

REPUBLIC DU CAMEROUN
 Paix-Travail-Patrie

REGION DU CENTRE

DEPARTEMENT DE LA
HAUTE-SANAGA

COMMUNE DE MINTA

COMMISSION INTERNE DE
PASSATION DES MARCHE



REPUBLIC OF CAMEROON
 Peace-Work-Fatherland

CENTER REGIONAL

UPPER SANAGA
DIVISION

MINTA COUNCIL

INTERNAL TENDERS
BOARD

ADDITIF N°004 du 27 Juin 2025

N°007/AONO/C-MINTA/CIPM/2025 du 04/06/2025 EN PROCEDURE D'URGENCE DU
pour les travaux de réhabilitation de la Communale SANDJA-NGO'O dans la
commune de Minta en procédure d'urgence

AU LIEU DE :

GRILLE D'EVALUATION DES OFFRES TECHNIQUES

N°	Désignation	Exigences	Conforme (oui/non)
I		Connaissance du site	
1	Visite de sites	Existence de l'attestation de visite du site signé sur l'honneur par le soumissionnaire Existence de la déclaration de visite du site sur l'honneur signé Existence de prises de vues	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Connaissance du site» sur 3 oui »			
II		Personnel d'encadrement	
1	Un Conducteur des Travaux	Copie certifiée conforme du diplôme Ingénieur des Travaux du Génie Electrique ou équivalent + Attestation de présentation de l'original du diplôme Possédant au moins trois (03) ans d'expérience dans la conduite des travaux similaires Un CV daté et signé et daté L'attestation de disponibilité signée et datée	
2	Un Chef de chantier	Copie certifiée conforme du diplôme Technicien Supérieur du Génie Electrique ou équivalent + Attestation de présentation de l'original du diplôme Possédant au moins cinq (05) ans d'expérience dans la conduite des travaux similaires Un CV daté et signé et daté L'attestation de disponibilité signée et datée	
3	Responsable géotechnique	Attestation de présentation de l'original du diplôme de technicien de génie civil ou laborantin du Génie Civil (au moins) Copie certifiée conforme du diplôme de technicien de génie civil ou laborantin du Génie Civil (au moins) Possédant au moins cinq (05) ans d'expérience dans la conduite des travaux de pont et routes en terre comme géotechnicien Un CV daté et signé et numéro de téléphone	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Personnel d'encadrement» sur 12 oui »			
III		Références techniques et capacité financière	
1	Références générales	Justificatifs au moins d'un marché autre que les travaux de pose de lampadaires solaires réalisé à travers PV de réception et photocopie des premières et dernières pages marché	
2	Références dans les travaux	Justificatifs d'au moins un marché de construction des installations	

	similaires	solaires ou de pose des lampadaires solaires à travers PV de réception et photocopie premières et dernières pages marché	
3	Attestation de capacité financière	Au moins égal à quarante millions (40 000 000) francs FCFA, délivré par une banque autorisée à émettre des cautions pour Marchés Publics	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Références techniques et capacité financière» sur 04 oui »			
IV Moyens techniques et matériels			
1	Une pelle chargeuse	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
2	Une nivelleuse	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
3	Un compacteur à rouleau vibrant	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
4	Un camion benne de vingt tonnes	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
5	Un pick-up	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
6	petit matériel	Justificatifs de la propriété du petit matériel de travaux de construction (listing et factures)	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Moyens techniques et matériels» sur 6 oui »			
IV Méthodologie			
1 Note technique du projet	Installation de chantier, sécurité et communication		
	Qualité et la provenance des matériaux à utiliser		
	Méthodologie et organisation		
	Politique d'utilisation de la main d'œuvre locale et notion genre		
	Organigramme du chantier		
	Plan Assurance Qualité		
	Protection environnementale et sociale		
	Planning d'exécution des travaux conforme au délai d'exécution		
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Méthodologie» sur 08 oui »			
Le soumissionnaire a-t-il obtenu au moins 80% des critères essentiels, soit 24 oui sur 32?			

LIRE PLUTOT :

NOUVELLE GRILLE D'EVALUATION DES OFFRES TECHNIQUES

N°	Désignation	Exigences	Conforme (oui/non)
I	Connaissance du site		
1	Visite de sites	Existence de l'attestation de visite du site signé sur l'honneur par le soumissionnaire Existence de la déclaration de visite du site sur l'honneur signé Existence de prises de vues	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Connaissance du site» sur 2 oui »			
II	Personnel d'encadrement		
1	Un Conducteur des Travaux	Copie certifiée conforme du diplôme Ingénieur des Travaux du Génie Civil ou équivalent Possédant au moins trois (03) ans d'expérience dans la conduite des travaux similaires Un CV daté et signé L'attestation de disponibilité signée et datée	
2	Un Chef de chantier	Copie certifiée conforme du diplôme Technicien Supérieur du Génie Civil ou équivalent Possédant au moins cinq (05) ans d'expérience dans la conduite des travaux similaires Un CV daté et signé L'attestation de disponibilité signée et datée	
3	Responsable géotechnique	Copie certifiée conforme du diplôme de Technicien de génie civil ou laborantin du Génie Civil (au moins). Possédant au moins cinq (05) ans d'expérience dans la conduite	

