

# DSP DE LA VILLE DE NIMES

## SOCIÉTÉ NIMERGIE

**RAPPORT TECHNIQUE ET FINANCIER  
ANNÉE 2019**



**nîmergie**

## SOMMAIRE

<b>1 - Synthèse</b>	<b>3</b>
1.1 Préambule	3
1.2 Les faits marquants en 2019	4
1.3 Le réseau aujourd'hui	4
1.3.1 Un outil au service de la ville	4
1.3.2 Les clients du réseaux	4
1.4 Chiffres financiers clés (en K€)	7
1.5 Les Consommations d'énergie des abonnés en 2019	7
1.6 Indicateurs de Performance 2019	9
1.7 Perspectives	10
<b>2 - Compte rendu technique et commercial</b>	<b>11</b>
2.1 Cadre réglementaire et contractuel	11
2.2 Organisation du service	11
2.3 Bilan technique	12
2.3.1 Caractéristiques des installations :	12
2.3.2 LES CONDITIONS D'EXECUTION DU SERVICE :	13
2.3.3 Bilan des énergies consommées par année	15
2.3.4 Répartition des énergies alimentant le réseau	17
2.3.5 Préventif	18
2.3.6 Incidents d'exploitations pannes et arrêts	20
2.3.7 Demandes d'intervention	21
2.3.8 Contrôles règlementaires 2019	24
2.4 Suivi des travaux de gros entretien et de renouvellement	25
2.4.1 Travaux de premier établissement	25
2.4.2 Travaux du compte GER :	25
2.4.3 travaux de branchements et extensions particulières	25
2.4.4 VARIATION du PATRIMOINE :	26
2.5 Bilan commercial	26
2.5.1 Evolution des abonnements	26
2.5.2 Relation avec les abonnés	27
2.5.3 Evolution des tarifs 2019	27
2.5.4 Ventes 2019	29
<b>3 Compte rendu financier</b>	<b>30</b>
3.1 Compte de résultat	30
3.1.1 Compte de résultat analytique	30
3.1.2 Descriptions des PRODUITS et DES Charges	34
3.1.3 Quotas CO2	40
3.2 Gestion des sinistres	40
3.3 Impayés 2019	41
<b>Annexes 2019</b>	<b>41</b>



## 1.1 Préambule

### → Historique :

La Ville de Nîmes a confié à la Société DALKIA France, à compter du 1er juillet 2013, dans le cadre d'une délégation de service public pour une durée de 25 ans, l'exploitation de la production et la distribution d'énergie calorifique pour l'alimentation en chauffage et en eau chaude sanitaire des bâtiments raccordés au réseau de chaleur de la ville, ainsi que la création d'une nouvelle ligne jusqu'au SITOM Sud Gard pour récupérer l'énergie fatale produite par l'usine d'incinération.

Dans le cadre de cette délégation, une société dédiée a été créée pour l'exploitation de ce réseau de chaleur : **la société NIMERGIE.**

Le présent rapport couvre la période du 1er janvier au 31 décembre 2019.

### → Le rapport :

Le rapport est présenté conformément aux préconisations des Chambres Régionales des Comptes. Le rapport comprend :

- un relevé des principaux événements survenus pendant l'exercice,
- une partie technique,
- une partie financière,

## 1.2 Les faits marquants en 2019

Conclusion de l'avenant 5 à la Convention, dont l'objet est la modification de l'assiette du terrain de la chaufferie centrale.

Finalisation du schéma directeur par la Ville de Nîmes

## 1.3 Le réseau aujourd'hui

### 1.3.1 UN OUTIL AU SERVICE DE LA VILLE



#### Chiffres clés :

- 70 sous stations
- 8 500 équivalents logements
- Puissance de la chaufferie GAZ/FOD : 76 MW
- Puissance UTVE : 10,6 MW
- Puissance cogénération : 4,5 MW thermiques
- Puissances souscrites : 11 682 kW PMA
- Longueur du réseau (y compris tronçon UTVE) : 14 966 ml

### 1.3.2 LES CLIENTS DU RESEAU

Les abonnés sont ceux identifiés dans le contrat de DSP initial.

La clé de répartition contractuelle des charges fixes liées à la redevance R2 est le kW PMA (puissance moyenne appelée).

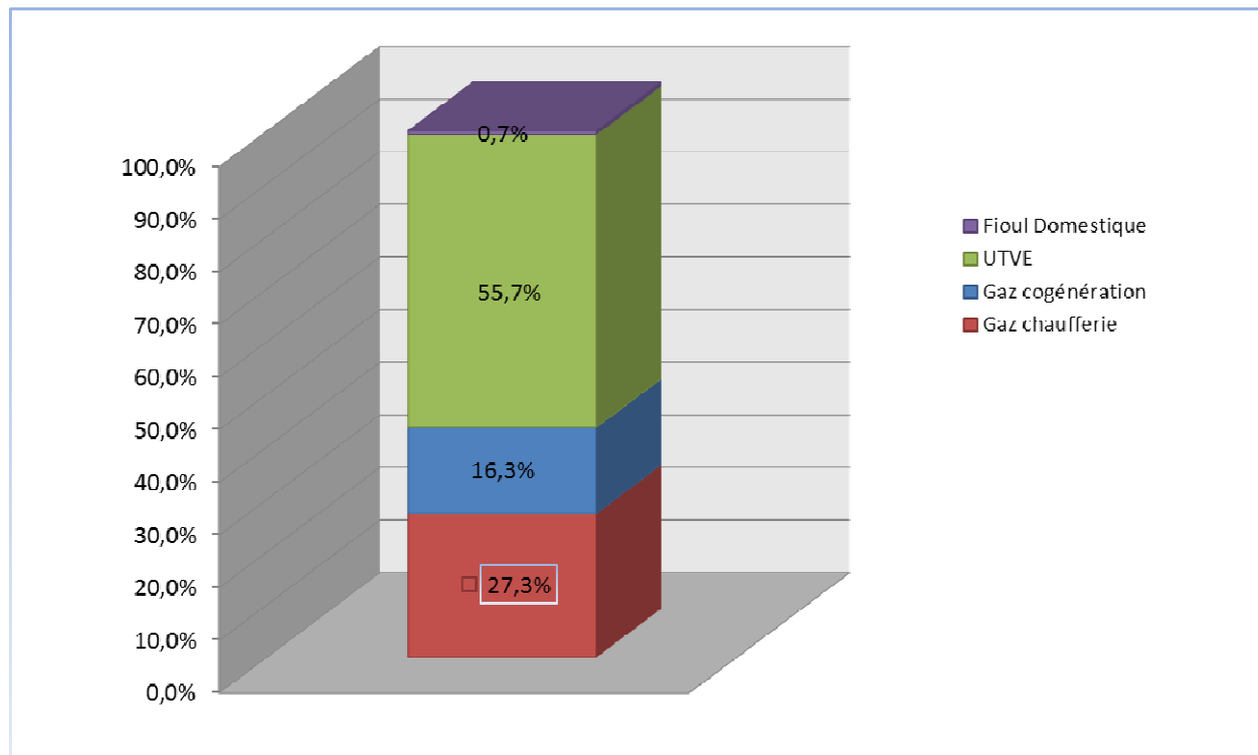
Vous trouverez ci-après l'ensemble des abonnés du réseau avec leurs PMA contractuelles souscrites actualisées :

