

## Critères d'évaluation technique

Résumé des formulaires d'évaluation des propositions techniques		Points Maximum
1.	Qualification, capacité et expérience du soumissionnaire	300
2.	Méthodologie, approche et plan de mise en œuvre proposés	300
3.	Structure de gestion et personnel clé	400
	<b>Total</b>	<b>1000</b>

Section 1. Qualification, capacité et expérience du soumissionnaire		Points Maximum
1.1	<p>Réputation de l'organisation et du personnel crédibilité/fiabilité/réputation dans le secteur d'activité concerné</p> <p><b>Profil de la firme</b></p> <p>Expériences générales de la firme dans le domaine de la qualification et de la cartographie des risques : 50 points</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 points par année d'expérience</li> <li>- 13 ans et plus : 50 points</li> </ul> <p><b>Références équivalentes pertinentes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Références équivalentes dans l'évaluation et la cartographie des aléas inondation et/ou submersion marine par cyclone et par Tsunami : <b>10 points/référence</b></li> <li>- 5 références équivalentes et plus dans l'évaluation et la cartographie des aléas inondation et/ou submersion marine par cyclone et par Tsunami : <b>50 points</b></li> </ul>	100
1.2	<p>Capacité organisationnelle générale susceptible d'influer sur la mise en œuvre :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- structure de gestion : <b>20 points maximum</b></li> <li>- soutien à la gestion du projet (moyens logistiques) : <b>20 points maximum</b></li> <li>- moyen de contrôle de la gestion du projet (système de contrôle financier, logiciel de gestion) : <b>20 points maximum</b></li> </ul>	60
1.3	<p>Pertinence des connaissances et de l'expérience spécialisées sur les engagements similaires réalisés dans la région/le pays/pays sous-développés</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Expériences/connaissances spécifiques dans le domaine : <b>40 points</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Jusqu'à 8 ans – 32 points (4 points par année) ;</b></li> <li>✓ <b>Un (1) point par année additionnelle jusqu'à la note maximale</b></li> </ul> </li> <li>- Expérience dans des programmes / projets similaires : <b>30 points</b></li> <li>- Expérience dans des projets similaires dans la région (Haiti, Caraïbes) : <b>30 points</b></li> </ul>	100

1.4	Procédures d'assurance de la qualité et mesures d'atténuation des risques (Plan de qualité, Certification ISO 9001) : <b>25 points / Notation sur une échelle de passable à excellent</b>	25
1.5	Engagement organisationnel en matière de durabilité - L'organisation est conforme aux normes internationales (Par exemple ISO 14001 – <b>10 points maximum</b> - L'organisation démontre un engagement important à l'égard de la durabilité par d'autres moyens, par exemple des documents de politique interne sur l'autonomisation des femmes, les énergies renouvelables, protection de l'environnement ou l'appartenance à des institutions commerciales promouvant ces questions – <b>5 points maximum</b>	15
<b>Total Section 1</b>		<b>300</b>

<b>Section 2. Méthodologie, approche et plan de mise en œuvre proposés</b>		<b>Points Maximum</b>
2.1	Compréhension de l'exigence : Dans quel mesure le soumissionnaire comprend-il la tâche à accomplir ?	50
2.2	Description de l'approche et de la méthode de l'offrant pour satisfaire ou dépasser les exigences du mandat. Les aspects importants de la tâche ont-ils été expliqués suffisamment en détails ?	50
2.3	Précisions sur la façon dont les différents éléments de service seront organisés, contrôlés et livrés. Les différents composants du projet sont-ils correctement mesurés par rapport à un autre ?	40
2.4	La proposition est-elle fondée sur une étude de l'environnement du projet ?	30
2.5	Évaluation du plan de mise en œuvre proposé, y compris si les activités sont correctement séquencées et si celles-ci sont logiques et réalistes. Le cadre de travail conceptuel adopté est-il approprié aux Termes de Référence ?	70
2.6	Démonstration de la capacité de planifier, d'intégrer et de mettre en œuvre efficacement les mesures de durabilité dans l'exécution du contrat. (Présence des différentes expertises nécessaires et adéquation de la répartition des tâches par expertise et par temps nécessaire sur le terrain et au bureau)	60
<b>Total Section 2</b>		<b>300</b>

