



CODE OP 330 RST STJ	ADRESSE OPERATION	Construction d'un nouvel ENSEMBLE ALIMENTATION-LOISIRS	
RSMA GUYANE	MAITRISE DOUVRAGE	RSMA GUYANE Quartier NEMO - BP 246 97393 Saint Laurent du Maroni	Coord. Opération T : 05 94 27 97 45 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@rsma-guyane.fr
Jungle Architecture	A ARCHITECTE	JUNGLE ARCHITECTURE GROUP Franck Brassieret 2231 Route des plages 97 354 Remire-Montpely	T : 05 94 27 29 41 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@jungle-archi.fr
BET Structure Beton Fluides, VRD	B BET	BETEM INGENIERIE 3 Lotissement Calimbé, Route de Roban 97300 Cayenne	T : 05 94 27 29 41 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@betem.fr
CBS - CBT Structure bois	C BET	CBS - CBT Arnaud Maingant 2231 Route des plages 97 354 Remire-Montpely	T : 05 94 27 29 41 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@betem.fr
AC2R Aurélien Blouin Vannier/ Maxime Tatraux	D BET	AC2R Aurélien Blouin Vannier/ Maxime Tatraux 3, rue rue du Petit Robinson 97350 Juy en Josas	T : 01 30 70 80 00 P : 01 30 70 80 00 F : 01 30 70 80 00 contact@ac2r.fr
JNC SUD Anne-Pascale Pernus	E BET	JNC SUD Anne-Pascale Pernus 5, Rue Gustave Nadaud 69007 Lyon	T : 04 78 72 55 73 P : 04 78 72 55 73 F : 04 78 72 55 73 contact@jnc-sud.fr
SOLENER Mohamed Abdesslem	F BET	SOLENER Mohamed Abdesslem 45 Rue Gustave Nadaud 59000 Lille	T : 03 20 41 09 38 P : 03 20 41 09 38 F : 03 20 41 09 38 mohamed.abd@solener.fr
SOCOTEC Rony Thierard	G	SOCOTEC Rony Thierard 138 Chemin Saint Antoine 97321 Cayenne	T : 05 94 30 12 12 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@socotec.fr
SOCOTEC Leo Yonick	H	SOCOTEC Leo Yonick 138 Chemin Saint Antoine 97321 Cayenne	T : 05 94 30 12 12 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@socotec.fr
APAVE # Rue Jean-Jacques Viemazza 69163 Marseille	I	APAVE # Rue Jean-Jacques Viemazza 69163 Marseille	T : 05 94 30 12 12 P : 05 94 24 45 07 F : 05 94 24 45 06 jean@apave.com
A	16/05/2022	EMETTEUR	PREMIERE EMISSION
IND	DATE	EMETTEUR	A 16/05/2022
EGH	BATIMENT	PROJET	PLN_STR-BOIS_DCE-07
1/75	DCE	07
EMETTEUR	REVISÉ	PLAN N°	DÉTAILS
CBS	Charpente		