

CAHIER DES CHARGES

I. Informations générales

Intitulé de la mission	Fourniture de motocyclettes et tricycles
Bénéficiaire(s)	Mairies Beaumont et Dame-Marie + ATLD Grand 'Anse et Sud
Pays	Haïti

II. Contexte et justification du besoin

Le programme Urbayiti financé par l'Union européenne et cofinancé par Expertise France est un programme d'appui au secteur urbain mis en œuvre sur la période 2017-2024 avec pour objectif de « *contribuer au développement économique et social du pays et à la résilience des populations face aux risques à travers l'amélioration de la gestion et de la qualité de vie des villes* ».

Expertise France assure la mise en œuvre de la composante d'appui à la gestion urbaine au niveau local et à la réalisation d'opérations municipales en appui à la mairie de Beaumont et de Dame-Marie et aux ATLD Sud et Grand 'Anse. L'un des résultats attendus de ce projet est le renforcement de la maîtrise d'ouvrage. A ce titre le projet vise à renforcer et **opérationnaliser les services des collectivités ciblées en matière d'urbanisme et de gouvernance urbaine**.

C'est dans cette perspective qu'Expertise France lance cette consultation pour les communes de Beaumont et de Dame-Marie ainsi que les ATLD du Sud et de la Grand' Anse afin d'équiper ces dernières en motocyclettes et tricycles.

III. Objectifs et résultats poursuivis

1) Objectif général

Renforcer et opérationnaliser les services des collectivités ciblées en matière d'urbanisme et de gouvernance urbaine

2) Objectifs spécifiques

Doter les administrations municipales, et les Agences Techniques Locales Départementales (ATLD) d'équipements roulants adéquats

3) Résultats à atteindre

Les services des municipalités de Beaumont et de Dame-Marie et des Agences Techniques Locales Départementales Sud et Grand 'Anse sont équipés en matériels roulants (motocyclettes, tricycles) leur permettant d'assurer leurs missions.

IV. Description de la mission

La consultation vise à obtenir d'une société extérieure, pour chacun des lots, la fourniture de motocyclettes et tricycles. Le soumissionnaire fournira toutes les caractéristiques techniques de tous les éléments constituant son offre.

Le soumissionnaire devra livrer le lot d'équipements en question dans les locaux des mairies de Beaumont et de Dame-Marie ainsi que ceux des ATLD de la Grande Anse et du Sud.

CAHIER DES CHARGES

Liste et quantité des matériels par lot :

Lot	Description	Quantité
1	Motos de marque Honda 125 cc	4
2	Motos 150 ou 200 cc (marque non spécifiée et sera évaluée en termes de qualité et cout)	6
3	Tricycles	4

LOT 1 : Motos de marque Honda 125 CC

Spécifications requises		
Lot 1	Moteur	
	Type de moteur	Refroidissement par air, 4 temps, simple arbre à cames en tête, deux soupapes
	Agencement de cylindre	Monocylindre
	Cylindrée	125 cm ³ au moins
	Alésage x course	52,4 x 57,9 mm au moins
	Taux de compression	10,0: 1 au moins
	Puissance maximale	6,1 kW (8,3 ch) à 7 000 tr/min
	Couple maxima	10,1 N.m (1,0 m.kgf) à 4 500 tr/min
	Système de démarrage	Démarrateur électrique et kick
	Lubrification	Carter humide
	Embrayage	Multi-disques en bain d'huile
	Allumage	Électronique (CDI)
	Alimentation	Carburateur
	Rapport de démultiplication primaire/ secondaire	3,409 (75/22) / 3,214 (45/14)
	Transmission	Quatre vitesses en prise constante
	Dimensions	
	Longueur x largeur x hauteur hors tout	2 035 mm x 720 mm x 1 090 mm au moins
	Poids (tous pleins faits)	113 kg au moins
	Empattement	1265 mm au moins
	Garde au sol	minimum 180 mm
	Capacité du réservoir de carburant	7,6 L au moins
	Capacité du réservoir d'huile	1,10 L au moins
	Hauteur de selle	805 mm au moins
	Châssis	
	Cadre	Diamant
	Angle de chasse/chasse	26° / 91 mm
	Suspension (avant/arrière)	Fourche télescopique / Bras oscillant
Freins (avant/arrière)	Disque 245 mm/ Tambour	
Pneus (avant/arrière)	80/100-18 47P /80/100-18 54P (les deux Tubeless)	
Batterie	12 V, 5,0 Ah / 5,0 Ah (10 h)	
Phare	Halogène 12 V, 35/35 W x 1	
Feu stop / feu arrière	12V,21/5Wx 1	
Clignotants (avant/arrière)	12 V, 10 W x 2	
Accessoires		
<ul style="list-style-type: none"> • Casque de sécurité • Trousses à outils complète pour petite réparation • Jeu d'ampoules de rechange 		

LOT 2 : Motos 150 ou 200 cc (marque non spécifiée et sera évaluée en termes de qualité/cout)

