

EXTENSION ET REHABILITATION DU GYMNASSE DES HUTINS Procédure adaptée PHASE CANDIDATURE : ouverture des plis et analyse des candidatures (nombre de candidats à sélectionner : 3 minimum / 4 maximum)				Critère 1 : Compétences et qualifications de l'équipe candidate au regard de la nature et de la complexité du projet				Critère 2 : Qualité des références fournies			
N°	Architecte mandataire	Co-traitants (chaque membre d'un groupement peut être présent dans 3 groupements maximum se portant candidats, sauf acousticien)		Composition	Note /2	Motivation	Note /6	Note critère 1 /8	Adéquation au projet, pertinence et qualité des références choisies, expérience en construction publique	Note critère 2 /12	TOTAL DES POINTS /20
1	Architecte dplg Agence Vincent Rocques Architecte sarl 11 rue de la Paix 74 000 Annecy E-mail : agencevra1@gmail.com	Architecte mandataire	Architecte dplg Agence Vincent Rocques Architecte sarl 11 rue de la Paix 74 000 Annecy E-mail : agencevra1@gmail.com	Toutes compétences demandées présentes BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est spécifique mais non contextualisée	4	6	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	16
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	ARBOTECH Parc altaïs 27 rue adastrée 74650 Chavanod								
		Études structure	ESBA Résidence les Jacobins 1 chemin de Morcy 74200 Thonon les bains								
		Etudes thermiques	BELEM Ingénierie 15 avenue Emile Zola 74100 Annemasse thaer.alsafar@belem-ing.fr								
		Études fluides (courants forts et faibles)	BELEM Ingénierie 15 avenue Emile Zola 74100 Annemasse thaer.alsafar@belem-ing.fr								
		Acoustique	Rez'On - Ingénierie Acoustique PAE de la Filière 180, route des Futaies 74370 VILLAZ E-mail : agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
		Architecte mandataire	SARL DMA ARCHITECTURES 501 Chemin de Pernin 74160 NEYDENS ph.despres@dma-architectures.com								
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	SARL EA2C 2 / c avenue de Vignate 38610 GIERES Tél. 04.76.51.66.06 E-mail : secretariat@ea2c-ing.com								

2	SARL DMA ARCHITECTURES 501 Chemin de Pernin 74160 NEYDENS ph.despres@dma-architectures.com	<table><tr><td>Études structure</td><td>GIRALDON INGENIERIE S.A.S. 33, allée Galilée - 74700 SALLANCHES Mail : giraldon.ingenierie@giraldon.fr</td></tr><tr><td>Etudes thermiques</td><td>BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com</td></tr><tr><td>Études fluides (courants forts et faibles)</td><td>BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com</td></tr><tr><td>Acoustique</td><td>REZ'ON PAE de la Filière - 180 route des Futaies 74370 VILLAZ agence@rezon.fr</td></tr><tr><td>Ingénierie du sport (facultatif)</td><td></td></tr><tr><td>Autre</td><td></td></tr></table>	Études structure	GIRALDON INGENIERIE S.A.S. 33, allée Galilée - 74700 SALLANCHES Mail : giraldon.ingenierie@giraldon.fr	Etudes thermiques	BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com	Études fluides (courants forts et faibles)	BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com	Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière - 180 route des Futaies 74370 VILLAZ agence@rezon.fr	Ingénierie du sport (facultatif)		Autre		Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est spécifique mais non contextualisée.	4	6	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Pas de références d'opérations type X mais d'opérations de type L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	10	16
Études structure	GIRALDON INGENIERIE S.A.S. 33, allée Galilée - 74700 SALLANCHES Mail : giraldon.ingenierie@giraldon.fr																					
Etudes thermiques	BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com																					
