

STATION D'ÉPURATION DES EAUX USÉES
RENOUVELLEMENT DE LA LIGNE D'INCINÉRATION DES
BOUES D'ÉPURATION

Attribution d'un mandat d'études d'ingénierie génie civil

Travaux spéciaux

Appel d'offres en procédure ouverte

Référence : Epora SA – LI3 – 2019 – GCT
21 02 2019

Réponses aux questions

Document AO-J00-99-EP-SA-GE-GEN-021-b

Le présent document regroupe les questions posées jusqu'au 18 février 2019 à 18h dans le cadre de l'appel d'offres en vue de l'attribution d'un mandat d'ingénierie génie civil – travaux spéciaux

Les questions sont numérotées et précédées de la lettre "Q". Les réponses sont directement placées à la suite des questions avec la lettre "R".

Q1 : *Est-il nécessaires d'avoir des attestations datant de moins de 30 jours ou pouvons-nous laisser des attestations de moins de 3 mois comme c'est généralement le cas dans les appels d'offres ?*

R1 : Des attestations datant de moins de 12 mois seront acceptées pour les offres. Les attestations de moins de 30 jours seront demandées à l'adjudicataire.

Q2 : *Est-il possible d'obtenir les dessins en dwg ou dxf ?*

R2 : Les plans dwg seront seulement transmis à l'adjudicataire.

Q3 : *Est-il possible d'avoir le document "Annexe" au format .doc (word)*

R3 : Le document des annexes est maintenant disponible au format docx sur simap.ch

Q4 : *Dans l'annexe R4, il est demandé la présentation de la méthode de travail. Cela concerne notre méthode de travail interne ou la méthodologie du chantier ?*

R4 : Il s'agit de la méthode de travail du soumissionnaire appliquée au présent mandat

Q5 : *Dans le formulaire R4 il est demandé : de présenter de façon détaillée la méthode de travail qu'il compte appliquer. Cela concerne la méthode de travail interne du bureau ou la méthode de travail de l'entreprise qui réalisera les travaux (méthodologie de travaux) ?*

R5 : Cf. R4

Q6 : *Dans quelle mesure les tarifs horaires proposés doivent-ils être compatibles avec la nouvelle Convention Collective de Travail 2019 (CCT 2019) ?*

Est-ce que des tarifs horaires non compatibles avec la CCT 2019 sont éliminatoires ?

Est-ce que le rabais est considéré dans le jugement des tarifs horaires selon la CCT 2019 ?

R6 : Dans les délais impartis le MO n'est pas en mesure de s'exprimer sur une convention pour laquelle il n'est pas partie prenante.

Q7 : *Pouvez-vous confirmer que le nombre d'heures offert n'est pas un critère d'évaluation ?*

R7 : Le nombre d'heures n'est pas un critère d'évaluation.

Q8 : *La direction générale des travaux demandée est-elle uniquement pour les travaux décrits dans l'appel d'offre ? Elle ne concerne pas la DGT des autres disciplines (travaux spéciaux, CVSE, ...) ?*

R8 : La DGT concerne les prestations du mandataire selon sia103 (2014), pas la DGT des autres disciplines.

Q9 : *Pouvez-vous nous fournir des détails sur les montants estimatifs du coût de l'ouvrage ?*

R9 : Les montants ont été estimés sur base des volumes construits. Ils sont mis à disposition exclusivement dans un but informatif pour la comparaison des offres.

Q10 : *Disposez-vous d'étude(s) géotechnique(s) ou de sondage(s) à proximité du futur bâtiment ? Si tel est le cas, sont-ils actuellement disponibles ou consultables ?*

R10 : Un extrait de l'étude géotechnique est rajouté sous simap.ch. Les études complètes seront mises à disposition de l'adjudicataire.

Q11 : *Concernant l'éventuelle étude géotechnique qui découlerait de la phase 31 :
- Une partie ou l'ensemble des prestations s'y rapportant sont-elles à inclure dans l'offre (étude géotechnique, travaux de sondage, essais de laboratoire) ?*

R11 : Si l'ingénieur GCT estime (justification) que les études existantes sont insuffisantes il définira dans le cadre de son mandat un cahier des charge pour faire réaliser par un tiers (étude + réalisation + rapport) les sondages nécessaires ; le MO contractera en direct avec ce tiers cette étude complémentaire.

Q12 : *Dans le cas où une étude géotechnique serait nécessaire, les prestations d'organisation et de supervision des sondages d'une part, et le rapport géotechnique d'autre part, sont-ils à prévoir dans le mandat ?*

R12 : Cf. R11.

Q13 : *Les plans des fondations des bâtiments existants peuvent-ils être mis à disposition des soumissionnaires ?*

R13 : Les plans des fondations des bâtiments existants sont rajoutés sous simap.ch.

Q14 : *Il a été mentionné que le bâtiment d'incinération de boues existantes subissait des déformations. Avez-vous des mesures à nous transmettre ?*

R14 : Les informations seront transmises à l'adjudicataire.