

PLAN ANNUEL DE PASSATION DE MARCHÉS PUBLICS (PAPMP) (MARCHÉ DE SERVICES, DE FOURNITURES, DE TRAVAUX ET DE PRESTATIONS INTELLECTUELLES) EXERCICE FISCAL 2025 /2026

NOM DE L'INSTITUTION : Ministère des Travaux Publics, Transport et Communications (MTPTC)

Version du : AVRIL 2026

N.B : LE TABLEAU DOIT ÊTRE REMPLI PAR ORDRE DE PRIORITÉ CHRONOLOGIQUE

No. ¹	OBJET DU PROJET DE MARCHÉ	SOURCE DE FINANCEMENT <small>Trésor public Invest. : TI Trésor public fonction. : TF Fonds propres : FP Fonds externes : FE Fonds mixtes : FM</small>	CODE BUDGÉTAIRE OU RÉFÉRENCE DU PROJET	MONTANT DES CRÉDITS DISPONIBLES (Préciser l'Unité monétaire) (1)	NATURE DU MARCHÉ (S, F, T, P) (2)	MODE DE PASSATION (AOON, AORN, AOPQ, ...) (3)	PÉRIODE DE LANCEMENT	PÉRIODE PROBABLE DE SIGNATURE DU MARCHÉ	CONTRÔLE A PRIORI DE LA CNMP : OUI/NON	LOCALISATION	DÉLAI PRÉVISIONNEL D'EXÉCUTION (MOIS)	PROGRAMMATION DES DÉPENSES											
												T1			T2			T3			T4		
												Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.
01	Protection des Berges, des piles et des culées du pont Braches à Léogâne	TI	Convention : FER-MTPTC / CP-126 (EP) / 23-24 Amendée	152,108,392.60 Gdes	T	AORN	Sep. 2025	Déc. 2025	Oui	Léogâne	6 Mois												
02	Acquisition de véhicules pour le compte du MTPTC (pickups)	TF	410	25,000,000.00	F	AORN	Juin 2025	Déc. 2025	Oui	Delmas	2 Mois												
03	Travaux d'infrastructures et d'amélioration des services de la ville de Fort Liberté (Fournitures et mise en place de 750.16 mètres cube de béton bitumineux pour entretien de chaussée à la rue Sténio Vincent, Fort Liberté, Département du Nord-Est)	TI	MPCE/Financement	79,216,830.00	T	GRGR	Juil 2025	Déc. 2025	Oui	Fort-Liberté	3 Mois												

¹ Les numéros (de deux chiffres, allant de 01 à 99) se suivront pour indiquer l'ordre de préséance chronologique des projets de marchés de l'autorité contractante. Le numéro de chaque projet fera partie du 6^e bloc de caractères alphanumériques constitutifs du code de chaque marché. Le numéro est provisoire dans le PPAPMP et définitif dans le PAPMP.