Études fluides (courants forts et faibles)	BUREAU D'ETUDES THERMIQUES FRADET 42 Route de Bonneville 74100 Annemasse contact@cabinet-fradet.com																					
Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière - 180 route des Futaies 74370 VILLAZ agence@rezon.fr																					
Ingénierie du sport (facultatif)																						
Autre																						
3	ATELIER WOLFF & ASSOCIES 112 route de Corbier – 74650 CHAVANOD contact@wma.archi Tél. : 04.50.10.17.48	<table><tr><td>Architecte mandataire</td><td>ATELIER WOLFF & ASSOCIES 112 route de Corbier – 74650 CHAVANOD contact@wma.archi</td></tr><tr><td>Autre architecte (le cas échéant)</td><td></td></tr><tr><td>Économiste</td><td>CE2T INGENIERIE ZAC de la Bouvarde – Allée de la Mandallaz – Le Périclès - 74370 METZ-TESSY contact@ce2t.fr</td></tr><tr><td>Études structure</td><td>SARL BUREAU D'ETUDES PLANTIER 33 rue du Jourdil – Cran Gevrier 74960 ANNECY info@plantier.eu</td></tr><tr><td>Etudes thermiques</td><td>BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr</td></tr><tr><td>Études fluides (courants forts et faibles)</td><td>BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr</td></tr></table>	Architecte mandataire	ATELIER WOLFF & ASSOCIES 112 route de Corbier – 74650 CHAVANOD contact@wma.archi	Autre architecte (le cas échéant)		Économiste	CE2T INGENIERIE ZAC de la Bouvarde – Allée de la Mandallaz – Le Périclès - 74370 METZ-TESSY contact@ce2t.fr	Études structure	SARL BUREAU D'ETUDES PLANTIER 33 rue du Jourdil – Cran Gevrier 74960 ANNECY info@plantier.eu	Etudes thermiques	BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr	Études fluides (courants forts et faibles)	BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr	Toutes compétences demandées présentes BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	20
Architecte mandataire	ATELIER WOLFF & ASSOCIES 112 route de Corbier – 74650 CHAVANOD contact@wma.archi																					
Autre architecte (le cas échéant)																						
Économiste	CE2T INGENIERIE ZAC de la Bouvarde – Allée de la Mandallaz – Le Périclès - 74370 METZ-TESSY contact@ce2t.fr																					
Études structure	SARL BUREAU D'ETUDES PLANTIER 33 rue du Jourdil – Cran Gevrier 74960 ANNECY info@plantier.eu																					
Etudes thermiques	BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr																					
Études fluides (courants forts et faibles)	BRIERE Bureau d'Etudes 4A Allée de la Mandallaz - Le Périclès – Montée A - 74370 METZ TESSY briere@briere.fr																					

		<div>Acoustique</div>	<div>SALTO INGENIERIE Siège social : 13 bis du Commandant Fayolle 63510 AULNAT Agence Sud Est : 3 chemin du Pré Carré - 38240 MEYLAN contact@salto-ingenierie.com</div>								
		<div>Ingénierie du sport (facultatif)</div>									
		<div>Autre</div>									
4	<div>IDONEIS - SARL D'ARCHITECTURE & D'INGENIERIE SITE AUVERGNE – RHONE-ALPES 74, rue Maurice Flandin – 69003 LYON T : 04 37 69 99 26 @ : contact@idoneis.fr</div>	<div>Architecte mandataire</div>	<div>IDONEIS - SARL D'ARCHITECTURE & D'INGENIERIE 74, rue Maurice Flandin – 69003 LYON @ : contact@idoneis.fr</div>	<div>Toutes compétences demandées présentes Le mandataire a toutes les compétences dans sa structure</div>	2	<div>La note de présentation est générique</div>	2	4	<div>Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits</div>	10	14
		<div>Autre architecte (le cas échéant)</div>									
		<div>Architecte mandataire</div>	<div>VOIEOFF ARCHITECTES 7 Place Saint André 38000 Grenoble</div>								
		<div>Autre architecte (le cas échéant)</div>									

