

MAPA MISSION DE COORDINATION EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ ET DE PROTECTION DE LA SANTÉ POUR L'OPÉRATION D'AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR DU LOCAL D'ACTIVITÉS MÉDICALES

1.1.4. Actes portant délégations des assemblées délibérantes à l'exécutif en matière de commande publique

Le Maire,

Vu le Code général des collectivités territoriales, notamment les articles L 2122-22-4° et L. 2122-23 ;

Vu le Code de la commande publique et ses articles L. 2123-1 et R. 2123-1 1,

Vu la délibération n°2021DELIB097 du 30 août 2021 au terme de laquelle le conseil municipal a délégué au maire, pour la durée de son mandat, le pouvoir de prendre toute décision concernant la préparation, la passation, l'exécution et le règlement des marchés de travaux, de fourniture et de service d'un montant inférieur à 200 000 € H.T;

Considérant la procédure adaptée de mise en concurrence, lancée pour la mission de coordination en matière de sécurité et de protection de la santé pour l'opération d'aménagement intérieur du local d'activités médicales ;

Considérant l'analyse des offres effectuée par la direction technique et aménagement du territoire ;

Considérant que ladite analyse fait ressortir l'offre économiquement la plus avantageuse comme suit :

ENTREPRISE RETENUE	MONTANT € HT
BECS	3 192

DÉCIDE

Article 1 : d'attribuer le marché de coordination en matière de sécurité et de protection de la santé pour l'opération d'aménagement intérieur du local d'activités médicales pour un montant total hors taxe de 3 192 € HT à BECS, domiciliée à BOURGET DU LAC (73372)

Article 2 : dit que les crédits nécessaires à la dépense sont inscrits à l'autorisation de programme Local d'activités médicales :

Article 3 : Ampliation de cette décision sera adressée à :

- La Préfecture de Haute-Savoie,
- Madame la Directrice Générale des Services pour exécution,

Communication sera donnée au Conseil municipal.

Fait à Reignier-Esery, le 17 février 2023

Le Maire,


Lucas PUGIN



Monsieur le Maire certifie le caractère exécutoire de la présente publiée le **20 FEV. 2023**