Contrat	s/st	LIBELLE	PMA Chauffage	PMA ECS	Total PMA signées
3026765K	101	INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE	273	-	273
3026710N	102	LYCEE JULES RAIMU	105	-	105
3026760D	102.2	LYCEE GASTON DARBOUX	63	-	63
3026766L	111	RESIDENCE BASSANO 2M	120	48	168
3026709L	123	RESIDENCE UNIVERSITAIRE	97	50	147
3026771T	131	RESIDENCE RAPHAEL 2J	172	43	215
3026995N	132	GS HENRI WALLON	6	-	6
3026767N	141	RESIDENCE DAVID - MURILLO 2C NORD	159	50	209
3026768P	151	RESIDENCE RAPATRIES	341	122	463
3026769R	152	RESIDENCE TOUR WATTEAU 2I	81	9	90
3026925X	172	GS PAUL LANGEVIN	40	-	40
3026770S	211	RESIDENCE TOUR LEONARD DE VINCI 2 P1P2	84	17	101
3027181H	213	RESIDENCE LOU CIGALOUN	110	36	146
3026926Y	214	GS EDOUARD VAILLANT	43	1	44
3026994L	214	GS EDOUARD VAILLANT LOGEMENTS DE FONCTION	7	-	7
3026901P	215	RESIDENCE LES ARTS	161	40	201
3026772W	221	RESIDENCE DELACROIX - DEGAS 2C SUD	173	46	219
3027228W	231	RESIDENCE TOUR SOLEIL LEVANT	66	30	96
3027179E	231	CRECHE EUGENIE COTTON	17	-	17
3027201J	232	RESIDENCE LE SOLEIL LEVANT	400	137	537
3027185N	241	RESIDENCE COROT 2E2F	284	60	344
3027204N	242	RESIDENCE CASTOR & POLLUX	265	65	330
3027203L	261	RESIDENCE LOU FERIGOUILLER	95	25	120
3027938D	281	RESIDENCE LOU PIBOULO	118	30	148
3027498A	281	RESIDENCE ANGLORO II	25	7	32
3027186P	282	RESIDENCE LULLI 1X	121	42	163
3027187R	283	RESIDENCE TOURS MESSAGER - VIVALDI	315	60	375
3027224P	284	RESIDENCE LI BECARUT	107	34	141
3028164B	284	RESIDENCE ANGLORO III	33	6	39
3028396F	284	RESIDENCE ANGLORO IV	7	-	7
3027178D	284.2	MEDIA THEQUE MARC BERNARD	18	-	18
3027180F	284.2	SALLE DE BOXE VAGNER	14	-	14
3027474T	285	RESIDENCE LI GARRIGADO	139	41	180
3027177C	286	GS LAKANAL	22	3	25
3027176B	286	MAIRIE ANNEXE T.U.A	6	-	6
3026993K	287	DDTM - (DIR)	78	-	78
3027205P	311	RESIDENCE LES JARDINS HESPERIDES	108	35	143
3027472R	312	RESIDENCE LE GOYA	82	43	125
3027206R	321	RESIDENCE LOU MISTRALOUN	159	32	191
3027200H	331	RESIDENCE PARC DES SPORTS	122	20	142
3027227T	341	RESIDENCE LE CERVANTES	41	9	50
3028165C	351	FOYER DES JEUNES TRAVAILLEURS CHARLES GIDE	53	20	73
3027175A	361	GYMNASE SUD	18	1	19
3026762F	375	LYCEE VOLTAIRE	84	13	97
3027199F	381	COLLEGE CONDORCET	49	-	49
3026911C	401	MUTUALITE SOCIALE AGRICOLE	103	4	107
3027198E	404	RESIDENCE LES EYGALADES	195	43	238
3027188S	411	RESIDENCE STUDIO VALLON	37	7	44
3027189T	1 131	RESIDENCE GALLILEE 6O	158	27	185
3027174Z	1 131	SALLE MUNICIPALE NORD	2	-	2
3027190W	1 141	RESIDENCE AVOGADRO - TOUR THALES 6D6M	296	72	368
3027210X	1 211	RESIDENCE VALDEGOUR - 6C	148	63	211
3027207S	1 221	RESIDENCE VALDEGOUR - 6G	222	82	304
3027172X	1 223	CENTRE SOCIO-CULTUREL VALDEGOUR	25	-	25
3027209W	1 224	RESIDENCE LE LOGIS DE BELLEVUE	45	22	67
3027164K	1 230	GS COURBET	68	-	68
3027208T	1 231	RESIDENCE VALDEGOUR - 6K-6L	152	54	206
3027191X	1 311	RESIDENCE NEWTON - TOUR AVOGADRO 6B6T	200	59	259
3027163J	1311.2	CRECHE LES ALIZIERS	33	-	33
3027192Y	1 322	RESIDENCE JEAN PERRIN 6PQW	147	33	180
3027194A	1 331	RESIDENCE PETIT NEWTON 6B2	185	54	239
3027162H	1 341	GS PAUL MARCELLIN	28	-	28
3026924W	1 351	RESIDENCE LES MENESTRELS	138	53	191
3027221K	1 352	RESIDENCE LE THALES	63	26	89
3027202K	1 353	MDR RESIDENCE LES SOLEIADES	67	-	67
3027197D	1 380	COLLEGE DIDEROT	51	-	51
3027475W	C	UMI - FACULTE DE MEDECINE	144	-	144
3027494W	HOP	HOPITAL CAREMEA U	1 297	1 104	2 401
3027490P	420	GS WALLON 2	29	-	29
3047755D		PISCINE IRIS	90	-	90
			<b>8 804</b>	<b>2 878</b>	<b>11 682</b>

### 1.3.3 Répartition des énergies

#### ➤ Répartition des énergies sortantes (Mixité)

	Gaz chaufferie	Chaleur cogé	UTVE	Fioul Domestique	Total
MWh utiles	25 035	14 962	51 047	624	91 668
%	27,3%	16,3%	55,7%	0,7%	100,00%



⋮ Mixité EnRR = 55,7 % sur 2019. Le taux d'EnR&R reste conforme à l'engagement pris au titre de l'avenant 3.

## 1.4 Chiffres financiers clés (en K€)

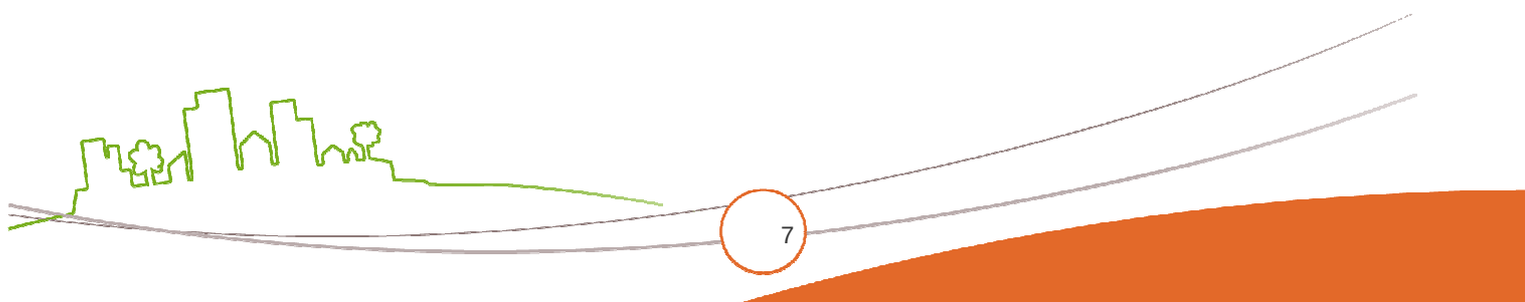
Chiffres clés en k €HT		
	2019	2018
Produits d'exploitation	6 881,43	6 941,11
Vente de chaleur : Total R1	2 665,31	2 976,83
Abonnement : Total R2	1 634,24	1 584,33
Financement (R24)	303,69	303,68
Vente d'électricité	2 088,82	2 074,09
Achat total d'énergie primaire	4 109,45	4 706,86
Résultat après impôts et participation	222,33	130,85

