



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis de résultat de marché

Attention : les informations contenues dans l'extrait PDF peuvent dans certains cas ne pas présenter le texte intégral de l'annonce. Les extraits PDF des annonces du BOAMP ne constituent pas le format officiel, pour consulter le texte intégral au format officiel du présent avis, cliquez sur <https://www.boamp.fr/pages/avis/?q=idweb:24-106773>

Département(s) de publication : **74**

Annonce n° **24-106773**

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 24-59825

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Syndicat des énergies et de l'aménagement numérique de la Haute-Savoie (Syane)

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 25740008500078

Ville : POISY

Code postal : 74330

Grouperement de commandes : Oui

Nom du coordinateur du grouperement : Syane

Département(s) de publication : 74

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : ENFOUISSEMENT DES RESEAUX SECS ET REHABILITATION DU RESEAU D'EAU USEE - PASSAGE DU RAMPON - COMMUNE D'ANNECY

Code CPV principal - Descripteur principal : 45112500

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : MARCHE PUBLIC DE TRAVAUX EN GROUPEMENT DE COMMANDE ENTRE LE SYANE ET LE SILA

Critères d'attribution : Valeur technique de l'offre appréciée à l'aide du mémoire technique : 40% Prix : 60%

Section 4 - Attribution du marché

Renseignements relatifs à l'attribution du marché et/ou des lots :

Lot N° 1 - Genie Civil Nombre d'offres reçues : 1 Date d'attribution : 18/09/24 Marché n° :

2024me24052 Cecon Btp, 71 Av Des Iles, 74000 Annecy Montant Ht : 128 259,70 Euros Lot N° 2 -

Genie Electrique - Eclairage Public Nombre d'offres reçues : 3 Date d'attribution : 18/09/24 Marché n° :

2024me24053 Htb Services, 135 Rte De Valparc, 74330 Poisy Montant Ht : 61 394,00 Euros

Date d'envoi du présent avis à la publication : 19/09/2024