

REFERENCES 2020-2021 **détection et repérage de réseaux** **géoréférencement**

Syndicat d'eau potable et d'assainissement collectif du Sud de l'Eure (27)



Accord-cadre à bons de commande de géolocalisation des réseaux pour la restructuration des systèmes d'assainissement du secteur de Montfort sur Risle et pour des travaux d'urgence sur la commune de Routot

Montant : 40 000 euros HT

Ministère des armées



**MINISTÈRE
DES ARMÉES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

*Marché à bon de commande , durée 4 ans , Détection des réseaux sensibles et **repérage et diagnostics des réseaux d'assainissement** et levé topographique sur l'ensemble des sites militaires Franciliens*

Montant : 400 000 euros HT

Syndicat d'eau potable et d'assainissement collectif du Sud de l'Eure (27)



Détection et géolocalisation des réseaux sensibles et non sensibles dans le cadre de futur travaux sur le réseau d'alimentation en eau potable

Montant : 4000 euros HT

Groupe Carrefour (91)



Repérage et diagnostic des réseaux d'assainissement à Champs sur Marne

Montant : 11 000 euros HT

Communauté de Communes Pays de Conches (76)



Détection et géolocalisation des réseaux sensibles et non sensibles dans le cadre de futur travaux sur le réseau d'alimentation en eau potable

Montant : 4000 euros HT

Ville de Canteleu (76)



Détection et géolocalisation des réseaux sensibles et non sensibles dans le cadre de la construction d'une maison médicale

Montant : 5000 euros HT

Communauté de Communes du Pays Rethélois



Détection non intrusive et géoréférencement de 200 km de réseau AEP,

Montant : 180 000 euros HT

Direction interdépartementale des routes Nord-Ouest



Auscultation et analyse de voirie avec la technologie Radar 3 sur plusieurs sections autoroutières

Montant : 14 700 euros HT

Ville de Vernon (27)



Détection et géolocalisation des réseaux sensibles et non sensibles sur une voirie de 1000 ml dans le cadre d'une opération de travaux de renforcement du réseau d'eau potable rue de Marzelles

Montant : 9100 euros HT

Conseil Départemental des Yvelines (78)



Détection et géolocalisation des réseaux sensibles et non sensibles existants dans le cadre du projet de renouvellement urbain du Pôle Gare de la ville de Poissy

Montant : 19 000 euros HT

Entreprise SADE Telecom (76 -78)



Missions de Détection/géoréférencement de la Fibre Optique sur 200 km pour l'année 2021 en région centre

Montant : 140 000 euros HT

Direction Régionale Paris ENEDIS (75)



Détection et géoréférencement des nappes BT et HT sur l'ensemble des arrondissements parisiens, dans le cadre de sécurisation de travaux

Montant : 80 000 euros HT

Rouen Normandie Aménagement (76)



Détection/géoréférencement et marquage piquetage de l'ensemble des réseaux existants dans le cadre d'un projet de renouvellement urbain sur la commune de CLEON

Montant : 5 000 euros HT

EDF (50-76-45)



Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants dans le cadre de sécurisation de travaux sur différents sites nucléaires.

Montant : 12 000 euros HT

Entreprise SADE et SADE Telecom (76)



Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants dans le cadre de sécurisation de travaux sur le territoire de la Métropole Rouen Normandie

Montant : 15 000 euros HT

SNCF VOYAGEURS (14 -45)



Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants dans le cadre de sécurisation sur le site de la Gare de Caen et la Gare de Rouen

Montant : 12 000 euros HT

Bray-Topo (76)

Missions de Détection/géoréférencement de la Fibre Optique sur 400 km pour l'année 2020 et 2021 dans les départements de La Seine-Maritime et de l'Eure

Montant : 200 000 euros HT

Direction Régionale Paris ENEDIS (75)



Missions de géoréférencement tranchée ouverte des travaux BT et HT sur l'ensemble des arrondissements de Paris soit 50 km par an

Montant : 70 000 euros HT

Geodis Géomètres-experts (14-50-76)



Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants sur différents sites « industriels » et communaux

Montant : 35 000 euros HT

Grand Port Maritime de Rouen (76)



Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants sur différents sites – Analyse RADAR 3D de voirie

Montant : 14 000 euros HT

Ville des Andelys (27)



Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants -
marquage piquetage avant travaux

Montant : 9 600 euros HT

Entreprises de travaux publics et bureaux d'études

Missions de Détection/géoréférencement de l'ensemble des réseaux existants -
marquage piquetage avant travaux :

- **GEOTEC (45-76-75) :**



Montant : 9500 euros HT

- **SN Eure TP (27-76) :**



Montant : 15 000 euros HT

- **SRC (27) :**



Montant : 7 000 euros HT

- **Bureaux d'études IDDEA (45) :**



Montant : 4 500 euros HT;

- **EUCLYD-EUROTOP (76,27,50,60) :**



Montant : 15 000 euros HT;