

Analyse des procédures de passation de marchés publics

Document 865 – 25/03/2021

**Descriptif**

<b>Objet</b>	:	Mesures d'accompagnement du quartier de l'Etang- Adaptation jonction n°5 N01-Route de Meyrin (RC6)
<b>Forme de mise en concurrence</b>	:	Appel d'offres
<b>Type de procédure</b>	:	Ouverte
<b>Mandat</b>	:	Prestations d'ingénierie pluridisciplinaires <ul style="list-style-type: none"><li>• Génie civil (tracé, hydraulique, structure béton armé, ouvrages d'art)</li><li>• Circulation, trafic et mobilité</li><li>• Environnement et SER</li><li>• Architecte paysagiste</li><li>• Géotechnique</li><li>• Ingénieur géomètre</li><li>• Sécurité de chantier</li><li>• Spécialiste en ligne aérienne de contact</li></ul>
<b>Date de publication dans la FAO</b>	:	23 mars 2021
<b>Délai de rendu</b>	:	4 mai 2021, 11h00
<b>Adjudicateur</b>	:	Département des infrastructures, p/a Office cantonal du génie civil, Service des routes, Chemin des Olliquettes 4, Case postale 149, 1213 Petit-Lancy 1
<b>Organisateur</b>	:	Techdata SA, Route des Acacias 25, 1227 Les Acacias (GE)
<b>Inscription</b>	:	Aucun émolument ni frais de dossier
<b>Simap</b>	:	No de publication : 1175697 Documents téléchargeables sur Simap
<b>Communauté de soumissionnaires</b>	:	Admise
<b>Sous-traitance</b>	:	Admise
<b>Groupe d'évaluation</b>	:	M.VERDASCA Antonio, Ingénieur génie civil, DI / OCGC / Service des ouvrages d'art  M.José Angel Gonzalez, Ingénieur, DI / OCT / Direction régionale Lac-Rhône  M.NG Kim, Chef de projet / Ville de Vernier  M.DEBERNARD Pierre, Responsable de projets - génie-civil / Ville de Meyrin  Mme COPPEL Christine *, Cheffe de projet, Techdata SA  M. Di Biais Carlo, Chef de projet, DI / OCGC / Service des ouvrages d'art  M. FLORENT Hugo, Ingénieur, DI / OCT / Direction régionale Lac-Rhône  M. DUMONT Benoît, Ingénieur civil / Ville de Vernier  M. Rafael SCHUTZ, Responsable de projets - urbanisme / Ville de Meyrin.  M. AUGOT David * Chef de projet, Techdata SA