		des travaux de pont et routes en terre comme géotechnicien. Un CV daté et signé. L'attestation de disponibilité signée et datée	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Personnel d'encadrement» sur 12 oui »	Références techniques et capacité financière		
III	1 Références générales	Justificatifs au moins d'un marché autre que dans les travaux routiers réalisé à travers PV de réception et photocopies des premières et dernières pages marché	
2	Références dans les travaux similaires	Justificatifs d'au moins d'un marché de construction ou de réhabilitation des routes à travers PV de réception et photocopies premières et dernières pages marché	
3	Attestation de capacité financière	Au moins égal à quarante millions (40 000 000) francs FCFA, délivré par une banque autorisée à émettre des cautions pour les Marchés Publics	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Références techniques et capacité financière» sur 03 oui »			
IV	Moyens techniques et matériels		
1	Une pelle chargeuse	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
2	Une nivelleuse	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
3	Un compacteur à rouleau vibrant	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
4	Un camion benne de vingt tonnes	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
5	Un pick-up	En propre ou location (justificatifs y afférents)	
6	petit matériel	Justificatifs de la propriété du petit matériel de travaux de construction (listing et factures)	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Moyens techniques et matériels» sur 6 oui »			
IV	Méthodologie		
1	Note technique du projet	Installation de chantier, sécurité et communication Qualité et la provenance des matériaux à utiliser Méthodologie et organisation Politique d'utilisation de la main d'œuvre locale et notion genre Organigramme du chantier Plan Assurance Qualité Protection environnementale et sociale Planning d'exécution des travaux conforme au délai d'exécution	
TOTAL de oui obtenu dans la rubrique «Méthodologie» sur 08 oui »			
Le soumissionnaire a-t-il obtenu au moins 75% des critères essentiels, soit 24 oui sur 32?			

AU LIEU DE :

CADRE DU BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES DES TRAVAUX DE REHABILITATION DU TRONÇON DE ROUTE COMMUNALE SANDJA-NGO'O

