



28/03/2024 / Clôturé depuis 955 jours

## Informations générales

<b>Date de parution</b> 05/07/2021	<b>Date de clôture</b> 16/08/2021
<b>Localisation</b> Agence de l'eau Rhin-Meuse, 57160 Moulins-lès-metz   Département : <a href="#">Moselle</a> <a href="#">(57)</a>	<b>Secteur d'activité</b> Etude

## Acheteur public

Agence de l'eau Rhin-Meuse

Adresse : Route de Lessy BP 30019 Rozèrieulles, 57160 Moulins-lès-metz

Pour contacter cet acheteur, veuillez vous rendre sur sa [page d'informations](#).

## Description du marché

Etude sur l'origine et la dynamique du phosphore dans les milieux aquatiques en zone rurale

## Critère

Valeur technique

## Cautionnement

Aucune garantie financière ne sera exigée

## Financement

Les prestations sont intégralement financées par l'Agence sur ses fonds propres. Le règlement des dépenses se fera par mandat administratif suivi d'un virement dans un délai de 30 jours maximum à compter de la date de réception de la facture à l'agence.

## Forme Juridique

Les groupements momentanés d'entreprises sont autorisés. En cas de groupement conjoint, le mandataire sera solidaire de chacun des membres du groupement. La personne publique autorise les candidats à présenter leur offre en agissant à la fois en qualité de candidat individuel ou de membre non mandataire d'un ou plusieurs groupements.

## Caractéristiques

Trois phases ont été définies à savoir : - Phase 1 : réalisation d'une synthèse bibliographique sur les processus d'apports, de transfert et de devenir dans le milieu du phosphore aboutissant à la définition

d'une échelle de travail (3 mois) - Phase 2 : exploitation des données aboutissant à une hiérarchie des différents contributeurs à l'échelle de travail retenue (5 mois) - Phase 3 : recensement des solutions envisageables en zone rurale et synthèse de leurs spécificités (4 mois)

Source : **BOAMP**

<b>Marchés ouverts pour Agence de l'eau Rhin-Meuse</b>	<b>Marchés ouverts dans l'activité Etude</b>
Aucun autre marché ouvert pour cet acheteur.	Aucun autre marché ouvert pour cette activité.