5	VOIEOFF ARCHITECTES 7 Place Saint André 38000 Grenoble Tel : 06 07 89 14 25 Email : contact@voieoffarchitectes.fr	<table><tr><td>Économiste</td><td>IDE DE PROJET Grenoble Air Parc 3 Rue Maryse Bastié 38 590 Saint Etienne de Saint Geoirs Email : ide2projet@ide2projet.fr</td></tr><tr><td>Études structure</td><td>SORAETEC Le Rayon Vert 2 rue de la Viscos 38 130 Echirolles Email : soratec@wanadoo.fr</td></tr><tr><td>Etudes thermiques</td><td>ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net</td></tr><tr><td>Études fluides (courants forts et faibles)</td><td>ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net</td></tr><tr><td>Acoustique</td><td>VENATHEC Centre d'Affaires Les Nations 23 boulevard de l'Europe BP 10101 54503 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX Mail : admin-ao@venathec.com</td></tr><tr><td>Ingénierie du sport (facultatif)</td><td></td></tr><tr><td>Autre</td><td></td></tr></table>	Économiste	IDE DE PROJET Grenoble Air Parc 3 Rue Maryse Bastié 38 590 Saint Etienne de Saint Geoirs Email : ide2projet@ide2projet.fr	Études structure	SORAETEC Le Rayon Vert 2 rue de la Viscos 38 130 Echirolles Email : soratec@wanadoo.fr	Etudes thermiques	ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net	Études fluides (courants forts et faibles)	ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net	Acoustique	VENATHEC Centre d'Affaires Les Nations 23 boulevard de l'Europe BP 10101 54503 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX Mail : admin-ao@venathec.com	Ingénierie du sport (facultatif)		Autre		Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes BET structure présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 4 équipes	2	La note de présentation est spécifique mais non contextualisée.	4	6	<u>Adéquation au projet</u> Toutes les références se situent en Tunisie avec des coûts en Dinar tunisien Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Pas de références d'opérations type X et L (réglementation française) de surfaces équivalentes ou supérieures mais des équipements sportifs en Tunisie (réglementations différentes) Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Pas de photos intérieures des bâtiments construits	6	12
Économiste	IDE DE PROJET Grenoble Air Parc 3 Rue Maryse Bastié 38 590 Saint Etienne de Saint Geoirs Email : ide2projet@ide2projet.fr																							
Études structure	SORAETEC Le Rayon Vert 2 rue de la Viscos 38 130 Echirolles Email : soratec@wanadoo.fr																							
Etudes thermiques	ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net																							
Études fluides (courants forts et faibles)	ADRET 12, rue Ampère Centre CEMOI 38000 GRENOBLE Email : embrun@adret.net																							
Acoustique	VENATHEC Centre d'Affaires Les Nations 23 boulevard de l'Europe BP 10101 54503 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX Mail : admin-ao@venathec.com																							
Ingénierie du sport (facultatif)																								
Autre																								
6	M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com Tél. : 04 50 98 16 64	<table><tr><td>Architecte mandataire</td><td>M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com</td></tr><tr><td>Autre architecte (le cas échéant)</td><td></td></tr><tr><td>Économiste</td><td>M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com</td></tr><tr><td>Études structure</td><td>ESBA – Le Rubilis – 17 bis rue de l'Europe 74200 THONON les BAINS esba@wanadoo.fr</td></tr><tr><td>Etudes thermiques</td><td>B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr</td></tr><tr><td>Études fluides (courants forts et faibles)</td><td>B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr</td></tr></table>	Architecte mandataire	M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com	Autre architecte (le cas échéant)		