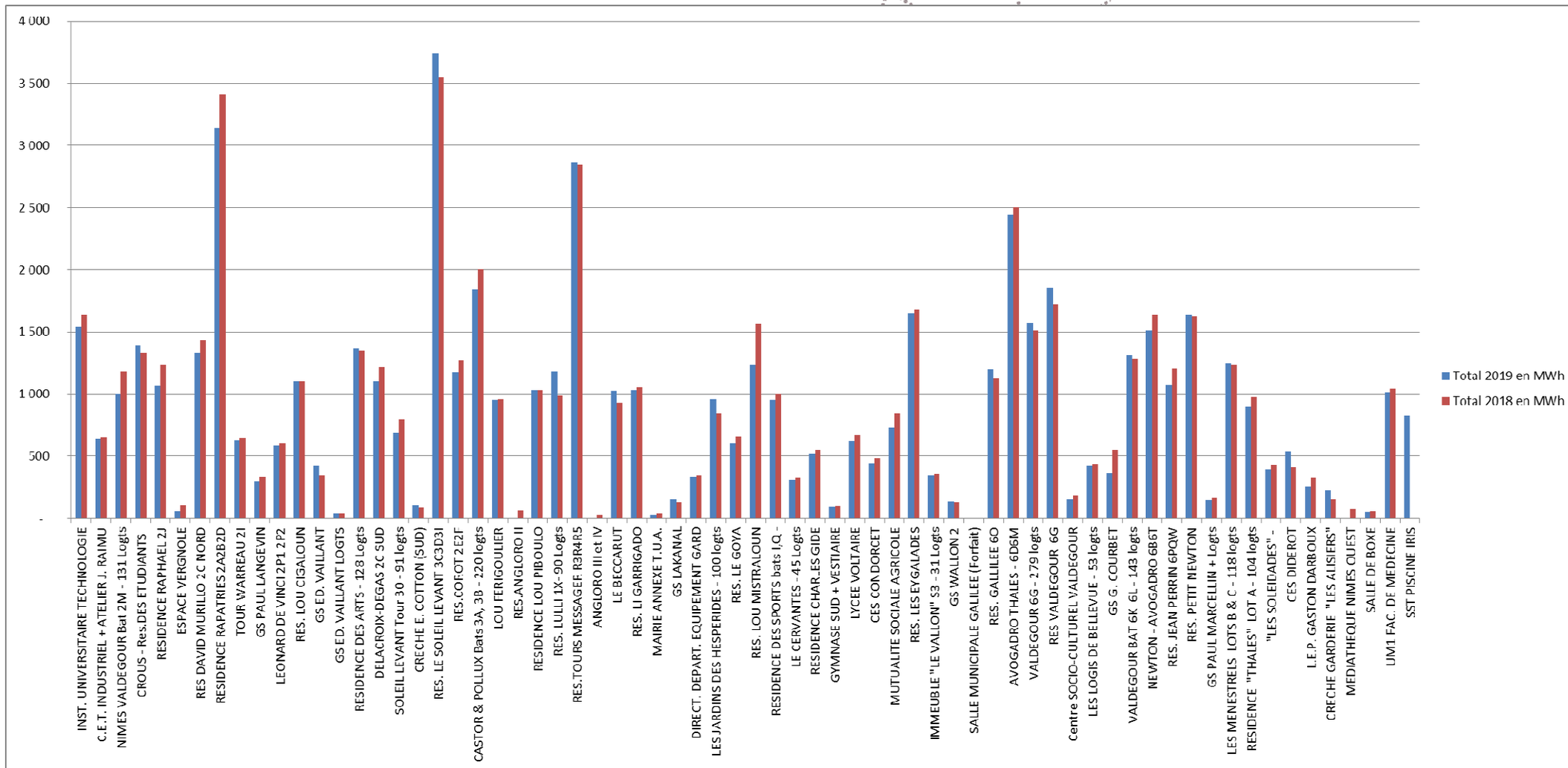
⋮ Soit un résultat positif de 222 k€HT sur 2019, en amélioration de 91 K€

## 1.5 Les Consommations d'énergie des abonnés en 2019

⋮ Total des consommations de l'année 2019 : 79 482 MWh, constant par rapport à 2018.

⋮ NB : nous n'avons pas indiqué les consommations de l'hôpital, très supérieures à la moyenne (19 866 MWh) et rendant la lecture du graphique difficile

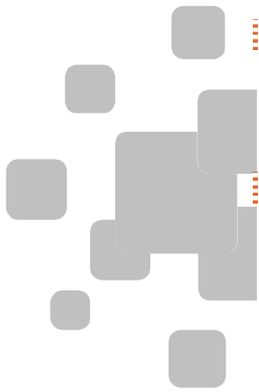




## 1.6 Indicateurs de Performance 2019

			2019	2018	Données	Remarques	
Taux d'interruption pondéré du service	(Nbre d'heures d'arrêt pendant la Période de fonctionnement) $i$ x (Puissance souscrite concernée) $i$				3 406 634	Voir paragraphe 2.3.6	
	Période de fonctionnement (en h) x Puissance souscrite totale avec $i$ [1;n], $i$ représente la $i$ ème sous-station, et $n$ le nombre total de sous stations sur le réseau de chaleur.	%	3,33%	1,05%	102 334 320		
Durée d'utilisation équivalente à pleine puissance	Quantité d'énergie thermique livrée (Chauffage + ECS)				79 482		
	Puissance maximale appelée	h	2 297,16	2 318,89	35		
Taux d'interruption local du service	Nombre d'heure d'arrêt				155		
	période de fonctionnement en heures	%	1,77%	2,01%	8 760		
Rejets de polluants	Voir rapport réglementaire	%				Voir rapport réglementaire	
Facteur de ressources primaire	Quantité d'énergie primaire non renouvelable consommée				66 400	Les quantités d'électricité livrées ont été réintégrées	
	Quantité d'énergie thermique livrée	%	70%	65%	94 569		
Réclamations	Nombre de réclamation écrite annuel	%	0	0	21		
Puissance souscrite au km	PMA totale				12	Intégration de la longueur totale avec UTVE	
	Longueur totale du réseau de distribution	MW/km	0,78	0,78	15		
Consommation au km	Quantité d'énergie thermique livrée (Chauffage + ECS)				79		
	Longueur totale du réseau de distribution	GWh/km	5,3	5,4	15		
Développement	PMA souscrite en fin d'exercice moins PMA souscrite en début d'exercice	%	0%	0%	25	Voir paragraphe 2.5.1	
	PMA souscrite en début d'exercice				11 657		
Bouquet énergétique	Répartition des quantités d'énergies à la production	Gaz Chaufferie	%	23,7%	24,2%	27 816	Voir paragraphe 2.3.4
		Chaleur UTVE	%	43,5%	45,4%		
		Fioul Domestique	%	0,6%	0,0%		
		Gaz Cogé	%	32,3%	30,4%		
Coût des sinistres	Coût des sinistres HT (définition comptable ou sinistres déclarés aux assurances)	%	0%	0%	0	Voir paragraphe 3.2	
	Part fixe des recettes tarifaires				185		
Renouvellement des installations	Montant des travaux de GER HT				185 022	Voir paragraphe 2.4.2	
	Part fixe des recettes tarifaires HT	%	9,5%	10%	1 937 926		
Prix moyen du Mwh	Recettes R1 R2 HT	€HT/MWh	61,26 €	60,63 €	4 603 239		
	Quantité d'énergie thermique facturée				75 148		
Poids de la part Proportionnelle aux consommations	Montant du R1 HT				2 665 313		
	Recettes R1 R2 HT	%	58%	53%	4 603 239		
Emission de dioxyde de carbone	Quantité de CO2 rejetée				13 694		
	Quantité d'énergie thermique entrante (Chauffage + ECS)	t/MWhPCI	0,21	0,21	66 400		
Consommation d'eau sur le réseau	Quantité d'eau consommée sur le réseau				10 035 000		
	Quantité d'énergie thermique livrée	t/MWh	126,26	116,47	79 482		

## 1.7 Perspectives



### Et demain ?

#### Les objectifs principaux pour les années à venir :

- Une étude d'extension du réseau vers le Centre-Ville a été entamée et certains prospects structurants rencontrés. Un avenant actant cette extension et les investissements associés est à conclure.
- Une simplification de nos relations contractuelles a été négociée avec Evolia, un avenant est à conclure afin d'acter notamment la facturation mensuelle aux MWh réellement livrés et plus selon un forfait.

