## PROJET DE DEVELOPPEMENT DE L'IRRIGATION ET D'ADAPTATION DE L'AGRICULTURE IRRIGUEE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES A L'AVAL DU BARRAGE KADDOUSSA (PDIAAI-CC)

## Travaux de réalisation du réseau de distribution

## **UNITE DE GESTION DU PROJET**

COMPOSANTES DU PROJET	INFRASTRUCTURE	OBJET DE MARCHE	TITULAIRE DU MARCHE	PHYSIQUE PREVU	MONTANT DU MARCHE (MDHS)	DELAI DU MARCHE	DATE COMMENCEMENT TRAVAUX
Composante 1	<u>Réseau de</u> <u>distribution</u>	TRAVAUX DE REALISATION DE RESEAU DE DISTRIBUTION DANS LE CADRE DU PROJET DE DEVELOPPEMENT DE L'IRRIGATION ET D'ADAPTATION DE L'AGRICULTURE IRRIGUEE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES, EN, 2 LOTS:  LOT1: REALISATION DE L'OBTURATEUR A DISQUES, LE BASSIN DE STOCKAGE ET LE PREMIER TRONÇON DE LA CONDUITE DE DISTRIBUTION DU PK 00 AU PK 9,75 COMPRENANT ANTENNE (AT1, CS1 ET CS2), INSTALLATION ET EQUIPEMENT DE SES BORNES.  LOT2: REALISATION DU DEUXIEME TRONÇON DE LA CONDUITE DE DISTRIBUTION DU PK 9,75 AU PK 34,9 COMPRENANT ANTENNES (CS5 ET CS6), INSTALLATION ET EQUIPEMENT DES BORNES DES PERIMETRES TRADITIONNELS.	TITULAIRE DU MARCHE	Le DAO des travaux de réalisation du bassin tampon (12.000 m3), réseau de distribution (61 km) et prises bornes (en deux lots) est établi, le lancement de cet AO est en attente de l'actualisation de l'étude du réseau de distribution et des ouvrages de mobilisation qui est en cours de finalisation et dans l'attente d'achèvement des souscriptions des demandes en eau sur les zones d'extension. Le dossier d'Appels d'offres (DAO) provisoire de l'ensemble de périmètre a été remis à l'Office le 23/09/2020 en version numérique, dans l'attente des résultats des souscriptions pour finaliser l'étude et la dérogation sur la procédure de passation de l'AO relatif aux travaux du réseau de distribution. La version définitive de cette dérogation a été transmise au BE-CID pour en tenir compte dans la finalisation du DAO réseau de distribution. Elle consiste en le lancement de l'AO en trois (3) tranches:  ② Les 2 premières tranches du marché qui englobent:  • Première tranche: bassin du stockage, obturateur, un tronçon de la conduite principale, les antennes desservant les palmeraies traditionnelles de KSAR BOUDNIB et TAOUS et les antennes desservant environ 2000 ha des investisseurs sur l'axe AMCHAN vers MESKI;  • Deuxième tranche: le reste de la conduite principale et les antennes desservant les palmeraies traditionnelles de Salt.  ② La troisième tranche englobe: les antennes desservant les extensions des ayants droit et la superficie du reste des investisseurs souscrits.	(MDHS)	13 mois	