

Descriptif

Objet	Rénovation et agrandissement de l'école des Champs-Fréchets, à Meyrin (phases SIA 21 à 53)	
Forme de mise en concurrence	Appel d'offres	
Type de procédure	Ouverte	
Mandat	Ingénieur civil (yc prestations de géotechnicien)	
Honoraires	Le coût total de l'ouvrage (CFC 1 à 4, hors TVA et hors honoraires) est estimé à CHF 34'000'000 HT (phase SIA 41). Le coût des travaux d'ingénierie civile (CFC 1 à 4, hors TVA et hors honoraires) est estimé à CHF 4'000'000 HT (phase SIA 41).	
N° de publication sur simap.ch	20222-01	
Date de publication sur simap.ch	17.07.2025	
Délai de remise de l'offre	08.09.2025 12:00	
Adjudicateur	Ville de Meyrin, Service de l'urbanisme, des travaux publics et de l'énergie, Rue des Boudines 2, Case postale 367, 1217 Meyrin 1	
Organisateur	Ville de Meyrin, Service de l'urbanisme, des travaux publics et de l'énergie, Hugo Terracol, Rue des Boudines 2, Case postale 367, 1217 Meyrin 1	
Communauté de soumissionnaires	Non autorisée	
Sous-traitance	Autorisée (uniquement pour les prestations d'ingénierie géotechnique)	
Critères d'adjudication	Approche de la problématique et motivation	30 %
	Qualité économique globale de l'offre	30 %
	- Offre d'honoraires	25 %
	- Temps consacré	5 %
	Organisation	25 %
	Références	15 %
Notation du prix	Méthode Tmoyenne	
Notation du temps	Méthode T4	
Comité d'évaluation	M. Hugo Terracol, architecte chef de projet, Service urbanisme, travaux publics et énergie, Ville de Meyrin M. Bernard Delacoste, architecte, bureau MCBBD architectes M. Nicola Laudani, ingénieur civil, bureau Atlas Conception A définir : architecte lauréat du projet de rénovation de l'école des Champs-Fréchets (AO en cours)	

Commentaires techniques

Remarques sur l'appel d'offres

Avis de la CCAO



Distribution

Aux membres des associations membres de la FAI

A l'adjudicateur

A l'organisateur