## 2 - Compte rendu technique et commercial

### 2.1 Cadre réglementaire et contractuel

- Notification du contrat de DSP le 28 juin 2013 pour un démarrage au 1er juillet 2013 (25 ans).
- Avenant N°1 au contrat de DSP notifié le 05/11/2014 pour la substitution de la société Dalkia France par la société dédiée NIMERGIE.
- Avenant N°2 au contrat de DSP notifié le 31/12/2014 pour l'intégration des nouvelles taxes GAZ.
- Protocole d'application à la convention bipartite Ville de Nîmes / Sitom Sud Gard notifié le 10/01/2014 pour la mise en application de la convention en mode quadripartite.
- Avenant N°3 au contrat de DSP, notifié le 1<sup>er</sup> Mars 2016, pour la mise en place d'une cogénération dans les moyens de production de NIMERGIE.
- Avenant N°4 au contrat de DSP, notifié le 21/09/2018 modifiant l'assiette du terrain de la chaufferie centrale et définissant les modalités de création et de gestion d'un compte d'interventions
- Avenant N°5 au contrat de DSP, notifié le 22/02/2019 modifiant à nouveau l'assiette du terrain de la chaufferie centrale

### 2.2 Organisation du service

#### ➔ Effectif et qualification du personnel

Le réseau de chauffage de Nîmes est sous la responsabilité des intervenants ci-dessous :

Nom - Prénom	Qualification
MONINO Mathias	Directeur de Centre Opérationnel
LACROUTE Lionel	Responsable d'Unité Opérationnelle
BLANC Michel	Responsable Travaux
ROUSSEL Geoffrey	Chargé d'Affaires réseaux de Chaleur
DUARTE Aurélie	Secrétaire d'Exploitation

L'ensemble de ces personnes est affecté dans les frais du personnel d'encadrement et les frais de structure.

➔ **Le personnel d'exploitation :**

Techniciens intervenant sur le site :

Nom - Prénom	Qualification
CARRETERO Mickael	Manager Opérationnel
BATISSOU Guilhem	Technicien niveau 4 -occasionnel
CERDAN Gérard	Technicien niveau 4 occasionnel
LESLADON Bertrand	Technicien niveau 5 - (70%)
CHKOUBI Abdel	Technicien niveau 4 (80%)
FETAND Eric	Agent d'Exploitation niveau 4 (Travaux - occasionnel)
BARRE Michel	Agent d'Exploitation niveau 4 - occasionnel
KODAD Tarik	Agent d'Exploitation niveau 4 - occasionnel
BONGRAND Olivier	Agent d'Exploitation niveau 4 - occasionnel

En plus de ces techniciens, une équipe d'astreinte composée de huit techniciens reliés par le Centre de Relation Client (CRC), est amenée à effectuer des interventions sur les installations.

L'ensemble du personnel est rattaché à la Convention Collective FEDENE.

## 2.3 Bilan technique

### 2.3.1 CARACTÉRISTIQUES DES INSTALLATIONS :

➔ **Moyens actuels de production :**

○ **Chaufferie Centrale :**

- 1 chaudière de 10 MW
- 1 chaudière de 15 MW
- 1 chaudière de 22 MW
- 1 chaudière de 29 MW
- Cogénération de 4,5 MW thermiques (MES Février 2018)

○ **Sous-station UTVE :**

- Echangeur de 10,6MW

### ➔ Réseau :

Alimentation de 70 sous stations par un réseau enterré initialement « eau surchauffée » de 9966 ml déclassé en réseau « basse température » (inférieure à 110°C) depuis l'arrêt du chauffage de la saison 2013/2014.

Réseau de 5000 ml en pré-isolé reliant l'UTVE au réseau existant.

Réseau UTVE déclaré en classe A (précision < 40cm) sur le guichet unique (*Instauré par la loi Grenelle II dans le but de renforcer la sécurité des personnes et de prévenir les dommages aux ouvrages, le téléservice des réseaux, porté par l'INERIS, recense tous les réseaux implantés en France*).

Le reste du réseau étant déclaré en Classe C

Longueur totale du réseau 14 966 ml

### 2.3.2 LES CONDITIONS D'EXECUTION DU SERVICE :

#### ➔ Station météo :

Station météo pour le calcul des DJU = NIMES GARONS -0075

→ Saison de chauffe par sous station :

Libellé Elément	Arrêt	Marche	jours	DJU
SST 351 - RESIDENCE CHARLES GIDE	12/04/2019	05/11/2019	159	1 334
SST 286BIS - MAIRIE ANNEXE	22/05/2019	14/10/2019	221	1 531
SST 102-2 LYCEE GASTON DARBOUX	19/04/2019	18/10/2019	184	1 405
SST 1351 - RCE LES MENESTRELS	15/06/2019	22/10/2019	237	1 551
SST 1311-2 CRECHE ALIZIERS ZUP NORD	15/06/2019	11/10/2019	248	1 565
SST 1224 - LE LOGIS DE BELLEVUE	16/05/2019	22/10/2019	207	1 505
SST 312 - RES. LE GOYA	15/06/2019	22/10/2019	237	1 551
SST 321 - RES. LOU MISTRALOUN	15/06/2019	22/10/2019	237	1 551
SST 242 - RES. CASTOR ET POLLUX	05/06/2019	22/10/2019	227	1 537
SST 341 - RES. LE CERVANTES	17/05/2019	21/10/2019	209	1 510
SST 311 - LES HESPERIDES	15/06/2019	22/10/2019	237	1 551
SST 1341 - GS PAUL MARCELLIN	24/05/2019	11/10/2019	226	1 538
SST 231 - CRECHE EUGENIE COTTON	27/05/2019	29/10/2019	211	1 511
SST 102 - LYCEE JULES RAIMU	18/04/2019	31/10/2019	170	1 382
SST 404 - RES. LES EYGALADES	15/05/2019	16/10/2019	212	1 509
SST 1380 - COLLEGE DIDEROT		07/10/2019	86	523
SST 286 - GS LAKANAL	24/05/2019	11/10/2019	226	1 538
SST 215 - RESIDENCE DES ARTS	15/06/2019	15/10/2019	244	1 560
SST 411 - STUDIO VALLON	15/06/2019	09/10/2019	250	1 569
SST 375 - LYCEE VOLTAIRE	19/04/2019	07/10/2019	195	1 425
SST 1230 - GS COURBET	24/05/2019	21/10/2019	216	1 525
SST 231 -TOUR SOLEIL LEVANT	15/05/2019	07/11/2019	190	1 457
SST 123 - RES. UNIVERSITAIRE	19/04/2019	05/11/2019	166	1 371
SST 232 - RES. LE SOLEIL LEVANT 3C3D3I	15/05/2019	07/11/2019	190	1 457
SST 285 - RES. LI GARRIGADO	02/04/2019	07/11/2019	147	1 254
SST 101 - IUT	22/05/2019	22/10/2019	213	1 521
SST 214 - GS EDOUARD VAILLANT	27/05/2019	14/10/2019	226	1 536
SST 381 - COLLEGE CONDORCET	19/04/2019	02/11/2019	169	1 378
SST 281 - RESIDENCE LOU PIBOULO	16/05/2019	07/11/2019	191	1 461
SST 261 - LOU FERIGOUPLIER	21/05/2019	07/11/2019	196	1 477
SST 172 - GS PAUL LANGEVIN	16/06/2019	11/10/2019	249	1 566
SST 132 - ESPACE VERGNOLE	24/05/2019	14/11/2019	192	1 418
SST 331 - RES. PARC DES SPORTS	15/04/2019	31/10/2019	167	1 367
SST 211 - LEONARD DE VINCI 2P1 2P2	29/04/2019	14/10/2019	198	1 450
SST 1322 - RES. JEAN PERRIN 6PQW	29/04/2019	07/10/2019	205	1 462
SST 1231 - RES. VALDEGOUR 6K-6L	16/05/2019	22/10/2019	207	1 505
SST 283 - RES.TOURS MESSENGER R3R4R5	29/04/2019	09/10/2019	203	1 459
SST 1331 - RES. PETIT NEWTON 6B2	29/04/2019	16/10/2019	196	1 448
SST 1311 - NEWTON - AVOGADRO 6B6T	29/04/2019	07/10/2019	203	1 459
SST 1131 - RES. GALLILEE 6O	29/04/2019	16/10/2019	196	1 448
SST 1141 - AVOGADRO THALES - 6D6M	29/04/2019	17/10/2019	195	1 444
SS214 LOGT FONCTION VAILLANT	24/05/2019	11/10/2019	226	1 538
SST - P.C.E.M.	15/06/2019	04/11/2019	224	1 521
SST 287 - D.D.E.	20/06/2019	11/10/2019	253	1 568
SST 1211 - RES. VALDEGOUR 6C	16/05/2019	22/10/2019	207	1 505
SST 1221 RES. VALDEGOUR - 6G	16/05/2019	22/10/2019	207	1 505
SST 401 - MUTUALITE SOCIALE AGRICOLE	15/05/2019	05/11/2019	192	1 469
SST 282 - RES. LULLI 1X	29/04/2019	09/10/2019	203	1 459
SST 241 - RES.COROT 2E2F	29/04/2019	09/10/2019	203	1 459
SST 221 - DELACROIX-DEGAS 2C SUD	29/04/2019	21/10/2019	191	1 442
SST 152 - TOUR WARREAU 2I	29/04/2019	14/10/2019	198	1 450
SST 151 - RESIDENCE RAPATRIES 2A2B2D	29/04/2019	21/10/2019	191	1 442
SST 141 - RES DAVID MURILLO 2C NORD	29/04/2019	21/10/2019	191	1 442
SST 131 - RESIDENCE RAPHAEL 2J	29/04/2019	16/10/2019	196	1 448
SST 111 - RESIDENCE BASSANO 2M	29/04/2019	16/10/2019	196	1 448
SST 420 - GS WALLON 2	24/05/2019	11/10/2019	226	1 538

