



APPEL DE SOUMISSION DE PRIX

1. **Titre du Projet :** Remplacement panneau électrique piscine
2. **Date de demande :** Le 6 décembre 2023
3. **Date limite pour recevoir les soumissions :** Le 14 décembre 2023
4. **Département / service :** Travaux publics
5. **Responsable :** Daniel Losier, ing **Courriel :** coord.projets@tracadienb.ca
6. **Téléphone :** 506-394-4020 **Télécopieurs :** 506-394-4025
7. **Instructions :**

Selon la clause 14 de la politique sur les appel d'offres et les achats, « à noter pour le présent appel que toute entreprise locale sera favorisée jusqu'à un maximum n'excédant pas dix pour cent (10 %) de la valeur des soumissions reçues (taxes non incluses) ».

Ni la plus basse ni aucune des soumissions ne seront nécessairement acceptées. Veuillez noter que si le montant de la plus basse soumission excède le montant maximum prévu pour ce projet, la Municipalité pourrait annuler le présent appel de soumission

8. **Explication de la demande pour l'appel de soumission de prix :**

• Remplacement d'un panneau électrique (voir photos ci-inclus).
• Les travaux doivent être exécutés par un électricien certifié.
• Respecter les normes requises afin d'être éligible au rabais Énergie NB.
• Une visite au chantier est obligatoire. Contact Allain McGraw 506-888-7108
• Avant le début des travaux, l'entrepreneur devra fournir un certificat en règle de Travail sécuritaire NB de même qu'un certificat d'assurance.
• L'entrepreneur retenu devra fournir des fiches techniques pour approbation.



9. Date limite pour recevoir les soumissions :

Avant le 14 décembre 2023 (14h:00) dans une enveloppe cachetée adressée à:
M. Roger Robichaud, Directeur général
Municipalité régionale de Tracadie
3267, rue Principale
C.P. 3600, Succursale Bureau chef
Tracadie, NB E1X 1G5

10. Formule de soumission :

Réservé à l'entrepreneur :

Nom de l'entrepreneur : _____

Adresse : _____

Personne-ressource : _____

Adresse courriel : _____

Téléphone : _____

Prix soumissionné par unité (avant TVH) : _____ \$

Signature autorisée : _____

Date : _____

(Note : Veuillez joindre une copie de votre soumission à cette demande au besoin)







PANNEAU
I-LINE
PANELBOARD

CAT.	PH	AMP	SER.
	3	100	

SER.

MAX. 800V AC/CA
MAX. 250V DC/CC

SEE BRACKET MOUNT FOR
MAXIMUM SYSTEM VOLTAGE

AUTO. TRIP ON CIRCUIT
BREAKERS INDICATED BY
MIDWAY TRIPABLE POLE
TO BEFORE SERVICE. MOVE
HANDLE TO OFF THEN ON

TENSION MAX. 20 5/8"
INDIQUEZ SUR LES OMBLIS

VPOL. AUTO. DES OMBLIS
INDIQUEZ SUR LA POSITION A
MILIEU. POUR REVERSER,
REVERSEZ LA POSITION A
MIDI SUR A EN

PANNEAU
CERTIFIED CERTIFIED NO.
PANELBOARD 870001131-01