\* Sans droit de vote

<b>Critères d'adjudication</b>	:	<table border="0"> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;"><b>1 Organisation pour l'exécution du marché</b></td> <td style="border-bottom: 1px solid black; text-align: right;"><b>40%</b></td> </tr> <tr> <td>1.1 Nombre d'heures nécessaires pour l'exécution du marché (R5 adapté)</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Qualifications des personnes-clés désignées pour l'exécution du marché (R9 adapté) :</td> </tr> <tr> <td>1.2 Chef de projet et responsable génie civil aménagements et réseaux + remplaçant</td> <td style="text-align: right;">5%</td> </tr> <tr> <td>1.3 Ingénieur(s)</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td>1.4 Responsable direction technique des travaux + remplaçant</td> <td style="text-align: right;">5%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Organisation des ressources et des tâches :</td> </tr> <tr> <td>1.5 Ressources / Planification / Répartition des tâches et des responsabilités pour l'exécution du marché (R6-R8 adaptés)</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>2 Prix</b></td> <td style="border-top: 1px solid black; text-align: right;"><b>30%</b></td> </tr> <tr> <td>2.1 Montant de l'offre en rapport avec le cahier des charges (R1 adapté)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>3 Qualités techniques de l'offre</b></td> <td style="border-top: 1px solid black; text-align: right;"><b>25%</b></td> </tr> <tr> <td>3.1 Méthodes de travail pour atteindre les objectifs fixés en matière d'exécution du marché (R7 adapté)</td> <td style="text-align: right;">15%</td> </tr> <tr> <td>3.2 Degré de compréhension du cahier des charges et des prestations à exécuter (R14)</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>4 Contribution de l'entreprise au développement durable</b></td> <td style="border-top: 1px solid black; text-align: right;"><b>5%</b></td> </tr> <tr> <td>4.1 Formation professionnelle initiale selon informations fournies dans l'annexe (Q4 adapté) évaluées selon l'annexe (T6)</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="border-top: 1px solid black;"><b>TOTAL :</b></td> <td style="border-top: 1px solid black; text-align: right;"><b>100%</b></td> </tr> </table>	<b>1 Organisation pour l'exécution du marché</b>	<b>40%</b>	1.1 Nombre d'heures nécessaires pour l'exécution du marché (R5 adapté)	10%	Qualifications des personnes-clés désignées pour l'exécution du marché (R9 adapté) :		1.2 Chef de projet et responsable génie civil aménagements et réseaux + remplaçant	5%	1.3 Ingénieur(s)	10%	1.4 Responsable direction technique des travaux + remplaçant	5%	Organisation des ressources et des tâches :		1.5 Ressources / Planification / Répartition des tâches et des responsabilités pour l'exécution du marché (R6-R8 adaptés)	10%	<b>2 Prix</b>	<b>30%</b>	2.1 Montant de l'offre en rapport avec le cahier des charges (R1 adapté)		<b>3 Qualités techniques de l'offre</b>	<b>25%</b>	3.1 Méthodes de travail pour atteindre les objectifs fixés en matière d'exécution du marché (R7 adapté)	15%	3.2 Degré de compréhension du cahier des charges et des prestations à exécuter (R14)	10%	<b>4 Contribution de l'entreprise au développement durable</b>	<b>5%</b>	4.1 Formation professionnelle initiale selon informations fournies dans l'annexe (Q4 adapté) évaluées selon l'annexe (T6)		<b>TOTAL :</b>	<b>100%</b>
<b>1 Organisation pour l'exécution du marché</b>	<b>40%</b>																																	
1.1 Nombre d'heures nécessaires pour l'exécution du marché (R5 adapté)	10%																																	
Qualifications des personnes-clés désignées pour l'exécution du marché (R9 adapté) :																																		
1.2 Chef de projet et responsable génie civil aménagements et réseaux + remplaçant	5%																																	
1.3 Ingénieur(s)	10%																																	
1.4 Responsable direction technique des travaux + remplaçant	5%																																	
Organisation des ressources et des tâches :																																		
1.5 Ressources / Planification / Répartition des tâches et des responsabilités pour l'exécution du marché (R6-R8 adaptés)	10%																																	
<b>2 Prix</b>	<b>30%</b>																																	
2.1 Montant de l'offre en rapport avec le cahier des charges (R1 adapté)																																		
<b>3 Qualités techniques de l'offre</b>	<b>25%</b>																																	
3.1 Méthodes de travail pour atteindre les objectifs fixés en matière d'exécution du marché (R7 adapté)	15%																																	
3.2 Degré de compréhension du cahier des charges et des prestations à exécuter (R14)	10%																																	
<b>4 Contribution de l'entreprise au développement durable</b>	<b>5%</b>																																	
4.1 Formation professionnelle initiale selon informations fournies dans l'annexe (Q4 adapté) évaluées selon l'annexe (T6)																																		
<b>TOTAL :</b>	<b>100%</b>																																	

**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** : Les bureaux auteurs des études préliminaires sont autorisés à participer à la procédure d'appel d'offres.

**Avis de la CCAO**



**Distribution** : Aux membres des membres

Département des infrastructures, p/a Office cantonal du génie civil, Service des routes, Chemin des Olliquettes 4, Case postale 149 - 1213 Petit-Lancy 1

Techdata SA, Route des Acacias 25 ,1227 Les Acacias (GE)