La période a représenté en moyenne 204 jours de chauffage, pour 1461 DJU (- 2 % en comparaison de la période chauffe 2018).  
 La rigueur climatique est de - 12 % par rapport à la référence trentenaire.

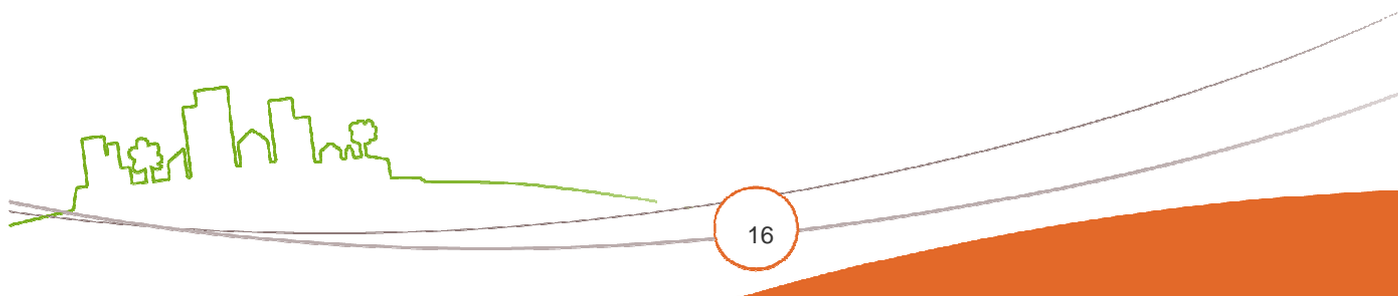
### 2.3.3 BILAN DES ENERGIES CONSOMMEES PAR ANNEE

#### ➔ Livraison Energie par sous station :

Identification client	SST	Total 2019 en MWh	Total 2018 en MWh
INST. UNIVERSITAIRE TECHNOLOGIE	101	1 536	1 637
C.E.T. INDUSTRIEL + ATELIER J. RAIMU	102	640	648
NIMES VALDEGOUR Bat 2M - 131 Logts	111	1 003	1 183
CROUS - Res. DES ETUDIANTS	123	1 389	1 335
RESIDENCE RAPHAEL 2J	131	1 066	1 236
ESPACE VERGNOLE	132	58	99
RES DAVID MURILLO 2C NORD	141	1 333	1 434
RESIDENCE RAPATRIES 2A2B2D	151	3 139	3 409
TOUR WARREAU 2I	152	628	646
GS PAUL LANGEVIN	172	300	331
LEONARD DE VINCI 2P1 2P2	211	584	608
RES. LOU CIGALOUN	213	1 104	1 100
GS ED. VAILLANT	214	428	340
GS ED. VAILLANT LOGTS	214	42	38
RESIDENCE DES ARTS - 128 Logts	215	1 368	1 352
DELACROIX-DEGAS 2C SUD	221	1 100	1 216
SOLEIL LEVANT Tour 30 - 91 logts	231	687	794
CRECHE E. COTTON (SUD)	231	100	82
RES. LE SOLEIL LEVANT 3C3D3I	232	3 743	3 547
RES. COROT 2E2F	241	1 179	1 268
CASTOR & POLLUX Bats 3A, 3B - 220 logts	242	1 841	2 005
LOU FERIGOULIER	261	953	957
RES. ANGLORO II	281	3	64
RESIDENCE LOU PIBOULO	281	1 034	1 031
RES. LULLI 1X- 90 Logts	282	1 184	987
RES. TOURS MESSENGER R3R4R5	283	2 866	2 840
ANGLORO III et IV	284	5	27
LE BECCARUT	284	1 029	932
RES. LI GARRIGADO	285	1 033	1 052
MAIRIE ANNEXE T.U.A.	286	31	41
GS LAKANAL	286	152	133
DIRECT. DEPART. EQUIPEMENT GARD	287	332	341
LES JARDINS DES HESPERIDES - 100 logts	311	956	846
RES. LE GOYA	312	605	654
RES. LOU MISTRALOUN	321	1 239	1 566
RESIDENCE DES SPORTS bats I,Q -	331	952	1 005
LE CERVANTES - 45 Logts	341	310	328
RESIDENCE CHARLES GIDE	351	523	549
GYMNASE SUD + VESTIAIRE	361	88	97
LYCEE VOLTAIRE	375	622	671
CES CONDORCET	381	442	484
MUTUALITE SOCIALE AGRICOLE	401	732	849
RES. LES EYGLADES	404	1 652	1 676
IMMEUBLE "LE VALLON" S3 - 31 Logts	411	343	357
GS WALLON 2	420	138	131
SALLE MUNICIPALE GALILEE (Forfait)	1131	-	-
RES. GALLILEE 60	1131	1 201	1 124
AVOGADRO THALES - 6D6M	1141	2 446	2 502
VALDEGOUR 6G - 279 logts	1211	1 577	1 510
RES VALDEGOUR 6G	1221	1 849	1 726
Centre SOCIO-CULTUREL VALDEGOUR	1223	154	181
LES LOGIS DE BELLEVUE - 53 logts	1224	420	438
GS G. COURBET	1230	363	547
VALDEGOUR BAT 6K 6L - 143 logts	1231	1 320	1 286
NEWTON - AVOGADRO 6B6T	1311	1 510	1 640
RES. JEAN PERRIN 6PQW	1322	1 074	1 204
RES. PETIT NEWTON	1331	1 633	1 626
GS PAUL MARCELLIN + Logts	1341	147	166
LES MENESTRELS LOTS B & C - 118 logts	1351	1 245	1 229
RESIDENCE "THALES" LOT A - 104 logts	1352	899	971
"LES SOLEIDADES" -	1353	390	436
CES DIDEROT	1380	535	405
L.E.P. GASTON DARBOUX	102-2	252	326
CRECHE GARDERIE "LES ALISIERS"	1311-2	221	152
MEDIATHEQUE NIMES OUEST	284/2	0	75
SALLE DE BOXE	284-2	53	59
UM1 FAC. DE MEDECINE	C	1 014	1 043
SST PISCINE IRIS	d	820	
HOPITAL CAREMEAU	HOP.	19 866	19 638
<b>TOTAL</b>		<b>79 480,58</b>	<b>80 233,59</b>