Économiste	M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com	Études structure	ESBA – Le Rubilis – 17 bis rue de l'Europe 74200 THONON les BAINS esba@wanadoo.fr	Etudes thermiques	B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr	Études fluides (courants forts et faibles)	B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr	Toutes compétences demandées présentes L'économie est assurée par le mandataire BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est générique	2	4	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Pas de références d'opérations type X mais d'opérations de type L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	8	12		
Architecte mandataire	M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com																							
Autre architecte (le cas échéant)																								
Économiste	M'ARCHITECTE SARL – 11 place du Foron – 74950 SCIONZIER info@m-architectes.com																							
Études structure	ESBA – Le Rubilis – 17 bis rue de l'Europe 74200 THONON les BAINS esba@wanadoo.fr																							
Etudes thermiques	B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr																							
Études fluides (courants forts et faibles)	B.E. FOURNIER-MOUTHON SARL 3580 Route du Fer à Cheval 74250 VIUZ en SALLAZ fm.secretariat@orange.fr																							

		Acoustique	Agence REZ’ON - PAE de la Filière 180 rue des Futaies – 74370 VILLAZ agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
8	B_CUBE Architectes 65 rue Hénon - 69004 Lyon Tél : +33 4 78 39 30 04 - Fax : +33 4 78 39 22 91 bcube@bcube.fr	Architecte mandataire	B_CUBE Architectes 65 rue Hénon - 69004 Lyon bcube@bcube.fr	Toutes compétences demandées présentes BET structure présent dans 2 équipes	2	La note de présentation est générique	2	4	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	14
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	EA2C Centre Équation 2C avenue Vignate - 38610 Gières secretariat@ea2c-ing.com								
		Études structure	SORAETEC Le Rayon Vert 2 rue de la Viscose - 38130 Echirolles soraetec@wanadoo.fr - http://www.bet-soraetec.fr								
		Etudes thermiques	THERMIBEL 3, rue des Pins - 38100 Grenoble thermibel@thermibel.fr								
		Études fluides (courants forts et faibles)	THERMIBEL 3, rue des Pins - 38100 Grenoble thermibel@thermibel.fr								
		Acoustique	THERMIBEL 3, rue des Pins - 38100 Grenoble thermibel@thermibel.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
		Architecte mandataire	Isabelle DUPUIS-BALDY architecte dplg 31 rue des Pommaries – 74940 ANNECY Mail : i.dupuis- baldy@rdjarchitectes.com								
			Michel DESVALLEES architecte depl 78bis Grande Rue 74 160 BEAUMONT Tél. 04 50 04 40 27 - Fax 04 50 04 43 64 m.desvallees@rdjarchitectes.co m								

10	FRANCK BAFFIE ARCHITECTE MANDATAIRE 11 rue du Commerce 74100 ANNEMASSE fbcv.arch@wanadoo.fr	<div>Études structure</div> <div>BUREAU D'ETUDES CROZET 820, Rue de l'Industrie 74250 VIUZ EN SALLAZ Be.cn0wanadoo.fr</div>	Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 3 équipes	2	La note de présentation est générique	2	4	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Pas de références d'opérations type X mais d'opérations de type L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	8	12