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
SÉRIE 000 : INSTALLATIONS			
TM001	Etudes et Installation de chantier Ce prix rémunère au FORFAIT (FT) dans les conditions générales prévues au marché, les installations de chantier de l'Entreprise, leur maintenance et leur fonctionnement pendant toute la durée du chantier. Ce prix rémunère également la confection du projet d'exécution ainsi que des études techniques et géotechniques préalables, éventuellement nécessaires. Ce prix est payé en deux échéances : * QUATRE VINGT POUR CENT (80%) dès la réception des installations de l'Entreprise et l'approbation du projet d'exécution. * VINGT POUR CENT (20%) après le démontage des installations, l'approbation des plans de récolelement et la remise en état des lieux. Ce prix comprend notamment:		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<ul style="list-style-type: none"> • la location des terrains, s'ils ne sont pas mis à la disposition du Cocontractant par l'Administration; • l'aménagement des surfaces pour l'implantation des bâtiments, le cas échéant, des aires de stockage des matériaux et de stationnement des engins et véhicules; • la construction des voies d'accès, des déviations éventuelles et leur entretien; • la mise en place des moyens de liaison (téléphone, fax, internet, radio) et de gardiennage; • la fourniture de l'eau et de l'électricité; • la construction et l'équipement du laboratoire de chantier situé à proximité du chantier; • le fonctionnement pendant toute la durée contractuelle du laboratoire de chantier, ainsi que le démontage et l'évacuation des composants; • la construction ou la location des locaux pour les bureaux, ateliers, magasins; • l'installation éventuelle de la centrale de concassage et de criblage y compris les transferts éventuels; • les installations de stockage de carburant; • la signalisation des travaux, son gardiennage et son entretien; • toutes autres dispositions nécessaires au bon fonctionnement du chantier; • la confection du projet d'exécution ainsi que des études techniques et géotechniques préalables, éventuellement nécessaire; • la confection des plans de récolelement; • le démontage et le repliement des installations; • le déplacement éventuel au fur et à mesure de l'avancement du chantier; • la remise en état des sites conformément aux prescriptions environnementales, et toutes autres sujétions nécessaires à la bonne exécution des travaux dans les délais impartis. <p>Il est indispensable que tous les éléments de l'installation de chantier dont le laboratoire totalement équipé et en état de fonctionner soient en place pour que le forfait de 80 % puisse être payé. Un élément manquant supprime le droit au paiement de la totalité. Il devra démolir toute installation fixe, telle que fondation, support en béton ou métallique, etc..., démolir les aires bétonnées, décontaminer le sol si tel a été le cas, soit d'une manière générale remettre le site dans un état le plus proche possible de son état initial. Il ne pourra abandonner aucun équipement ni matériaux sur le site, ni dans les environs sauf à la demande du Maître d'Ouvrage.</p> <p>Le Forfait à:</p>		Ft
TM002	<p>Amenée et Repli du matériel</p> <p>Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au FORFAIT (FT) l'amenée et le repli du matériel nécessaire à l'exécution des travaux.</p> <p>Ce prix comprend notamment:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'amenée du matériel et des engins nécessaires à l'exécution du chantier y compris éventuellement: les centrales de concassage, d'enrobage, de fabrication de béton, les bascules de chantier, les engins de terrassement, d'assainissement, de mise en œuvre de chaussée et de transport. 		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<p>- à la fin des travaux, le Cocontractant réalisera tous les travaux nécessaires à la remise en état des lieux.</p> <p>Le Cocontractant devra replier tout son matériel, engins et matériaux.</p> <p>Ce prix sera payé en deux tranches :</p> <ul style="list-style-type: none"> * CINQUANTE POUR CENT (50%) pour l'amenée du matériel. Cette tranche sera payée progressivement au fur et à mesure de l'amenée sur le chantier, du gros matériel prévu dans le projet d'exécution approuvé. * CINQUANTE POUR CENT (50%) après la réception provisoire lorsque la totalité du matériel aura été repliée. <p>Le Forfait à:</p>		
TM003	<p>Suivi et contrôle</p> <p>Ce prix sera payé en deux tranches :</p> <ul style="list-style-type: none"> * CINQUANTE POUR CENT (50%) pour le démarrage du projet dès le premier décompte. * CINQUANTE POUR CENT (50%) après la réception provisoire lorsque la totalité du matériel aura été repliée. <p>Le Forfait à:</p>	Ft	
SÉRIE 100 : NETTOYAGE ET TERRASSEMENTS			