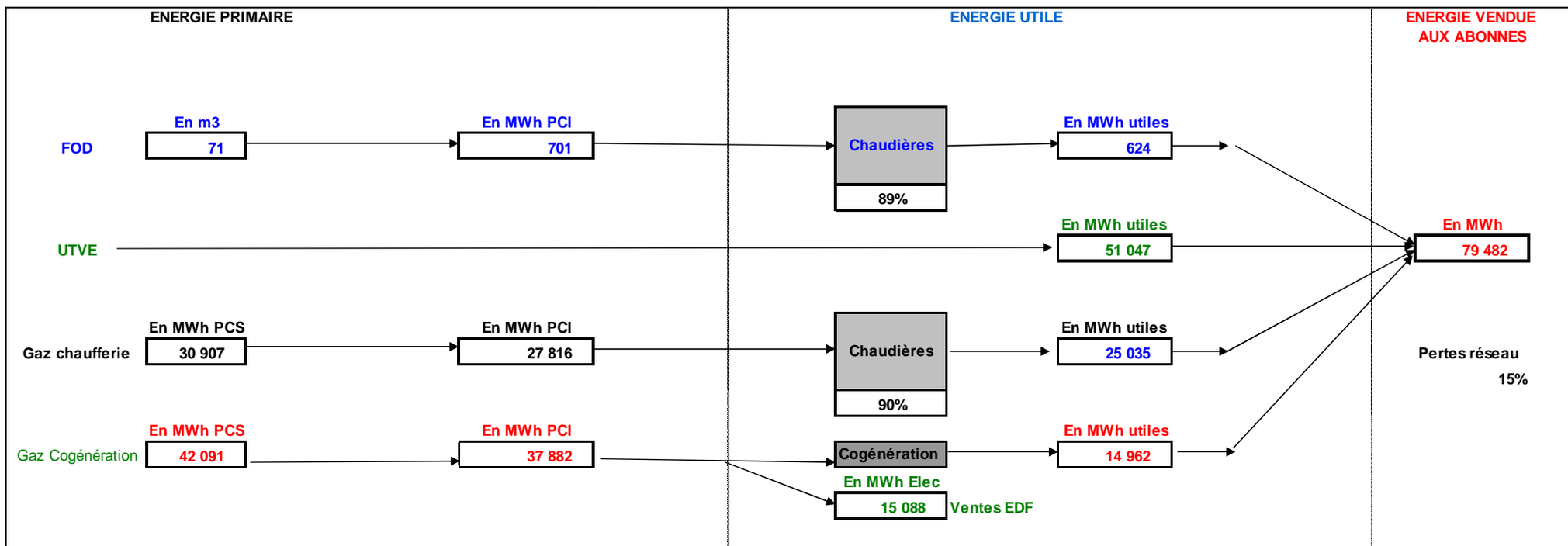
Le niveau de consommation de 2019 est en très léger retrait (-750 kWh) MWh par rapport à 2018 (ÉCS + Chauffage).

Le tableau ci-dessous retrace les MWh livrés, leur quantité diffère des MWh facturés (75 148) : la différence s'explique que la facturation s'est arrêté à la relève de compteurs du 20 décembre, il manque par conséquent 10 jours de consommation. Le « rattrapage » se fera en 2020.



### 2.3.4 RÉPARTITION DES ÉNERGIES ALIMENTANT LE RÉSEAU

➔ Schéma synthétique des flux énergétiques suivant les relevés techniques effectués :



⋮ Les pertes réseaux restent contenues par rapport aux années précédentes

Rendements :

	2019	2018
<b>Energie primaire consommée</b>		
- FOD (MWh PCI)	701	
- Gaz chaufferie (MWh PCI)	27 816	27 236
- Chaleur UTVE (MWh utiles)	51 047	51 054
- Gaz cogénération (MWh PCI)	37 882	34 223
<b>Total</b>	<b>117 447</b>	<b>112 513</b>
<b>Energie livrée</b>		
- Chauffage + ECS	79 482	80 234
<b>Total</b>	<b>79 482</b>	<b>80 234</b>
<b>Rendement global exploitation</b>	<b>67,7%</b>	<b>71,3%</b>

Le rendement global d'exploitation reste stable.

### 2.3.5 PREVENTIF

Général :

L'entretien préventif sur le réseau est réalisé tout le long de l'année.

## ➤ Principales opérations d'entretien et de contrôle des installations

- Maintien en état des installations électriques en chaufferie : vérification de l'ensemble des connexions électriques, remplacement des pièces usagées, dépoussiérage des armoires,
- Contrôle d'étanchéité des échangeurs primaires,
- Contrôle des vannes de régulation
- Entretien des pompes, alimentation, recyclage,
- Suivi quotidien du traitement d'eau
- Remise en état peinture et calorifuge
- Manœuvre des vannes
- Contrôle du maintien de pression
- Contrôle des sondes et des régulations
- Contrôle des équipements de sécurité
- Vérification de la cheminée
- Contrôle et maintenance des chaudières avec ramonage complet
- Contrôle visuel interne externe de l'éclairage de sécurité

## ➤ Sous Stations :

- Contrôles des vannes de régulation
- Contrôle des régulateurs, contrôle programme de chauffe
- Contrôle du thermostat de sécurité et son action sur vanne de sécurité
- Dégommage pompes, essais et nettoyage
- Manœuvre vanne 2 voies manuellement et électriquement par la régulation
- Remplacement manos et thermomètres défectueux
- Vérifier le calibre des thermiques par rapport aux pompes (intensité nominale suivant vitesse paramètre)
- Remplacement les lampes des voyants hors service
- Resserrage des connections de l'armoire électrique
- Nettoyage filtres amont compteurs énergie
- Balayage, dépoussiérage, nettoyage des sous stations

### 2.3.6 INCIDENTS D'EXPLOITATIONS PANNES ET ARRETS

Les arrêts de deux à trois heures sont en principe sans gêne pour les usagers, du fait de l'inertie des installations et du réseau.

Année 2019	Évènements	Arrêts production pour pannes (heures)	Arrêts techniques pour maintenance (heures)	Arrêts avec impact (heures)	Risque d'impact (Ressenti des usagers)
17-févr.	Fuite passerelle Bassano				
19-sept	Fuite CHU niveau pavillon 3	2			
18-avr	Arrêt chaufferie	14		14	
16-mai	Fuite rue Lulli	108		108	
23-mai	Fuite rue Lulli	6		-	
24-juin	Réparation fuite Lou Piboulo				
04-juin	Réparation fuite 6B2	6		6	
26-août	Fuite niveau sous station 6B6T	24			
09-sept	Remplacement des vannes d'isolement de 6PQW	24			
08-nov	Fuite IUT				
03-déc	Fuite niveau sous-station 2A2B2D	27		27	
13-déc	Remplacement des vannes d'isolement de l'IUT	4			

■ **Temps d'arrêts avec impact sur le réseau : 155 h sur 2019.**  
■ **Ces temps d'arrêt ont généré des réductions de facturation aux abonnés pour un montant global de 18 126 €, qui seront comptabilisés en 2020.**