<b>Section 3. Structure de gestion et personnel clé</b>		<b>Points Maximum</b>
3.1	<b>Chef de projet</b>	<b>140</b>
	<b>Qualification/expériences générales</b> - 2 points/ année d'expérience - 11 ans et plus : <b>1 point par année additionnelle jusqu'à la note</b>	25

	<b>maximale</b>		
	<b>Formation professionnelle dans le domaine de spécialisation lié à l'étude</b> - Niveau maîtrise : <b>25 points</b> - <b>Niveau doctorat : 30 points</b>	30	
	<b>Expérience spécifique dans</b> le domaine de la qualification/quantification et cartographie des aléas inondation et/ou submersion marine par cyclone et par Tsunami - 10 points/ mission similaire - 5 missions et plus : 50 points	50	
	- Expérience en matière de formation	15	
	Connaissance de la région : - Connaissance générale de la région Caraïbes : <b>8 points</b> - Caraïbes et Haïti : <b>10 points</b>	10	
	Compétences linguistiques : - Français : <b>10 points</b>	10	
3.2	<b>Expert international confirmé dans</b> le domaine de l'hydraulique et ou hydrologie		<b>80</b>
	<b>Qualification/expériences générales</b> - 2 points/ année d'expérience - 8 ans et plus : 15 points	15	
	<b>Formation professionnelle dans le domaine de spécialisation lié à l'expertise requise</b> - Niveau licence : <b>10 points</b> - Niveau maîtrise et plus : <b>15 points</b>	15	
	<b>Expérience spécifique</b> dans le domaine de l'hydraulique et ou hydrologie - 4 points/ référence - 5 références et plus : 20 points	20	
	- Expérience en matière de formation	10	
	Connaissance de la région : - Connaissance générale de la région Caraïbes : <b>8 points</b> - Caraïbes et Haïti : <b>10 points</b>	10	
	Compétences linguistiques : - Français: <b>10 points</b>	10	
3.3	<b>Expert international confirmé dans</b> le domaine de l'hydrogéomorphologie et de la dynamique des cours d'eau		<b>80</b>

	<b>Qualification/expériences générales</b> - 2 points/ année d'expérience - 8 ans et plus : 15 points	15	
	<b>Formation professionnelle dans le domaine de spécialisation lié à l'expertise requise</b> - Niveau licence : <b>10 points</b> - Niveau maîtrise et plus : <b>15 points</b>	15	
	<b>Expérience spécifique dans</b> le domaine de l'hydrogéomorphologie et de la dynamique des cours d'eau - 4 points/ référence - 5 références et plus : 20 points	20	
	- Expérience en matière de formation	10	
	Connaissance de la région : - Connaissance générale de la région Caraïbes : <b>8 points</b> - Caraïbes et Haiti : <b>10 points</b>	10	
	Compétences linguistiques : - Français : <b>10 points</b>	10	
3.4	<b>Expert débutant/junior dans domaine du génie maritime et la quantification et cartographie de l'aléa submersion marine</b>		<b>50</b>
	<b>Qualification/expériences générales</b> - 2 points/ année d'expérience - 5 ans et plus : 10 points	10	
	<b>Formation académique en génie maritime</b> - Niveau licence : <b>10 points</b> - Niveau maîtrise et plus : <b>15 points</b>	15	
	<b>Expérience spécifique dans</b> domaine du génie maritime et la quantification et cartographie de l'aléa submersion marine - 4 points/ référence - 5 références et plus : 20 points	20	
	- Expérience en matière de formation	5	
3.5	<b>Expert dans le domaine de la modélisation de la source sismique et propagation des vagues liées aux tsunamis</b>		<b>50</b>
	<b>Qualification/expériences générales</b> - 2 points/ année d'expérience - 5 ans et plus : 10 points	10	
	<b>Formation académique en sismologie et/ou génie maritime</b> - Niveau licence : <b>10 points</b> - Niveau maîtrise et plus : <b>15 points</b>	15	

	<b>Expérience spécifique dans le</b> domaine de la sismologie et/ou génie maritime appliquées au risque tsunami - 4 points/ référence - 5 références et plus : 20 points	20	
	- Expérience en matière de formation	5	
<b>Total Section 3</b>			<b>400</b>