11	SARL LOUIS ET PERINO ARCHITECTES 109 rue Yvon Morandat - 73000 CHAMBERY contact@louisetperino.com	<div>Architecte mandataire</div> <div>SARL LOUIS ET PERINO ARCHITECTES 109 rue Yvon Morandat - 73000 CHAMBERY contact@louisetperino.com</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div></div> <div>Économiste</div> <div>SAS COBALP INGENIERIE 2 rue du Levray – Cran Gevrier 74960 ANNECY info@cobalp.fr</div> <div>Études structure</div> <div>PLANTIER Bureau d'Etudes 33 rue du Jourdil Cran-Gevrier 74960 ANNECY info@plantier.eu</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>BRIERE Bureau d'Etudes Le Périclès – Montée A 4A, Allée de la Mandallaz 74 370 METZ TESSY briere@briere.fr</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>BRIERE Bureau d'Etudes Le Périclès – Montée A 4A, Allée de la Mandallaz 74 370 METZ TESSY briere@briere.fr</div> <div>Acoustique</div> <div>IN SITU Ingénierie et Acoustique Z.I. des Barillettes 230 rue des églantiers 73230 Saint-Alban-Laysse insitu@insituacoustique.fr</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div></div> <div>Autre</div> <div></div>	Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	20

		Acoustique	VENATHEC Centre d'Affaires Les Nations 23 boulevard de l'Europe BP 10101 54503 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX Mail : admin-ao@venathec.com								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
14 EX 7	58 BIS Architectes (Laurent RIZZOLIO Yohann FOREL) 58 bis avenue de Genève 74200 THONON LES BAINS tel 04 50 26 68 52 mail architecte@rizzolio.fr	Architecte mandataire	58 BIS Architectes (Laurent RIZZOLIO Yohann FOREL) 58 bis avenue de Genève 74200 THONON LES BAINS mail architecte@rizzolio.fr	Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes BET structure présent dans 3 équipes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 3 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée	6	8	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	18
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	GAILLARD (SARL) ZAC du Larry 74200 MARIN mail Gaillardmartial@orange.fr								
		Études structure	ESBA (SARL) 1, chemin de Morcy 74200 THONON LES BAINS mail esba@wanadoo.fr								
		Etudes thermiques	FOURNIER MOUTHON 3580 route du Fer à Cheval 74250 VIUZ EN SALLAZ mail fm.secretariat@orange.fr								
		Études fluides (courants forts et faibles)	FOURNIER MOUTHON 3580 route du Fer à Cheval 74250 VIUZ EN SALLAZ mail fm.secretariat@orange.fr								
		Acoustique	PASQUINI (nom propre) 17, rue Bellevue 74100 Annemasse p.pasquini@wanadoo.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
		Architecte mandataire	SARL DE JONG ARCHITECTES 14 rue du Pré Paillard – ANNECY LE VIEUX 74940 ANNECY Mail : dja@dja.archi								
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	TECO SAS 3 rue Bigonnet 71000 MACON Mail : teco@btp- ingenieriesolutions.com								

15	SARL DE JONG ARCHITECTES 14 rue du Pré Paillard – ANNECY LE VIEUX 74940 ANNECY Mail : dja@dja.archi	<div>Études structure</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>Acoustique</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div>Autre</div>	<div>TECO SAS 3 rue Bigonnet 71000 MACON Mail : teco@btp-ingenieriesolutions.com</div> <div>THERMI FLUIDES 31 C, rue du four 01350 CULOZ Mail : contact@thermi-fluides.fr</div> <div>THERMI FLUIDES 31 C, rue du four 01350 CULOZ Mail : contact@thermi-fluides.fr</div> <div>REZ'ON 180 route des Futaies 74370 Villaz Mail : agence@rezon.fr</div>	Toutes compétences demandées présentes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est générique	2	4	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	14
