimum de 20 tonnes
Camion benne pour approvisionnement	1	Camion benne de 08 m ³ minimum
Atelier complet de Foration + accessoires	1	Foreuse montée sur camions avec une profondeur minimum de 200 m
Pompe à boue, mousse et eau	1	Pression minimum de 20 bars
Véhicule de liaison	1	Camionnette type 4x4x de 5 places minimum
Compresseur	1	Pression de service de 15 bars minimum
Groupe électrogène	1	10 KVA minimum avec réservoir pour 10 h minimum d'autonomie
Pompes immergées + accessoires	1	PM : 2,2 Kw, Ø :4''; Q : 8m ³ /h à 79m pour 60Hz
Sondes électriques de niveau	1	Longueur minimale de 100 m
Lot de tubages provisoires	1	Diamètre 200 mm avec longueur minimum de 100 m
Citerne	1	2 000 l minimum
Débitmètre	1	Compteur ou bac jaugé
Kit d'analyse d'eau	1	Matériel de mesure in situ (T°, pH, conductivité, etc.