

**EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS
DU CONSEIL MUNICIPAL**

<p>Nombre de conseillers En exercice : 14 Présent : 12 Procuration : 1 Votants : 13 Pour : 13 Contre : 0 Abstention : 0</p>	<p>L'an deux mille vingt-deux le sept septembre Le Conseil Municipal de Montriond (Haute-Savoie), dûment convoqué. Réuni en session ordinaire à la mairie, sous la présidence de Jean Claude DENNE (Maire) <u>Secrétaire de séance</u> : M. MUFFAT Bruno <u>Date de convocation</u> : 2 septembre 2022</p>
<p><u>Réf</u> : 22114 <u>Objet</u> :</p> <p>Marché aménagement du plateau de la Licherette</p>	<p><u>Présents</u> : M. MUFFAT Bruno - M. DENNE Jean – Claude - Mme MICHAUD Sonia - M. COCCOZ Patrick - Mme MCQUADE Alisha - M. MUFFAT Michel - Mme MICHAUD Carole - M. GAILLARD Guy - M. ROSSET André - Mme TAVERNIER Marie – Laure - - Mme QUOEX Valérie – M. BRAIZE Richard</p> <p><u>Absents ou excusés</u> : Mme SIBIL Christine - M. DUCHEMIN Vincent</p> <p><u>Procuration</u> : M. DUCHEMIN Vincent à M. MUFFAT Michel</p>

Monsieur MUFFAT Michel informe le conseil municipal du résultat de la consultation en procédure adaptée, pour la réalisation des aménagements sur le plateau de la Licherette.

Vu l'avis favorable de la commission d'appels d'offre en date du 3 septembre 2022, il propose de retenir l'offre suivante, pour la réalisation du présent marché :

ENTREPRISE	Montant HT	MONTANT TTC
DUMAS Frères	561 567.00 €	673 880.40 €

Il demande au conseil municipal de donner à monsieur le maire toutes délégations pour gérer le présent marché et accepté les éventuels avenants dans la limite de 5% du montant du présent marché.

Le conseil après en avoir délibéré,

- **ACCEPTE** de retenir l'offre ci-dessus, pour la réalisation de l'aménagement du plateau de la Licherette
- **DONNE** à monsieur le maire toutes délégations pour gérer le présent marché et accepté les éventuels avenants dans la limite de 5% du montant du présent marché
- **CHARGE** Monsieur le maire de tous les actes relatifs à la présente délibération.

Le Maire

DENNE Jean - Claude