Spécifications requises		
Lot 2	Moteur	
	Type de moteur	Refroidissement par air, 4 temps, simple arbre à cames en tête, deux soupapes
	Agencement de cylindre	Monocylindre
	Cylindrée	125 cm ³ au moins
	Alésage x course	52,4 x 57,9 mm au moins
	Taux de compression	10,0: 1 au moins
	Puissance maximale	6,1 kW (8,3 ch) à 7 000 tr/min
	Couple maxima	10,1 N.m (1,0 m.kgf) à 4 500 tr/min
	Système de démarrage	Démarrreur électrique et kick
	Lubrification	Carter humide
	Embrayage	Multi-disques en bain d'huile
	Allumage	Électronique (CDI)
	Alimentation	Carburateur
	Rapport de démultiplication primaire/ secondaire	3,409 (75/22) / 3,214 (45/14)
	Transmission	Quatre vitesses en prise constante
	Dimensions	
	Longueur x largeur x hauteur hors tout	2 035 mm x 720 mm x 1 090 mm au moins
	Poids (tous pleins faits)	113 kg au moins
	Empattement	1265 mm au moins
	Garde au sol	Minimum 180 mm
Capacité du réservoir de carburant	7,6 L au moins	
Capacité du réservoir d'huile	1,10 L au moins	
Hauteur de selle	805 mm au moins	
Châssis		
Cadre	Diamant	
Angle de chasse/chasse	26° / 91 mm	
Suspension (avant/arrière)	Fourche télescopique / Bras oscillant	
Freins (avant/arrière)	Disque 245 mm/ Tambour	
Pneus (avant/arrière)	80/100-18 47P /80/100-18 54P (les deux Tubeless)	
Batterie	12 V, 5,0 Ah / 5,0 Ah (10 h)	
Phare	Halogène 12 V, 35/35 W x 1	
Feu stop / feu arrière	12V,21/5Wx 1	
Clignotants (avant/arrière)	12 V, 10 W x 2	
Accessoires		
<ul style="list-style-type: none"> • Casque de sécurité • Trousses à outils complète pour petite réparation • Jeu d'ampoules de rechange 		

LOT 3 : Tricycles

Spécifications requises		
Lot 3	Moteur	
	Type de moteur	Monocylindre, 4 temps
	Refroidissement	Par Air ou par Eau
	Cylindrée	150 cm3 a 200 cm3
	Vitesse max	60 à 80km/h
	Taux de compression	9,5 :1
	Système de démarrage	Démarrateur électrique et kick
	Capacité du réservoir à carburant	14-20 litres
	Capacité réservoir d'huile	1,5 à 2 litres
	La consommation de carburant /100 km	3 litres à 5 litres /100km)
	Alimentation	Carburateur
	Type de carburant	Essence
	Transmission	5 Vitesse + 1 marche arrière
	Châssis	
	Suspension (avant/arrière)	A lame ou à ressort
	Freins (avant/arrière)	Disque/ Tambour
	Pneus (avant/arrière)	5.0-12/5.0-12 où 4.50-12/ 4.50-12
	Longueur	1800 – 2500 mm
	Largeur	1200 – 1300 mm
	Hauteur	730 – 1500 mm
	Longueur totale	3300 – 4200 mm
	Empattement	1800 à 2700 mm
	Garde au sol	180 à 220 mm
Poids à vide	300 à 450 kg	
Capacité de charge	1500kg-2000 kg	
Accessoires		
	<ul style="list-style-type: none"> • Casque de sécurité • Trousses à outils complète pour petite réparation • 1 roue de secours 	

Livrables attendus

Lot	Livrables	Délai de livraison
1	MOTOS DE MARQUE HONDA 125 CC	7 jours après la date de notification du contrat
2	Motos 150 ou 200 cc (marque non spécifiée et sera évaluée en termes de qualité/cout)	7 jours après la date de notification du contrat
3	Tricycles	7 jours après la date de notification du contrat

VI. Lieu, durée et modalités d'exécution

La livraison du matériel en quantité et selon les spécifications proposées par le prestataire sera effectuée 7 jours après la date de la notification du contrat à Beaumont, Dame-Marie, Cayes et à Jérémie.

CAHIER DES CHARGES

Poste	Description	Qté Totale	Nombre par lieux de livraison			
			Cayes	Jérémie	Beaumont	Dame-Marie
1	Motos de Marque HONDA 125 CC	4	2	2		
2	Motos marque non spécifiée 150 ou 200 cc	6	3	3		
3-	Tricycles marque non spécifiée	4			2	2

Le prestataire devra absolument :

- fournir un dossier technique complet pour chaque type et modèle de matériel proposé dans son offre ;
- décrire le processus et les stratégies depuis l'achat jusqu'à la livraison de même que les réparations envisagées en cas de défaillance constatées après livraison.
- Le matériel doit être neuf avec l'ensembles des pièces détachées d'origine

Délai de livraison et garanti

La consultation doit être exécutée pour la totalité de la commande. On entend par « délai de livraison » ; la livraison, l'installation et la mise en marche du matériel. Le délai de livraison sera considéré comme un critère déterminant de sélection.

Le délai d'exécution prend effet à partir de la date de notification du contrat par EF et ne doit pas dépasser les 15 jours.

Toutefois, l'objectif d'Expertise France est que le matériel soit réceptionné par les mairies de Beaumont et de Dame-Marie et les ATLD Sud et Grand'Anse 7 jours calendaires après la notification du marché au soumissionnaire retenu.

Expertise France se réserve le droit de varier les quantités de commande sur plus ou moins 10% des quantités initiales sans incidence tarifaire sur les coûts unitaires proposés ni sur le délai de livraison ou d'exécution. Dans ce cas, l'adjudicataire ne peut demander de compensation.

Le prestataire devra s'engager à fournir au moins un mois de garanti sur l'ensemble des équipements fourni.

V. Sélection du prestataire et modalités d'évaluation

L'entreprise remettra un dossier succinct comportant :

- Patente à jour de l'entreprise
- Quitus fiscal à jour
- Proposition technique et financière
- Délai de livraison

L'offre financière doit préciser le coût en EUR, USD ou en HTG hors taxes détaillé du matériel et des prestations selon le cahier des charges. Les coûts doivent prendre en compte les frais de fret et de dédouanement le cas échéant.