

COMMUNE DE ROZIER EN DONZY
Département de la Loire
DELIBERATION DU CONSEIL MUNICIPAL
Séance du 15 septembre 2022

Membres : - afférents au Conseil : 15 - en exercice : 14 - présents : 14 - votants : 14 Convocation en date du : 07 septembre 2022 Affichée le : 07 septembre 2022	Le quinze septembre deux Mil vingt-deux à vingt heures, le Conseil Municipal de cette commune s'est réuni en son lieu habituel de ses séances, sous la présidence de son Maire : Monsieur Didier BERNE. Présents : BABEL Anne, BANCEL Béatrice, BERNE Didier, BERNONVILLE Yves, BONNEFOND Vincent, DESLOIR Bernard, DUTEL Peggy, FORISSIER Johan, FOUGERE Gilbert, GAY Arlette, RIVOLLIER Nicole, RODAMEL Karine, SERVY Sylvain, TISSEUR Fabienne Absents excusés : Secrétaire de séance élu : BONNEFOND Vincent
N° 2022D604	AVENANT N° 2 CONTRAT MAITRISE D'ŒUVRE - CABINET RÉALITÉS

Monsieur le Maire rappelle que par décision du Maire du 22/09/2020 et par délibération du Conseil Municipal du 08/07/2021, la maîtrise d'œuvre pour le projet "requalification des rues St Pierre/la Quintaine/St Roch, rue des Liseurs, rue des Canuts – Programme 2021-2023" a été confié au bureau d'études REALITES urbanisme et aménagement.
Le marché de maîtrise d'œuvre s'élevait à 53.400 € HT (64.080 € TTC).

Monsieur Sylvain SERVY, membre de la Commission Voirie, présente que l'avenant n° 2 à ce marché, ayant pour objet l'intégration de l'aménagement de la cour d'école à l'appel d'offres travaux du projet de la commune.

Le montant de l'avenant n° 2 s'élève à 8.260 € HT, ce qui porte le marché de maîtrise d'œuvre à 61.600 € HT (73.992 € TTC).

Le Conseil Municipal, ouï l'exposé de Monsieur SERVY.

APPROUVE l'avenant n°2 au marché de maîtrise d'œuvre conclu avec le bureau d'études REALITES, d'un montant de 8.260 € HT, tel qu'il figure en annexe de la présente délibération.

AUTORISE Monsieur le Maire, à signer le présent avenant ainsi que toutes pièces s'y rapportant.

ROZIER EN DONZY, le 20/09/2022
Signé : le Maire, Didier BERNE

Le Secrétaire de séance, Vincent BONNEFOND