16	KILINC ARCHITECTURE 6 rue Dumenge - 69004 LYON Tél : 04 78 04 11 02 contact@kilinc- architecture.com	<div>Architecte mandataire</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div>Économiste</div> <div>Études structure</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>Acoustique</div>	<div>KILINC ARCHITECTURE 6 rue Dumenge - 69004 LYON Tél : 04 78 04 11 02 contact@kilinc- architecture.com</div> <div>ILTEC 4 place de Bourgogne – BP 25 42406 SAINT CHAMOND cedex delphine.wroblewski@iltec.fr</div> <div>STRUCTURES BATIMENT 3 rue de la Dombes - 01700 NEYRON bet.sb@structures- batiment.com</div> <div>ILTEC 4 place de Bourgogne – BP 25 42406 SAINT CHAMOND cedex delphine.wroblewski@iltec.fr</div> <div>ILTEC 4 place de Bourgogne – BP 25 42406 SAINT CHAMOND cedex delphine.wroblewski@iltec.fr</div> <div>EXACT ACOUSTIQUE 6 rue de la charte 69400 VILLEFRANCHE- SUR-SAONE contact@exact- acoustique.com</div>	Toutes compétences demandées présentes 1 BET ingénierie sportive a été ajouté	2	La note de présentation est générique.	2	4	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	16

		<div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div>Autre</div>	<div>OSMOSE 23 rue d'Isly – 59100 ROUBAIX contact@osmose-ingenierie.fr</div>								
17	<div>ATELIER OUVR'AR 8, rue Sainte Barbe - 73000 CHAMBERY Tel : 06 18 01 73 77</div>	<div>Architecte mandataire</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div>Économiste</div> <div>Études structure</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>Acoustique</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div>Autre</div>	<div>ATELIER OUVR'AR 8, rue Sainte Barbe - 73000 CHAMBERY Tel : 06 18 01 73 77</div> <div>ATELIER SIMON BENCTEUX 8, rue Sainte Barbe - 73000 CHAMBERY e-mail : contact@asb-architecture.fr</div> <div>EXE ARCHITECTURE 8, rue Sainte Barbe - 73000 CHAMBERY e-mail : oltra.c@architectes.org</div> <div>IDE DE PROJET Antenne de Grésy-sur-Aix Rue Maryse Bastie - 38590 St Etienne de st Geoirs e-mail : fcordier@ide2projet.fr</div> <div>KEOPS INGENIERIE 17, allée Lac d'Aiguebelette SAVOIE TECHNOLAC Bâtiment Arche 73370 LE BOURGET DU LAC CEDEX Courriel : contact@keops-ingenierie.com</div> <div>ADF AGENCE DES FLUIDES Centre commercial du Château 73160 COGNIN Email : contact@adf.coop</div> <div>ADF AGENCE DES FLUIDES Centre commercial du Château 73160 COGNIN Email : contact@adf.coop</div> <div>VENATHEC Agence réalisatrice : AGENCE RHONE-ALPES EST - ACOUPLUS 4 avenue Doyen Louis Weil 38000 GRENOBLE Mail : admin-ao@venathec.com</div>	<div>Toutes compétences demandées présentes BET économiste présent dans 2 équipes</div>	2	<div>La note de présentation est générique.</div>	2	4	<div>Adéquation au projet</div> <div>Références de construction publique</div> <div>Références inférieures au budget</div> <div>Références d'opérations type X (dont une salle de boxe) et L de surfaces équivalentes ou supérieures</div> <div>Références d'opérations en site occupé</div> <div>Qualité des références fournies</div> <div>Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits</div>	8	12

18	SARL d'architecture Atelier Catherine Boidevaix Architecte 26, impasse du Mât 74290 ALEX secretariat@atelierboidevaix.fr	Architecte mandataire	SARL d'architecture Atelier Catherine Boidevaix Architecte 26, impasse du Mât 74290 ALEX secretariat@atelierboidevaix.fr	Toutes compétences demandées présentes BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	20
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	OPUS INGENIERIE 50, avenue de la République 74960 CRAN-GEVRIER opusingenierie@orange.fr								
		Études structure	GROUPE DELTA 17, rue Irène Joliot Curie – ZA Les Ruires 38320 EYBENS micheldenolly@groupe-delta.fr								
		Etudes thermiques	FRADET 42, route de Bonneville 74100 ANNEMASSE contact@cabinet-fradet.com								
		Études fluides (courants forts et faibles)	FRADET 42, route de Bonneville 74100 ANNEMASSE contact@cabinet-fradet.com								
		Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière – 180 route des Futaies 74370 VILLAZ agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