TM101	<p>Débroussaillage</p> <p>Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CARRE (m²) le débroussaillement qui consiste à nettoyer le terrain et à couper toutes les plantes ligneuses, et les arbustes à l'intérieur de l'emprise hors plateforme. <i>Cette tâche est normalement exécutée manuellement ; elle pourra l'être mécaniquement, à la demande du Maître d'œuvre, dans les zones de faible densité de population ou en cas de difficultés particulières.</i></p> <p>Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • le défrichement, l'arrachage des herbes, broussailles, plantations à l'intérieur de l'emprise hors plateforme; • l'abattage et le débitage des arbres dont le diamètre est inférieur ou égal à 20 cm; • l'élagage des arbres hors emprise; • le ramassage, l'enlèvement, le transport et l'évacuation des produits de coupe et leur mise en dépôt hors de l'emprise en un lieu agréé par le Maître d'œuvre; • l'enlèvement des produits de curage des fossés, le chargement, le transport quelle que soit la distance, le déchargement et la mise en dépôt provisoire ou définitive en un lieu agréé par le Maître d'œuvre; • toutes les indemnisations éventuelles des riverains; • toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. <p>Le Mètre Carré à:</p>		m ²
TM110	<p>Mise en forme de la plateforme</p> <p>Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CARRE(m²) de route traitée, la mise en forme de la plate-forme devant recevoir la couche de roulement(routes en terre) ou de fondation(routes revêtues).</p> <p>Ce prix ne comprend pas la remise en forme et le curage des fossés latéraux.</p> <p>Ce prix comprend notamment:</p> <ul style="list-style-type: none"> • le nettoyage éventuel de la plateforme existante; • l'évacuation des terres végétales existantes éventuelles; 		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<ul style="list-style-type: none"> • la scarification de la plateforme existante ; • le réglage de la plateforme scarifiée (y compris sur les zones en scories volcaniques); • l'arrosage et le compactage de la plateforme; • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. <p>Le Mètre Carré à:</p>		
TM113a	Curage et remise en forme des fossés existants	m²	
	Le mètre linéaire à :	ml	
	SÉRIE 300 : ASSAINISSEMENT- DRAINAGE		
TM307	<p>Fourniture et pose des buses métalliques Les prix TM307 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE LINÉAIRE (ml), la fourniture et la pose des buses métalliques.</p> <p>Ces prix comprennent notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la fourniture et le transport à pied d'œuvre des éléments de buses y compris tous les accessoires et le petit équipement nécessaires au montage et à la pose de la buse; • l'enlèvement éventuel des éléments de buses détériorés; • l'implantation et le piquetage de l'ouvrage; • la mise en place éventuelle d'une déviation provisoire; • l'exécution des fouilles en terrain de toutes natures et l'évacuation des produits des fouilles en un lieu agréé par le Maître d'œuvre; • l'aménagement du lit de pose, y compris éventuellement la fourniture et le transport à pied d'œuvre des matériaux d'apport, quelle que soit la distance; • le montage et la mise en place des buses; • la mise en œuvre du revêtement anti corrosion; • la réalisation du bloc technique (apport de matériau et mise en œuvre) jusqu'à $\varnothing/2 + 10$ cm au moins, (\varnothing étant le diamètre de la buse), au-dessus de la génératrice supérieure de la buse; • toutes sujétions de pose (épuisement, pompage, étalement) et de prise en compte des tassements différentiels de l'ouvrage; • le nettoyage éventuel des ouvertures amont et aval des buses en vue d'assurer un parfait écoulement; • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • Le raccordement du bloc technique à la chaussée existante avec des pentes inférieures à 4%; • et toutes autres sujétions. 		
TM307a	Fourniture et pose de buses métalliques Ø 800 mm Le Mètre-Linéaire à:	ml	
TM307b	Fourniture et pose de buses métalliques Ø 1000 mm Le Mètre-Linéaire à:	ml	
TM310	<p>Têtes de buse Les prix TM310 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, à l'UNITÉ (U), la construction des têtes de buse en maçonnerie ou en béton armé.</p> <p>Ces prix comprennent notamment :</p> <p>Pour les têtes de buse en maçonneries :</p>		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<ul style="list-style-type: none"> • la fourniture et le transport à pied d'œuvre de tous les matériaux (moellons, ciment, sable, gravier etc) et matériels nécessaires à l'exécution des maçonneries, • l'implantation et le piquetage de l'ouvrage, • l'exécution des fouilles, quelle que soit la nature du terrain, le transport et la mise en dépôt des produits de fouilles en un lieu indiqué par le Maître d'Œuvre, quelle que soit la distance, • la fabrication du mortier dosé à 400 kg de ciment par mètre cube et la mise en œuvre soignée de la maçonnerie y compris le calage, le réglage, l'humidification des moellons, le façonnage des joints par rejoointoientement, • le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords, • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales, • Et toutes autres sujétions. 		
TM310a	Tête de buse en maçonnerie Ø 800 mm L'Unité à:	U	
TM310b	Tête de buse en maçonnerie Ø 1000 mm L'Unité à:	U	
	SÉRIE 400 : OUVRAGES D'ART		
TM415	Démolition des parties d'ouvrages en maçonnerie existantes Le Mètre Cube à:	m3	
