



SERVICE DE L'APPROVISIONNEMENT

105, rue de la Mairie, Saint-Rémi, Québec J0L 2L0
Tél. : 450 454-3993 poste 3955 Fax : 450 454-7978
www.ville.saint-remi.qc.ca

Avis d'appel d'offres no. AO-14-2023

Réfection et augmentation de la capacité de la station de pompage principale

La Ville de Saint-Rémi désire retenir les Services d'un Prestataire de Services pour la **réfection et augmentation de la capacité de la station de pompage principale** sur le territoire de la Ville de Saint-Rémi.

Les formulaires de Soumission seront disponibles sur le site SE@O au www.seao.ca à compter du **21 décembre 2023**. Les Soumissions, sous enveloppe scellée, seront reçues à la Mairie située au 105, rue de la Mairie, Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0, **le 25 janvier 2024, avant 10h00** (heure locale), pour être ouvertes publiquement au même endroit, dans la salle de comités, le même jour et à la même heure.

Pour toutes questions, les Soumissionnaires sont invités à communiquer par courriel avec le soussigné, (raitazoug@ville.saint-remi.qc.ca).

Le Soumissionnaire doit inclure dans sa Soumission un chèque visé, tiré d'une banque canadienne à charte, d'une banque d'épargne, d'une caisse populaire faisant affaire au Québec et payable à la Ville de Saint-Rémi ou un cautionnement de Soumission émis par une compagnie d'assurance au montant de dix pour cent (10 %) du total de la Soumission (avant taxes).

Le Soumissionnaire doit aussi inclure une lettre d'engagement d'une institution financière ou d'une compagnie d'assurances faisant affaires au Québec, certifiant qu'un cautionnement d'exécution des travaux ainsi qu'un cautionnement des obligations pour gages seront émis en faveur de la Ville de Saint-Rémi. Le tout doit être conforme au document d'appel d'offres.

La Ville de Saint-Rémi ne s'engage à accepter ni la plus basse, ni aucune des Soumissions reçues, ni à encourir aucuns frais d'aucune sorte envers le ou les Soumissionnaires.

Donné à Saint-Rémi, le 08 décembre 2023.

Rabah Ait Azoug
Responsable à l'approvisionnement