



Taden, le 21 mai 2026

Objet : MISSION DE CONTROLE DES PERFORMANCES GARANTIES POUR L'UNITE DE VALORISATION ENERGETIQUE (UVE) DES DECHETS DE TADEN

En application de l'Article 8.1 du Règlement de la Consultation, il a été posé des questions auxquelles le SMPRB apporte à tous les candidats les réponses suivantes, lesquelles constitueront les annexes 3 et 4, A3 et A4 du CCTP :

Question n°1 :

Analyse des eaux pluviales et industrielle : besoin de prélèvement ponctuel ou sur 24h ?

Réponse : Prélèvement 24h

Question n°2 :

Comment est l'accès en cheminée ? Moyen de levage à disposition pour nos instruments de mesure ?

Réponse : Ce point pourra être regardé en détail lors de la visite de site.

Question n°3 :

Masse étalon disponible sur site ou non ? Pour les 2 sessions de novembre 2026 et octobre 2027 ?

Réponse : Non.

Question n°4 :

Dans l'annexe 2, il n'y a pas de valeur garantie pour le rendement. Les aurons nous plus tard ou alors n'est-ce pas à faire ?

Réponse : Il n'y a pas de valeur à contrôler pour le rendement des chaudières. Il y a bien des valeurs garanties à contrôler pour les différents rendements (performances énergétiques Pe & R1 et efficacité énergétique).

Question n°5 :

Sur le TVI : prévu que le débit broyé seulement ? Pas de consommation électrique ?

Réponse : oui uniquement le débit broyé.

Question n°6 :

1 seul régime d'essai par ligne seulement ?

Réponse : oui.

Question n°7 :

Calcul du R1 à faire ou non (pas indiqué dans CCTP) ? On ne peut pas faire l'annuel mais durant l'essai oui, si besoin.

Réponse : Pour R1 et Pe, Il est demandé de réaliser un calcul annuel (comme exigé par les arrêtés en vigueur) à partir des données d'exploitation qui vous seront transmises.

Question n°8 :

Calcul du BREF (Pe) que pour L1 bis ? On ne peut pas faire l'annuel mais durant l'essai ou sur 2 jours oui. A partir des relevés des compteurs client ou alors à instrumenter par nos soins ? (VI des instruments de mesure à nous transmettre en phase protocole)

Réponse : Le calcul est en effet à réaliser sur la durée de l'essais à partir des relevés des compteurs sur site. Merci d'indiquer en option les coûts relatifs à la fourniture des instruments nécessaires au contrôle des performances.

Question n°9 :

Pas de consommation de réactifs à contrôler ? (BICAR / CA / chaux ?)

Réponse : Non.

Question n°10 :

Tous les comptages du site seront déjà vérifiés à leur mise en service ? Les certificats de vérification initiale seront disponibles ? Si oui nous pourrions récupérer vos mesures sinon on devra les instrumenter.

Réponse : Les certificats de vérification des compteurs seront fournis. Merci d'indiquer en option les coûts relatifs à la fourniture des instruments nécessaires au contrôle des performances.

Question n°11 :

Acoustique : que des mesures en limite de propriété a priori, rien sur les équipements (GTA / Aérocondenseurs / pompes / ventilateurs etc) ? Pas de mesure d'urgence chez les riverains ?

Réponse : oui, uniquement en limite de propriété.

Question n°12 :

Documents à nous transmettre si possible :

- PID de l'installation (L1 et L1 bis)
- PFD
- Plan de comptage
- Cahier des garanties constructeur si possible pour voir les conditions d'essai spécifique

Réponse : Vous trouverez en annexe 4 les documents demandés.

Question n°13 :

Demande de visite les 18 ou 19 ou 21 mai 2026.

Réponse : Une visite est proposée le mercredi 10 juin 2026 à 10h à l'UVE. Il n'y aura pas d'autres créneaux possibles.

Prévoir les EPI adéquats : haute visibilité, chaussures, casque, lunettes

Inscription obligatoire au plus tard le mardi 9 juin 2026 à 17h, à contact@smprb.fr