19	ATELIER DE LA PASSERELLE 3 rue de la Quarantaine 69005 LYON E-mail :	Architecte mandataire	ATELIER DE LA PASSERELLE 3 rue de la Quarantaine 69005 LYON E-mail : atelier.passerelle@orange.fr	Toutes compétences demandées présentes BET acoustique présent dans 3 équipes	2	La note de présentation est générique.	2	4	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé	10	14
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	GBA&co Agence Rhône 29 boulevard de la Croix Rousse 69004 Lyon Mail : gba@gba-eco.com								
		Études structure	COGECI Immeuble Woopa 10 Avenue des Canuts 69517 Vaulx en Velin Mail : cogeci@cogeci.fr								

	atelier.passerelle@orange.fr	<div>Etudes thermiques</div> <div>R AGENCE 65 rue Hénon 69004 Lyon Mail : ragence@ragence.fr</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>R AGENCE 65 rue Hénon 69004 Lyon Mail : ragence@ragence.fr</div> <div>Acoustique</div> <div>REZ'ON PAE de la Filière 180 route des Futaies 74370 Villaz Mail : agence@rezon.fr</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div></div> <div>Autre</div> <div></div>						Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits		
20	<div>PWA 33 avenue Félix Viallet 38000 Grenoble mail : peter@peterwendling.com</div>	<div>Architecte mandataire</div> <div>PWA 33 avenue Félix Viallet 38000 Grenoble mail : peter@peterwendling.com</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div>Agence Mad 592 route d'Uriage 38220 Vizille mail : p.mad@wanadoo.fr</div> <div>Économiste</div> <div>BELEM Ingénierie Siège social : 2/4 allée de Lodz, 69007 Lyon 74100 Annemasse mail : contact@belem-ing.fr</div> <div>Études structure</div> <div>SINTEC 2-4 allée de Lodz 69007 Lyon mail : contact@sintec-ingenierie.fr</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>BELEM Ingénierie Siège social : 2/4 allée de Lodz, 69007 Lyon 74100 Annemasse mail : contact@belem-ing.fr</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>BELEM Ingénierie Siège social : 2/4 allée de Lodz, 69007 Lyon 74100 Annemasse mail : contact@belem-ing.fr</div> <div>Acoustique</div> <div>ACOUPLUS 18 rue Mortillet 38000 Grenoble mail : info@acouplus.com</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div></div> <div>Autre</div> <div></div>	Toutes compétences demandées présentes BET thermiques et fluides présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 4 équipes	2	La note de présentation est générique.	2	4	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	14
		<div>Architecte mandataire</div> <div>SARL ATELIER 4 + 31, rue Mazenod 69003 LYON Mail : f.mottetnegro@la4p.fr</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div></div>								

21	SARL ATELIER 4 + 31, rue Mazenod 69003 LYON Mail : f.mottetnegro@la4p.fr	Économiste	HA ECONOMISTE 31, rue Mazenod 69003 LYON Mail : lyon@la4p.fr	Toutes compétences demandées présentes 1 BET ingénierie sportive a été ajouté BET thermiques et fluides présent dans 3 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est générique.	2	4	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	14
		Études structure	SAS POLETUDES Siège : 529, route des Vernes 74370 PRINGY Email. : contact@poletudes.fr								
		Etudes thermiques	THERMIFLUIDES 31C, rue du Four 01350 CULOZ Mail : contact@thermi-fluides.fr								
		Études fluides (courants forts et faibles)	THERMIFLUIDES 31C, rue du Four 01350 CULOZ Mail : contact@thermi-fluides.fr								
		Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière - 180 route des Futaies 74370 VILLAZ Mail : agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)	A2C SPORTS 1817 route de Cherve 69430 QUINCIE EN BEAUJOLAIS Mail :contact@a2csports.com								
		Autre									
		Architecte mandataire	CAAZ architecture 8, rue Thiers – 38000 GRENOBLE contact@caaz-architecture.com								