TM423	Bétons Les prix TM423 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CUBE (m³) , la fabrication et la mise en œuvre des bétons, suivant un dosage donné en kg de ciment par mètre cube de béton; Ces prix comprennent notamment: <ul style="list-style-type: none"> • la préparation des surfaces, la démolition éventuelle d'une partie de l'ouvrage existant ou de son ensemble étant rémunérée par ailleurs; • la fourniture et transport à pied d'œuvre de tous les matériaux nécessaires à la fabrication des bétons et de leur mise en œuvre quelle que soit la distance; • les terrassements y compris les fouilles en terrain de toutes natures; • le coffrage le cas échéant; • la formulation et la fabrication des bétons selon les prescriptions techniques y compris toutes les sujétions de stockage des composants; • la mise en œuvre des bétons, le traitement et ragréage éventuels des surfaces; • le décoffrage, le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords; • toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. Béton de propreté dosé à 150 kg/m³ Le Mètre Cube à:		
TM423a		m3	
TM423e	Béton dosé à 350 kg/m³ Le Mètre Cube à:	m3	
TM430	Fourniture et pose poutres IPE		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<p>Les prix TM430 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE LINÉAIRE (ml), la fourniture et la pose des poutres métalliques IPE fortement corrodées (à près de 50%), déformées ou rompues.</p> <p>Ces prix comprennent notamment:</p> <ul style="list-style-type: none"> • la fourniture et le transport à pied d'œuvre des nouvelles poutres IPE, la fourniture et la mise en place des dispositifs de fixation des poutres sur le chevêtre conformément aux prescriptions techniques ainsi que la fourniture du matériel adéquat d'assemblage; • la pose des nouvelles poutres IPE sur les appuis conformément aux prescriptions techniques, y compris leur protection contre la rouille et toutes sujétions, • toutes sujétions de calage, réglage, mise en œuvre de béton de scellement de raccordement des éléments, la fourniture et le soudage des entretoises métalliques, • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. 		
TM430a	Fourniture et pose des poutres IPE 400 Le Mètre-Linéaire à:	ml	
TM430b	Fourniture et pose des poutres IPE 450 Le Mètre-Linéaire à:	ml	
TM438	Gargouilles L'unité à :	U	
TM441	Études géotechniques et d'exécution Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au FORFAIT (FT) , les études géotechniques et techniques : Ce prix comprend notamment: <ul style="list-style-type: none"> • Les études géotechniques à réaliser au droit de l'ouvrage à construire, pour déterminer la profondeur d'affouillement et notamment les reconnaissances suivantes: sondages pressiométriques ou au pénétromètre léger, formulation du béton, essais de laboratoires (analyses granulométriques, teneur en eau, etc.). • Les études hydraulique et hydrologique; • Les études techniques d'exécution, entre autres: les notes de calcul, les plans d'exécutions, etc. <p>NB: Ce prix est payé après validation du rapport. Le Forfait à:</p>	Ft	
	SÉRIE 500 : SIGNALISATION ET ÉQUIPEMENTS DE SÉCURITÉ		
TM501c	Garde-corps mixte Le mètre linéaire à :	ml	
TM516b	Panneaux de signalisation de type A Les prix TM516b rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, à l'unité, la fourniture et la pose des panneaux de signalisation de type A L'Unité à	U	
TM528	Balises		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	<p>Les prix TM528 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, à l'UNITE (U), la fourniture et la pose des balises en bois, en PVC ou en béton armé préfabriqué.</p> <p>Ces prix comprennent notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la fourniture et le transport à pied d'œuvre des balises, quelle que soit la distance; • l'implantation des balises; • la confection des massifs d'ancrage et la pose; • l'application éventuelle de peinture réfléctorisante; • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. 		
TM528a	Balises en bois L'Unité à:	U	
TM528b	Balises en béton armé préfabriqué L'Unité à:	U	
TM530	<p>Maintien de la circulation</p> <p>Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au FORFAIT (ff), le maintien de la circulation sur le tronçon pendant l'exécution des travaux.</p> <p>Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'aménagement d'une déviation pour le franchissement par les motos et piétons ; • et toutes autres sujétions. <p>Le Forfait à :</p>	Ft	
	SÉRIE 600 : DIVERS		
TM606	<p>Peintures sur ouvrages</p> <p>Les prix TM606 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CARRE (m²), l'application de peinture sur les ouvrages.</p> <p>Ces prix comprennent notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la préparation des surfaces à peindre; • la fourniture et le transport à pied d'œuvre de tous les matériaux et matériels nécessaires; • la mise en œuvre des différentes couches de peinture; • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • et toutes autres sujétions. 		
TM606a	Peinture anticorrosive Le Mètre Carré à:	m ²	
TM606b	Peinture à huile Le Mètre Carré à:	m ²	

