

Analyse des procédures de passation de marchés publics

Document 889 – 24/06/2021

Descriptif

Objet	:	Avenue de Miremont – Mise en séparatif, assainissement EC et EU - Réfection des Voiries – Constructions de Réseaux SIG.
Forme de mise en concurrence	:	Appel d'offres
Type de procédure	:	Ouverte
Mandat	:	Ingénieur civil Le montant estimé des travaux donnant droit aux honoraires est d'environ CHF 1'190'000.- HT pour l'assainissement CHF 2'909'000.-HT pour la réfection des voiries CHF 420'000.- HT pour l'installation de chantier et marquages CHF 3'250'000.- HT pour renouvellement de réseaux SIG
Date de publication dans la FAO	:	24 juin 2021
Délai de rendu	:	11 août 2021, 11h00
Adjudicateur	:	Ville de Genève, Département de l'aménagement, des constructions et de la mobilité Service de l'aménagement, du génie civil et de la mobilité, AGCM, Rue François-Dussaud 10, 1227 Les Acacias
Organisateur	:	idem
Inscription	:	Aucun émolument ni frais de dossier
Simap	:	No de publication : 1204647 Documents téléchargeables sur Simap
Communauté de soumissionnaires	:	Pas admise
Sous-traitance	:	Pas admise
Groupe d'évaluation	:	M. DEVOVE Guillaume, SIG M. VERLEYE Marc, Ville de Genève M.BOUTHINON Benoît, Ville de Genève M.CAROLLO Henri, SIG Suppléant M. CAMBIER Christophe
Critères d'adjudication	:	1. Compréhension de la problématique. 25% 2. Références du candidat. 20% 3. Organisation du candidat 25% 4. Qualité économique globale de l'offre 30% TOTAL 100%
Indemnités	:	Aucune

**Commentaires techniques sur
la base des documents
publiés et des bases légales et
réglementaires applicables
dans le cas d'espèce**

- Qualités de l'appel d'offres** : Appel d'offres correspondant aux documents A1 et B1
- Remarques sur l'appel d'offres** : Suite à un échange fructueux entre la CCAO et l'organisateur de la procédure, la pondération du coût a été modifiée pour le pourcentage de 30%.

Avis de la CCAO



Distribution : Aux membres des membres

Ville de Genève, Département de l'aménagement, des constructions et de la mobilité
Service de l'aménagement, du génie civil et de la mobilité, AGCM, Rue François-Dussaud
10, 1227 Les Acacias