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	MPF 5, chemin de la combe Ollagnier 38640 CLAIX m.pellatfinet@mpf-ingenierie.fr								
			SARL ANNECY STRUCTURE La Bouvarde – Duocité Bât. B 74370 EPAGNY METZ-TESSY yves@annecystructures.com								

22	CAAZ architecture 8, rue Thiers – 38000 GRENOBLE contact@caaz-architecture.com	<div>Études structure</div> <div>BSI 7, allée du Pérou 38610 Gières contact@scopbsi.fr</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>SARL L'INGENIERIE CLIMATIQUE 104 Avenue Jean Jaurès 38320 EYBENS Mail : ing.clim@free.fr</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>SARL L'INGENIERIE CLIMATIQUE 104 Avenue Jean Jaurès 38320 EYBENS Mail : ing.clim@free.fr</div> <div>Acoustique</div> <div>SA ACOUSTB 24 Rue Joseph Fourier - 38400 ST MARTIN D'HERES Mail : acoustb.egis-se@egis.fr</div> <div>Ingénierie du sport (facultatif)</div> <div>Autre</div>	Toutes compétences 1 BET bois a été rajouté	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	20
23	AER Architectes 7 boulevard de la Rocade 74000 ANNECY aer@aer.archi	<div>Architecte mandataire</div> <div>AER Architectes 7 boulevard de la Rocade 74000 ANNECY aer@aer.archi</div> <div>Autre architecte (le cas échéant)</div> <div>ECOCM - DUBOUCHET 325 route de Valparc 74330 POISY ecocm@ecocm.fr</div> <div>Études structure</div> <div>GP STRUCTURES 18 Place Saint-Jacques 74700 SALLANCHES contact@gp-structure.com</div> <div>Etudes thermiques</div> <div>CETRALP 19 avenue du Pré de Challes Les Glaisins ANNECY-LE-VIEUX74940 ANNECY cetralp@cetralp.fr</div> <div>Études fluides (courants forts et faibles)</div> <div>CETRALP 19 avenue du Pré de Challes Les Glaisins ANNECY-LE-VIEUX74940 ANNECY cetralp@cetralp.fr</div>	Toutes compétences demandées présentes BET structure présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	<u>Adéquation au projet</u> Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X (dont une avec salle de boxe) et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé <u>Qualité des références fournies</u> Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits Plus-value architecturale	12	20

		Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière 180 route des Futaies 74370 VILLAZ agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)									
		Autre									
24	MILK ARCHITECTES 11 rue de la Gare – 74000 ANNECY hello@milk-architectes.com	Architecte mandataire	MILK ARCHITECTES 11 rue de la Gare – 74000 ANNECY hello@milk-architectes.com	Toutes compétences demandées présentes BET structure présent dans 2 équipes BET acoustique présent dans 10 équipes	2	La note de présentation est spécifique et contextualisée.	6	8	Adéquation au projet Références de construction publique Références équivalentes ou supérieures au budget Références d'opérations type X et L de surfaces équivalentes ou supérieures Références d'opérations en site occupé Qualité des références fournies Photos extérieures et intérieures des bâtiments construits	10	18
		Autre architecte (le cas échéant)									
		Économiste	GATECC 4 rue du Bulloz - PAE des Glaisins - Annecy le Vieux - 74940 ANNECY gatecc@gatecc.fr								
		Études structure	GP STRUCTURES 181 place Saint-Jacques - 74700 SALLANCHES contact@gp-structure.com								
		Etudes thermiques	BETER CACHAT 1 place du 18 juin 1940 - Annecy le Vieux - 74940 ANNECY etude@betercachat.fr								
		Études fluides (courants forts et faibles)	BETER CACHAT 1 place du 18 juin 1940 - Annecy le Vieux - 74940 ANNECY etude@betercachat.fr								
		Acoustique	REZ'ON PAE de la Filière – 180 route des Futaies - 74370 VILLAZ agence@rezon.fr								
		Ingénierie du sport (facultatif)	REAL SPORT INGENIERIE 139 ZA du Vercors – Bâtiment Korus - 38140 LA MURETTE rsingenierie@orange.fr								
		Autre									