



ANNEXE « A »

CRITÈRES D'ÉVALUATION

CRITÈRES OBLIGATOIRES :

Les soumissions en réponse à l'appel d'offres pour la construction seront évaluées en fonction des critères d'évaluation obligatoires décrits ci-dessous. Pour passer à la prochaine étape, l'entrepreneur doit montrer clairement dans sa soumission qu'il respecte ces exigences et fournir les documents justificatifs nécessaires. (Montant total de la soumission/Prix)

Les soumissions qui ne respectent pas la totalité des critères obligatoires seront déclarées irrecevables et aucune considération ne sera accordée au prix cité. Chaque critère technique obligatoire doit être abordé de manière distincte.

Le soumissionnaire doit inclure le tableau suivant dans sa soumission technique, indiquer que sa soumission répond aux critères obligatoires et préciser à quelle page et à quelle section se trouve l'information permettant de vérifier que le critère est bel et bien respecté ou intégrer l'information au tableau.

Les soumissions pour travaux de construction techniques qui ne respectent pas les critères obligatoires seront déclarées irrecevables.

****S'ASSURER DE FAIRE PARVENIR LES CRITÈRES OBLIGATOIRES DANS UNE ENVELOPPE DISTINCTE DU FORMULAIRE DE SOUMISSION OU EN PIÈCE JOINTE.**

Élément	Exigences obligatoires	Conforme (Oui/Non)	Référence à la proposition du soumissionnaire
01	L'ingénieur concepteur de tours dont le nom figure au dossier doit posséder suffisamment d'expérience pour approuver la conception de tours de nature similaire (type de tours, hauteur). Il doit avoir acquis de l'expérience relativement à au moins dix (10) structures similaires dans les trois (3) dernières années.	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
02	Le contremaître des travaux doit posséder une expérience suffisante portant sur des projets de nature similaire (type de tours, hauteur). Il doit avoir acquis de l'expérience relativement à au moins cinq (5) projets dans les cinq (5) dernières années.	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	