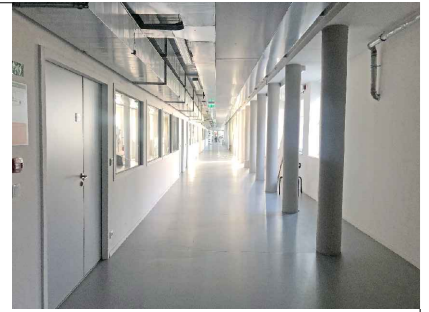


P001



Construction d'un espace de reprographie +
pôle informatique _ENSACF

maître d'ouvrage

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture
de Clermont-Ferrand

85 Rue du Dr Bousquet / 63100 CLERMONT-FERRAND
T. 04 73 34 71 50

maître d'oeuvre

STUDIO ALBEDO - Architecte

03 Rue Caplat / 75018 PARIS
contact@studioalbedo.fr
T. 06 18 79 39 47

IGETEC - BET Fluides

18 rue Valentin Haüy - 63000 CLERMONT-FERRAND
accueil@igetec.fr
T. 04 71 63 88 30

maître d'oeuvre éclairage

LEA - LES ÉCLAIRAGISTES ASSOCIÉS

7 Rue Alsace Lorraine / 69001 LYON
raphael@lea.lighting
T. 06 37 39 02 72 / 04 81 06 09 65

intervenants

ALPES CONTROLE - Bureau de contrôle

Avenue Michel Ange - 63000 CLERMONT-FERRAND
clermont@alpes-controles.fr
T. 04 44 05 31 32

Auvergne Energie Solutions - Coordinateur SSI

18 allée Evariste Galois - 63170 AUBIERE
eric.passelaigue@bet-aes.fr
T. 04 73 28 92 63

phase

DCE

description

CDPGF LOT 05
CVC

VISA ET CACHET DU MAÎTRE D'OUVRAGE

PROJET

P001

PHASE

DCE

DATE

AVRIL 2025

REVISION

0

SIGNATURE ET CACHET DU MAÎTRE D'OEUVRE

ECHELLE

1 / 100

DESSIN

P001_26_IGETEC_DCE_DPGF

LOT : 05 - CHAUFFAGE - VENTILATION

ARTICLE	DESCRIPTIF	UNITE	Q MOE	Q ENT	P.U. EN €	P.T. EN €
	NOTA :					
	1) Quantités					
	Le marché étant traité à prix forfaitaire et global, la DPGF devra être vérifiée et renseignée (Colonne Q Ent.) par l'entreprise pour établir son offre.					
	2) Principe de remise des offres					
	Afin de permettre la comparaison de l'analyse des offres, les entreprises devront remettre leur offre de prix suivant le cadre du bordereau ci-dessous, de façon claire et détaillée.					
	L'offre sera considérée comme forfaitaire et comprendra, par article, la totalité des fournitures et de la main d'œuvre nécessaire au parfait achèvement des ouvrages.					
05.04	<u>DESCRIPTION DES ÉLÉMENTS A LA CHARGE DE L'ENTREPRISE</u>					
05.04.01	Hygiène et sécurité	forf	1,00			
05.04.02	Gestion des déchets de chantier et nettoyage	PM				
05.04.03	Etudes d'exécution et plans d'atelier et de chantier PAC					
05.04.03.02	Etudes et plans d'atelier et de chantier	forf	1,00			
05.04.03.03	Approbation des plans et documents	PM				
05.04.04	Maquette BIM	SO				
05.04.05	Echantillons et locaux témoins	PM				
05.04.06	Rebouchages	forf	1,00			
05.04.07	Contrôle de l'exécution des travaux, essai et réception	forf	1,00			
05.05	<u>DOSSIER DES OUVRAGES EXECUTES</u>	forf	1,00			
05.06	<u>FORMATION DU MAITRE D'OUVRAGE ET/OU DE L'EXPLOITANT</u>	PM				
05.07	<u>DESCRIPTION DES TRAVAUX DE DEPOSE</u>					
	<u>Neutralisation & dépose</u>					
	Neutralisation des alimentations en fluides selon CCTP	ens	1,00			
	Dépose des équipements non conformes	ens	1,00			
	Evacuation du matériel non récupéré à la décharge selon CCTP.	ens	1,00			
05.08	<u>DESCRIPTION DES TRAVAUX DE CHAUFFAGE EAU CHAUDE</u>					
05.08.01	<u>Distribution de chaleur</u>					
05.08.01.01	<u>Distribution terminale</u> : selon CCTP					
	Tube cuivre écroui :					
	- Ø 12 x 14	ml	21,00			
	- Ø 14 x 16	ml	6,00			
	- Ø 16 x 18	ml	6,00			
	- Ø 20 x 22	ml	83,00			

LOT : 05 - CHAUFFAGE - VENTILATION

ARTICLE	DESCRIPTIF	UNITE	Q MOE	Q ENT	P.U. EN €	P.T. EN €
	Raccords, supports, soudures, brasures, peinture, fourreaux et accessoires	ens	1,00			
05.08.01.02	Calorifuge : selon CCTP					
	Manchons souples épaisseur selon CCTP en faux-plafond et locaux non chauffés	ens	1,00			
	Raccords, colle et accessoires	ens	1,00			
05.08.02	Emission de chaleur					
	Panneaux rayonnants : selon CCTP et plans					
	- type : "Carboline" en version perforée acoustique . 600-3000	u	10,00			
	- Supports fixations selon CCTP	ens	1,00			
	Régulation terminale panneaux rayonnants					
	. Régulateur d'ambiance équipé selon CCTP	ens	1,00			
	. Cocon QTZ 150-1050 l/h	ens	1,00			
	. Motorisation des robinets d'équilibrages selon CCTP	ens	1,00			
	. Raccordement sur GTC	ens	1,00			
	Régulation GTC					
	. Régulation 1 circuit secondaires, V3V en mélange compris sonde te T°C selon CCTP	ens	1,00			
	. Raccordement sur GTC	ens	1,00			
	Raccordement électrique et mise en service	ens	1,00			
05.08.03	Divers					
	Rebouchages et fourreaux selon CCTP	PM				
	Signalétique selon CCTP	ens	1,00			
05.09	DESCRIPTION DES TRAVAUX DE VENTILATION DOUBLE FLUX					
05.09.02	Diffuseurs					
	<u>Dépose + repose diffuseurs existants :</u>	ens	17,00			
05.09.03	Conduits					
	<u>Gaine en tôle d'acier galvanisé MO circulaire selon CCTP :</u>	PM				
	Raccords, supports, manchettes souples, toutes sujétions selon CCTP	ens	1,00			
05.09.04	Divers - Mise en service					
	Percements, signalétiques	ens	1,00			
	Mise en service, essais et réglage	ens	1,00			
	Autocontrôle Promevent	ens	1,00			
	TOTAL H.T. LOT N°05 - CVC					- €
	T.V.A. 20 %					- €
	TOTAL T.T.C. LOT N°05 - CVC					- €

LOT : 05 - CHAUFFAGE - VENTILATION

ARTICLE	DESCRIPTIF	UNITE	Q MOE	Q ENT	P.U. EN €	P.T. EN €
	<u>IMPORTANT</u> La présente DPGF doit être vérifiée et complétée par l'entreprise soumissionnaire au présent lot, les éléments donnés dans celle-ci le sont à titre indicatif uniquement. Les entreprises sont seules responsables de la vérification des détails et quantités ainsi que des compléments suivant besoins.					