LIRE PLUTOT :

CADRE DU BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES DES TRAVAUX DE REHABILITATION DU TRONÇON DE
ROUTE COMMUNALE SANDJA-NGO'O

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
TM001	<p>SÉRIE 000 : INSTALLATIONS</p> <p>Etudes et Installation de chantier</p> <p>Ce prix rémunère au FORFAIT (FT) dans les conditions générales prévues au marché, les installations de chantier de l'Entreprise, leur maintenance et leur fonctionnement pendant toute la durée du chantier.</p> <p>Ce prix rémunère également la confection du projet d'exécution ainsi que des études techniques et géotechniques préalables, éventuellement nécessaires. Ce prix est payé en deux échéances :</p> <ul style="list-style-type: none"> * QUATRE VINGT POUR CENT (80%) dès la réception des installations de l'Entreprise et l'approbation du projet d'exécution. * VINGT POUR CENT (20%) après le démontage des installations, l'approbation des plans de récolelement et la remise en état des lieux. <p>Ce prix comprend notamment:</p> <ul style="list-style-type: none"> • la location des terrains, s'ils ne sont pas mis à la disposition du Cocontractant par l'Administration; • l'aménagement des surfaces pour l'implantation des bâtiments, le cas échéant, des aires de stockage des matériaux et de stationnement des engins et véhicules; • la construction des voies d'accès, des déviations éventuelles et leur entretien; • la mise en place des moyens de liaison (téléphone, fax, internet, radio) et de gardiennage; • la fourniture de l'eau et de l'électricité; • la construction et l'équipement du laboratoire de chantier situé à proximité du chantier; • le fonctionnement pendant toute la durée contractuelle du laboratoire de chantier, ainsi que le démontage et l'évacuation des composants; • la construction ou la location des locaux pour les bureaux, ateliers, magasins; • l'installation éventuelle de la centrale de concassage et de criblage y compris les transferts éventuels; • les installations de stockage de carburant; • la signalisation des travaux, son gardiennage et son entretien; • toutes autres dispositions nécessaires au bon fonctionnement du chantier; • la confection du projet d'exécution ainsi que des études techniques et géotechniques préalables, éventuellement nécessaire; • la confection des plans de récolelement; • le démontage et le repliement des installations; • le déplacement éventuel au fur et à mesure de l'avancement du chantier; • la remise en état des sites conformément aux prescriptions environnementales, et toutes autres sujétions nécessaires à la bonne exécution des travaux dans les délais impartis. <p>Il est indispensable que tous les éléments de l'installation de chantier dont le laboratoire totalement équipé et en état de fonctionner soient en place pour que le forfait de 80 % puisse être payé. Un élément manquant supprime le droit au paiement de la totalité. Il devra démolir toute installation fixe, telle que fondation, support en béton ou métallique, etc..., démolir les aires bétonnées, décontaminer le sol si tel a été le cas, soit d'une manière générale remettre le site dans un état le plus proche possible de son état initial. Il ne pourra abandonner aucun équipement ni matériaux sur le site, ni dans les environs sauf à la demande du Maître d'Ouvrage.</p>		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	Le Forfait à:	Ft	
TM002	<p>Amenée et Repli du matériel Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au FORFAIT (FT) l'amenée et le repli du matériel nécessaire à l'exécution des travaux.</p> <p>Ce prix comprend notamment:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'amenée du matériel et des engins nécessaires à l'exécution du chantier y compris éventuellement: les centrales de concassage, d'enrobage, de fabrication de béton, les bascules de chantier, les engins de terrassement, d'assainissement, de mise en œuvre de chaussée et de transport. - à la fin des travaux, le Cocontractant réalisera tous les travaux nécessaires à la remise en état des lieux. <p>Le Cocontractant devra replier tout son matériel, engins et matériaux.</p> <p>Ce prix sera payé en deux tranches :</p> <ul style="list-style-type: none"> * CINQUANTE POUR CENT (50%) pour l'amenée du matériel. Cette tranche sera payée progressivement au fur et à mesure de l'amenée sur le chantier, du gros matériel prévu dans le projet d'exécution approuvé. * CINQUANTE POUR CENT (50%) après la réception provisoire lorsque la totalité du matériel aura été repliée. <p>Le Forfait à:</p>		
TM003	<p>Suivi et contrôle Ce prix sera payé en deux tranches :</p> <ul style="list-style-type: none"> * CINQUANTE POUR CENT (50%) pour le démarrage du projet dès le premier décompte. * CINQUANTE POUR CENT (50%) après la réception provisoire lorsque la totalité du matériel aura été repliée. <p>Le Forfait à:</p>		
SÉRIE 100 : NETTOYAGE ET TERRASSEMENTS			
TM101	<p>Débroussaillage Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CARRE (m²) le débroussaillement qui consiste à nettoyer le terrain et à couper toutes les plantes ligneuses, et les arbustes à l'intérieur de l'emprise hors plateforme. <i>Cette tâche est normalement exécutée manuellement ; elle pourra l'être mécaniquement, à la demande du Maître d'œuvre, dans les zones de faible densité de population ou en cas de difficultés particulières.</i></p> <p>Ce prix comprend notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • le défrichement, l'arrachage des herbes, broussailles, plantations à l'intérieur de l'emprise hors plateforme; • l'abattage et le débitage des arbres dont le diamètre est inférieur ou égal à 20 cm; • l'élagage des arbres hors emprise; • le ramassage, l'enlèvement, le transport et l'évacuation des produits de coupe et leur mise en dépôt hors de l'emprise en un lieu agréé par le Maître d'œuvre; • l'enlèvement des produits de curage des fossés, le chargement, le transport quelle que soit la distance, le déchargement et la mise en dépôt provisoire ou définitive en un lieu agréé par le Maître d'œuvre; • toutes les indemnisations éventuelles des riverains; • toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales; 		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
	• et toutes autres sujétions. Le Mètre Carré à :	m^2	
TM103	Abattage d'arbres L'unité à :	ml	
TM104	Déblai mis en remblai Le mètre cube à :	m^3	
TM108	Remblai provenant d'emprunt Le mètre cube à :	m^3	
TM110	Mise en forme de la plateforme Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CARRE(m^2) de route traitée, la mise en forme de la plate-forme devant recevoir la couche de roulement(routes en terre) ou de fondation(routes revêtues). Ce prix ne comprend pas la remise en forme et le curage des fossés latéraux. Ce prix comprend notamment: <ul style="list-style-type: none">• le nettoyage éventuel de la plateforme existante;• l'évacuation des terres végétales existantes éventuelles;• la scarification de la plateforme existante ;• le réglage de la plateforme scarifiée (y compris sur les zones en scories volcaniques);• l'arrosage et le compactage de la plateforme;• toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales;• et toutes autres sujétions. Le Mètre Carré à:	m^2	
TM110	Mise en forme de la plate-forme y/c création des fossés et exutoires Le Mètre Carré à:		
TM112	Repro compactage y/c création des fossés et exutoires Le Mètre Carré à:	m^2	
TM114	Création des fossés, divergents et exutoires en terre Le mètre cube à :		
TM115	Création des fossés, divergents et exutoires en terre Le mètre cube à :		
TM113a	Curage et remise en forme des fossés existants Le mètre linéaire à :	ml	
	SÉRIE 300 : ASSAINISSEMENT- DRAINAGE		
	SÉRIE 300 : ASSAINISSEMENT- DRAINAGE		
TM301	Curage des buses ($\Phi < 1,5m$) et des dalots ($H < 1,5m$) Le mètre linéaire à :		
TM307	Fourniture et pose des buses métalliques Les prix TM307 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE LINÉAIRE (ml), la fourniture et la pose des buses métalliques. Ces prix comprennent notamment : <ul style="list-style-type: none">• la fourniture et le transport à pied d'œuvre des éléments de buses y compris tous les accessoires et le petit équipement nécessaires au montage et à la pose de la buse;• l'enlèvement éventuel des éléments de buses détériorés;• l'implantation et le piquetage de l'ouvrage;• la mise en place éventuelle d'une déviation provisoire;• l'exécution des fouilles en terrain de toutes natures et l'évacuation des		

