



gpc
→ PB

Bordeaux Euratlantique

Madame Valérie LASEK

140, rue des Terres de Borde
CS 41717
33081 BORDEAUX CEDEX

Interlocuteur : L. FERRAGU
Tél. : 06 14 80 44 51
Mail : lferragu@regazbordeaux.com

Bordeaux, le 2 août 2023

V/Réf. : 2023-GE-139-PB

Objet : OIN BORDEAUX EURATLANTIQUE – Travaux de reprofilage du Pont Saint Jean – Interface Technique Réseau
Régaz – Trottoir aval

Madame,

Pour donner suite à votre lettre recommandée n°2C 176 994 6268 2 reçue le 31/07/2023 relative à la solution technique à mettre en œuvre pour la reconstitution du trottoir aval dans lequel se trouve nos canalisations de gaz, nous avons procédé à l'analyse technique de votre proposition. Nous confirmons que la solution que vous proposez est conforme aux règles techniques et de sécurité applicables à nos ouvrages. Toutefois, comme cela a été mentionné lors de notre réunion du 20/07/2023, la solution proposée rendra l'exploitation future de nos ouvrages plus complexe. Néanmoins, en prenant en compte les éléments exposés dans votre courrier, justifiant notamment les difficultés de reconstituer à l'identique le trottoir, nous validons cette solution à condition de recevoir un dossier technique détaillé présentant les différentes solutions envisagées ainsi que les motifs (environnementaux, techniques, économiques, ...) qui ont conduit au choix de cette solution. Ce dossier technique devra également comporter la méthodologie de pose des plaques métalliques.

Concernant la prise en charge financière, nous n'avons pas pris en compte cette information, et celle-ci n'avait pas été évoquée jusqu'à présent. Avant de confirmer le montant pris en charge, nous souhaitons obtenir le sous-détail des prix ayant permis d'établir le devis. Par ailleurs, à titre de comparaison, nous aimerions disposer du coût réel des travaux réalisés sur le trottoir amont. Ces éléments seront essentiels pour nos discussions lors de la rédaction de la convention de financement tripartite.

Je vous prie d'agréer, Madame, l'expression de mes salutations distinguées.

Laurent FERRAGU



Chef de division Maintenance