

FORMULAIRE D'ÉVALUATION

Les propositions technique et financière des candidats seront évaluées en utilisant la matrice suivante :

CRITERE D'ÉVALUATION

Etape	PROPOSITION TECHNIQUE	Point Maximal	Pourcentage (%)
1. Examen préliminaire	Vérification des documents requis : a) Proposition financière signée, b) Vérification de la liste des consultants non admissibles, c) Lettre de confirmation d'intérêt et de disponibilité signée, d) CV à jour, e) Proposition technique : brève description des raisons pour lesquelles le candidat estime qu'il est apte à fournir la consultation, la méthodologie à utiliser, la description des outils et le calendrier des activités, incluant résultats respectifs.	Non applicable	
2. Evaluation Technique	A. EDUCATION & COMPETENCES	15 points	70%
	Diplôme de 3 ^e cycle (Doctorat) 5 points Diplôme de 2 ^e cycle (Maitrise) 3 points Diplôme de 1 ^e cycle (Licence) 2 points Compétences (Langue, Contexte, Système des Nations Unies) 5 points <i>Dans les domaines relatifs à cette consultation, tels qu'indiqués dans les Termes de Référence.</i>		
	B. EXPERIENCE GENERALE	15 points	
	Expérience dans le domaine de l'informatique 4 ans 5 points 5 à 10 ans 5 points Plus que 10 ans 5 points		
	C. EXPERIENCE SPECIFIQUE	30 points	
	Expérience dans les registres civil, l'inscription des élections et les système de la gestion de résultats des élections 15 points Expérience de travail avec le CEP, l'ONI, les Archives Nationales 15 points		
	D. PROPOSITION TECHNIQUE	10 points	
	Compréhension de la mission & adéquation de la méthodologie proposée 4 points Approche aborde les aspects importants et de façon suffisamment claire 3 points		

	Compréhension et/ou connaissance de l'environnement institutionnel haïtien 3 points		
	POINT MAXIMAL DE L'ÉVALUATION TECHNIQUE (100 *70%)		
3. Evaluation Financière	PROPOSITION FINANCIERE	30	30%
	CRITERE D'ÉVALUATION DE LA PROPOSITION FINANCIERE		
	Le nombre de points maximal sera attribué à la proposition financière la plus basse. Toutes les autres propositions recevront des points en proportion selon la formule suivante : $P = \gamma (\mu/z)$		
	Où : <p>p = Notation de la proposition financière évaluée y = nombre maximal de points attribué à l'offre financière μ = montant de la proposition la plus basse z = montant de la proposition évaluée</p>		