Prix	Désignation Prix Unitaires HT en lettres	Unité	PU HT en chiffres
TM307a	<p>produits des fouilles en un lieu agréé par le Maître d'œuvre;</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'aménagement du lit de pose, y compris éventuellement la fourniture et le transport à pied d'œuvre des matériaux d'apport, quelle que soit la distance; • le montage et la mise en place des buses; • la mise en œuvre du revêtement anti corrosion; • la réalisation du bloc technique (apport de matériau et mise en œuvre) jusqu'à $\varnothing/2 + 10$ cm au moins, (\varnothing étant le diamètre de la buse), au-dessus de la génératrice supérieure de la buse; • toutes sujétions de pose (épuisement, pompage, étalement) et de prise en compte des tassements différentiels de l'ouvrage; • le nettoyage éventuel des ouvertures amont et aval des buses en vue d'assurer un parfait écoulement; • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales; • Le raccordement du bloc technique à la chaussée existante avec des pentes inférieures à 4%; • et toutes autres sujétions. <p>Fourniture et pose de buses métalliques Ø 800 mm Le Mètre-Linéaire à:</p>		
TM310	<p>Têtes de buse Les prix TM310 rémunèrent dans les conditions générales prévues au marché, à l'UNITÉ (U), la construction des têtes de buse en maçonnerie ou en béton armé. Ces prix comprennent notamment :</p> <p>Pour les têtes de buse en maçonneries :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la fourniture et le transport à pied d'œuvre de tous les matériaux (moellons, ciment, sable, gravier etc) et matériels nécessaires à l'exécution des maçonneries, • l'implantation et le piquetage de l'ouvrage, • l'exécution des fouilles, quelle que soit la nature du terrain, le transport et la mise en dépôt des produits de fouilles en un lieu indiqué par le Maître d'Œuvre, quelle que soit la distance, • la fabrication du mortier dosé à 400 kg de ciment par mètre cube et la mise en œuvre soignée de la maçonnerie y compris le calage, le réglage, l'humidification des moellons, le façonnage des joints par rejointoiement, • le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords, • toutes sujétions liées aux conditions de circulation et au respect des prescriptions environnementales, • Et toutes autres sujétions. 		
TM310a	<p>Tête de buse en maçonnerie Ø 800 mm L'Unité à:</p>	U	

Noté Bien:

-LA DATE DE REMISE DES OFFRES MERCREDI LE 02/07/2025 A 10 HEURES ET
L'OUVERTURE DES PLIS LE 02/07/2025 A 11HEURES.
-LES DOCUMENTS SCANNES COMME CRITERES ELIMINATOIRE SONT ANNULE DANS L'AVIS
D'APPEL D'OFFRE ET LE REGLEMENT PARTICULIER DE L'APPEL D'OFFRE.

-EST CONSIDERE COMME CRITERES ELIMINATOIRE L'ABSENCE DE TIMBRAGE DE LA CAUTION ET DU RECEPISSE CDEC APRES 48HEURES

ANNEXE N° 8 : MODÈLE DE CADRE DU PLANNING

Note sur la présentation des plannings

Les quantités, les rendements journaliers, la durée d'exécution des travaux et les ralentissements voire, les interruptions, devront ressortir clairement des plannings.

Le planning financier qui découle du planning des travaux devra indiquer mois par mois, les et montants prévisionnels des décomptes de travaux par poste et cumulés, en tenant compte de l'incidence des saisons de pluies, pour la solution de base et éventuellement la solution variante.

[Les cadres des plannings à préparer et insérer dans le Dossier d'Appel d'Offres par le Maître d'Ouvrage]

CALENDRIER DES ACTIVITES (PROGRAMME DE TRAVAIL)

A. *Préciser la nature de l'activité*

B. Achèvement et soumission des rapports

Rapports	
1. Rapport initial	
2. Rapports d'avancement a. Premier rapport d'avancement b. Deuxième rapport	
3. Projet de rapport final	
4. Rapport final	

ANNEXE N°11 : MODELE DE CURRICULUM VITAE (CV) DU PERSONNEL SPECIALISE

**ANNEXE
PROPOSE**

Poste :
.....