### 2.3.7 DEMANDES D'INTERVENTION

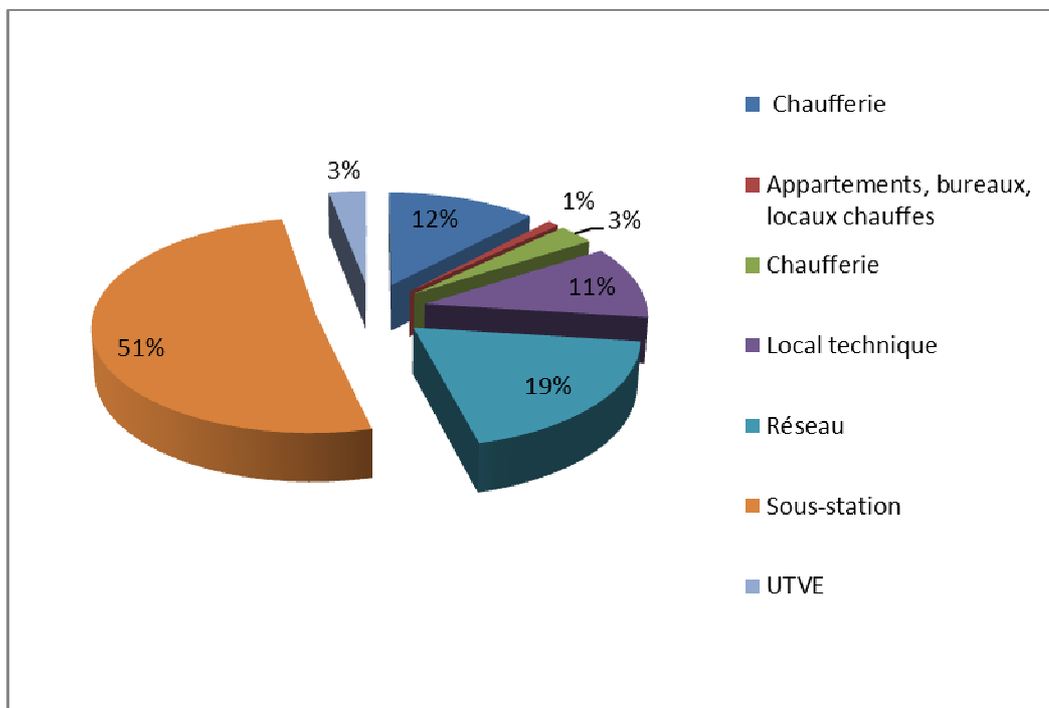
Nous avons cette année choisi de ne pas comptabiliser les appels issus de la télésurveillance de notre cellule de pilotage, qui sont générés par des alarmes de défauts techniques. Ces défauts n'ont majoritairement pas d'impact sur le niveau de service car déclenchés très en amont d'un ressenti pour l'utilisateur.

Cette comptabilisation traduit mieux le niveau de service.

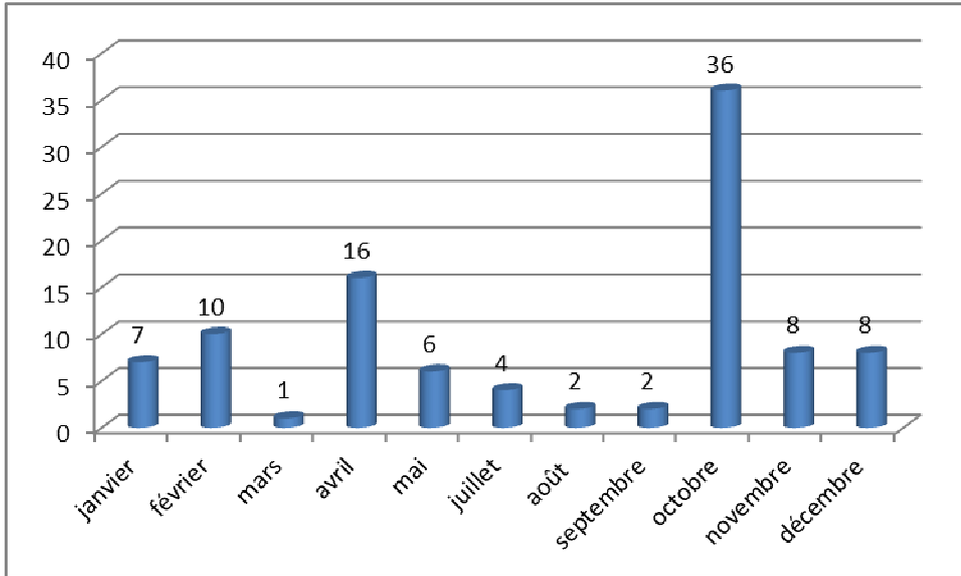
Sur 2019 nous avons au total recensé 100 appels à notre Centrale de Relation Client (CRC).

Le nombre des demandes est faible compte tenu du nombre de sous stations

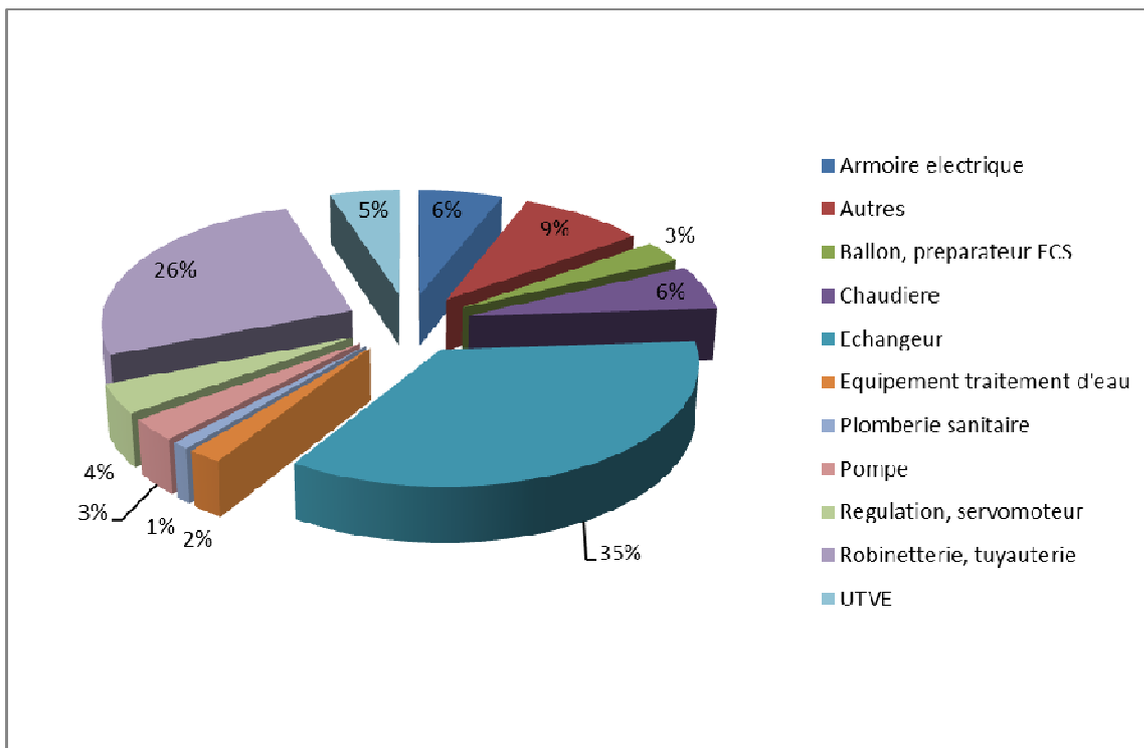
Synthèse des interventions par localisation technique :



