

PLAN DE PASSATION DES MARCHES

MARCHES DE TRAVAUX SANS PRE QUALIFICATION

Numéro	IDENTIFICATION DU PROJET / MARCHÉ					Prévisions et Réalisations	PHASE 1 : PROCEDURE D'APPEL D'OFFRES				PHASE 2 : EVALUATION DES OFFRES			PHASE 4 : CONCLUSION ET NOTIFICATION DU MARCHÉ				
	Intitulé du Projet/Marché	Montant Budget en FC	Code Budget	N° Appel d'Offres	Méthodes de passation		Elaboration du DAO	Non Objection sur DAO	Publication AAO	Date limite dépôt Offres	Evaluation des offres	Non Objection sur Rap. d'Ev.	Publication attribution	Mise au point du contrat	Non Objection sur contrat	Approbation du Contrat	Montant du Contrat	Date notification

PLAN DE PASSATION DES MARCHES

MARCHES DE TRAVAUX SANS REVUE PREALABLE DES DAO

Numéro	IDENTIFICATION DU PROJET / MARCHÉ					Prévisions et Réalisations	PHASE 1 : APPEL D'OFFRES			PHASE 2 : EVALUATION DES OFFRES			PHASE 4 : CONCLUSION ET NOTIFICATION DU MARCHÉ					
	Intitulé du Projet/Marché	Montant Budget en FC	Code Budget	N° Appel d'Offres	Méthodes de passation		Elaboration du DAO	Publication AAO	Date limite dépôt Offres	Evaluation des offres	Non Objection sur Rap. d'Ev.	Publication attribution	Mise au point du contrat	Non Objection sur contrat	Approbation du Contrat	Montant du Contrat	Date notification	Date entrée en vigueur
1	Construction Forage d'eau + adduction d'eau (Plomberie)		2201110257000008232213001	AO/2022/CGPMP/CD/LBA/MT/057	AON	Prévisions	18 janv. 2022	19 janv. 2022	17 févr. 2022	26 févr. 2022	15 mars 2022	16 mars 2022	18 mars 2022	4 avr. 2022	14 avr. 2022	18 avr. 2022	18 avr. 2022	7 mai 2022
2	Construction de deux puits de Forages d'eaux au quartier urbain de Biashara		2201110257000008232213001	AO/2022/CGPMP/CD/LBA/MT/058	AON	Réalisations	18 janv. 2022	19 janv. 2022	17 févr. 2022	26 févr. 2022	15 mars 2022	16 mars 2022	18 mars 2022	4 avr. 2022	14 avr. 2022	18 avr. 2022	18 avr. 2022	7 mai 2022
Coût Total																		

LE BOURGMESTRE

REPUBLICAINE
 PROVINCE DU LUALABA
 COMMUNE DE DILALA
 13/04/2022
 DEMOCRATIAS
 KASONGO
 BOURGMESTRE DE LA
 COMMUNE DE DILALA