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

Profession : _____

Date de naissance :

*Nombre d'années d'emploi par le Candidat : Nationalité :
Affiliation à des associations/groupements professionnels :*

Attributions spécifiques :

Principales qualifications :

[En une demi-page environ, donner un aperçu des aspects de la formation et de l'expérience de l'employé les plus utiles à ses attributions dans le cadre de la mission. Indiquer le niveau des responsabilités exercées par lui/elle lors de missions antérieures, en précisant la date et le lieu.]

.....
.....
ANNEXE N°12 : REFERENCES DU CANDIDAT

Services rendus pendant les [indiquer le nombre de 1 à 5] dernières années qui illustrent le mieux vos qualifications

À l'aide du formulaire ci-dessous, indiquez les renseignements demandés pour chaque mission pertinente que votre société/organisme a obtenue par contrat, soit en tant que seule société, soit comme l'un des principaux partenaires d'un groupement.

Nom de la Mission :	Pays :
Lieu :	Personnel spécialisé fourni par votre société/organisme (profils) :
Nom du Client:	Nombre d'employés ayant participé à la Mission
Adresse :	Nombre de mois de travail ; durée de la Mission
Date de démarrage : Date d'achèvement :	Valeur approximative des services
Nom des prestataires associés/partenaires éventuels :	Nombre de mois de travail de spécialistes fournis par les prestataires associés
Descriptif du projet :	
Nom et fonctions des responsables (Directeur/Coordinateur du projet, Responsable de l'équipe) :	
Description des services effectivement rendus par votre personnel :	

ANNEXE N°13. DESCRIPTIF DE LA METHODOLOGIE ET DU PLAN DE TRAVAIL

PROPOSES POUR ACCOMPLIR LA MISSION

La conception technique, la méthodologie et le plan de travail sont les éléments essentiels de la proposition technique. Il est suggéré de présenter la proposition technique (10 pages maximum, y compris les tableaux et graphiques) divisée en trois chapitres :

a)

Conception technique et méthodologie,

b)

Plan de travail, et

c)

Organisation et personnel

a) *Conception technique et méthodologie. Dans ce chapitre, il vous est suggéré d'expliquer la manière dont vous envisagez les objectifs de la mission, la conception des prestations, la méthodologie pour exécuter les activités et obtenir les résultats attendus et le détail de ceux-ci. Vous devrez mettre en relief les problèmes à résoudre et leur importance et expliquer la conception technique que vous adopterez pour ce faire. Vous devrez en outre expliquer la méthodologie que vous avez l'intention d'adopter et sa compatibilité avec la conception proposée.*

b) *Plan de travail. Dans ce chapitre, vous proposerez les principales activités que comprend la mission, leur nature et durée, échelonnement et interrelations, les jalons (y compris les approbations intermédiaires de l'autorité contractante) et les dates de présentation des rapports. Le plan de travail proposé doit être compatible avec la conception technique et la méthodologie, montrer que les termes de référence ont été compris et peuvent être traduits en un plan de travail pratique. Une liste des documents finaux, y compris les rapports, croquis et tableaux qui constituent le produit final doivent être inclus dans ce chapitre. Le calendrier du personnel (4G) doit être compatible avec le programme de Travail (4H)*

d)

Organisation et personnel, Dans ce chapitre, vous proposerez la structure et la composition de votre équipe. Vous donnerez la liste des principales disciplines représentées, le nom de l'expert responsable et une liste du personnel clé et d'appui proposé.

ANNEXE N°14 MODELE DE FICHE D'INFORMATION RELATIVE AU MATERIEL ESSENTIEL, LE CAS ECHEANT

1	Désignation et caractéristiques du matériel	Age / Etat	Nombre minimal Requis (colonne à remplir)	Nombre disponible	Propriétaire/ location	Année d'obtention	Justificatif

			par le MO/MOD)				
2							
3							
.							
N							

[Insérer dans le tableau ci-dessus : (i) la liste des matériels et outils requis pour la réalisation des prestations (ii) le nombre minimal requis de chaque type de matériel (iii) Il peut être envisagé, la mise à disposition de ces matériels par la location, auquel cas il faudrait présenter un engagement de location de matériel signé et légalisé auprès des administrations compétentes.]

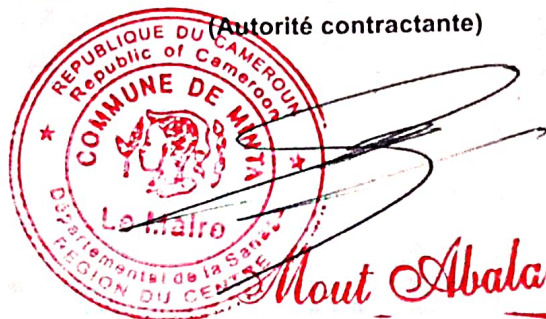
Note : Pour chaque matériel, joindre la copie certifiée de la facture ou de la carte grise, le cas échéant.

MINTA, le 27 JUIN 2025

LE MAIRE

Ampliations:

- DDMINMAP
- ARMP
- P/CIPM/MINTA
- AFFICHAGE



Mout Abalang