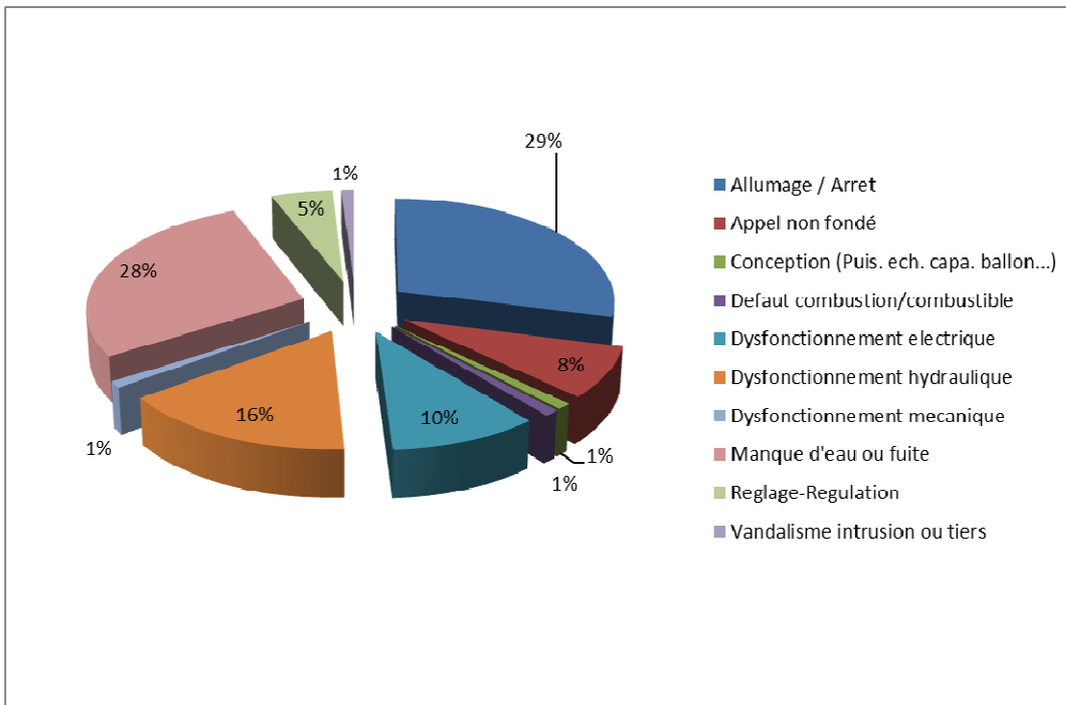
➔ **Nombre d'appels par mois**



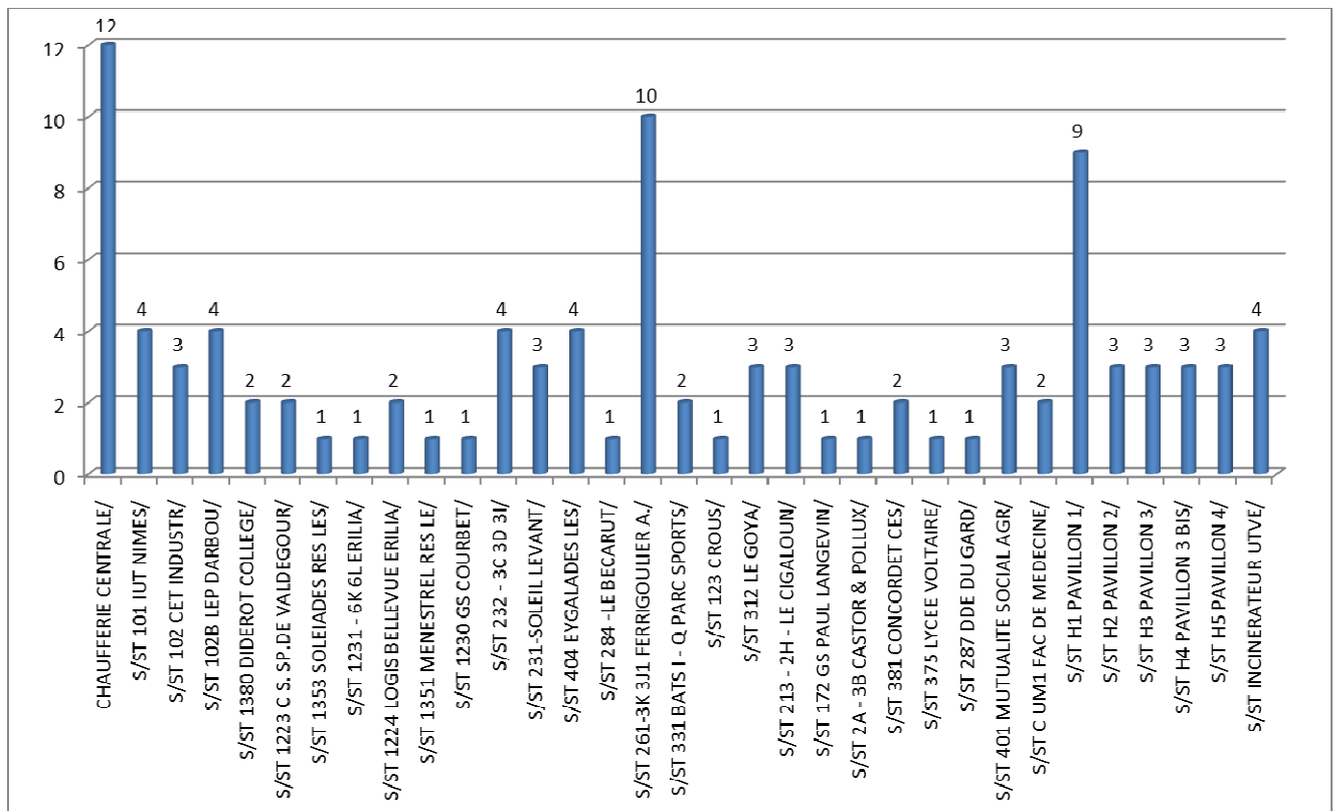
➔ **Synthèse des appels par équipements :**



**Synthèse des appels par causes**



**Répartition des appels par sous station**



### 2.3.8 CONTRÔLES RÉGLEMENTAIRES 2019

Vous trouverez le détail de la planification des contrôles en ANNEXE 4 – « Synthèse de la Planification des contrôles réglementaires 2019 ».

Les copies des rapports réglementaires effectuées par les organismes de contrôle sont disponibles sur le site de la Chaufferie Centrale.

Il n'y a pas de réserves majeures à signaler sur ces rapports.

## 2.4 Suivi des travaux de gros entretien et de renouvellement

### 2.4.1 TRAVAUX DE PREMIER ÉTABLISSEMENT

#### ➔ Détail des travaux sur 2019 :

Il n'y a pas eu de travaux de premier établissement sur 2019.

### 2.4.2 TRAVAUX DU COMPTE GER :

#### ➔ Détail des travaux GER sur 2019 :

Vous trouverez le détail des travaux en ANNEXE 2 : « Détail des travaux GER – 2019 »

#### ➔ Solde du compte GER 2019 :

BILAN ANNUEL	Année 1	Année 2	Année 3	Année 4	Année 5	Année 6	Année 7
		2014	2015	2016	2017	2018	2019
		HT	HT	HT	HT	HT	HT
Recettes	72 201,85	141 019 €	146 350 €	143 924 €	145 577 €	147 489 €	150 563 €
Dépenses	77 748,20	254 753 €	129 376 €	70 799 €	564 923 €	179 582 €	185 022 €
Solde annuel	-5 546,35	- 113 734 €	16 975 €	73 125 €	- 419 346 €	- 32 093 €	- 34 459 €
<b>BILAN CUMULE</b>							
Recettes	72 201,85	213 221 €	359 571 €	503 496 €	649 073 €	796 562 €	947 125 €
Dépenses	77 748,20	332 501 €	461 877 €	532 676 €	1 097 599 €	1 277 182 €	1 462 203 €
Solde cumulé	-5 546,35	- 119 280 €	- 102 305 €	- 29 180 €	- 448 526 €	- 480 620 €	- 515 079 €

Au 31/12/2019, le solde GER est négatif, d'un montant de - 515 K€HT. Les dépenses les plus importantes sont celles générées par les réparations de fuite (rue Lulli, branche IUT), le dévoiement du réseau vers la Maison des Compagnons et le remplacement de deux vannes de barrage sur le réseau primaire

#### ➔ Comparaison Travaux réalisés / Plan prévisionnel du contrat de DSP :

- Aucun renouvellement de matériel n'était prévu en 2019
- Le plan prévisionnel indique un montant cumulé de dépenses GER de 679 k€ à fin 2019 les dépenses réelles cumulées sont de 1 462 k€.

### 2.4.3 TRAVAUX DE BRANCHEMENTS ET EXTENSIONS PARTICULIÈRES

Sans objet

#### 2.4.4 VARIATION DU PATRIMOINE :

Vous trouverez la liste des équipements en ANNEXE 5 - Inventaire des équipements NIMERGIE au 31-12-2019 ». Une mise à jour a été effectuée courant 2019

## 2.5 Bilan commercial

### 2.5.1 EVOLUTION DES ABONNEMENTS

#### ➔ Avancement de la signature des polices d'abonnement :

La signature des polices d'abonnement est à jour.

#### ➔ Evolution des PMA contractuelles :

Les abonnés sont principalement ceux identifiés dans le contrat de DSP initial.

### 2.5.2 RELATION AVEC LES ABONNES

➔ **Actions réalisées en 2019 :**

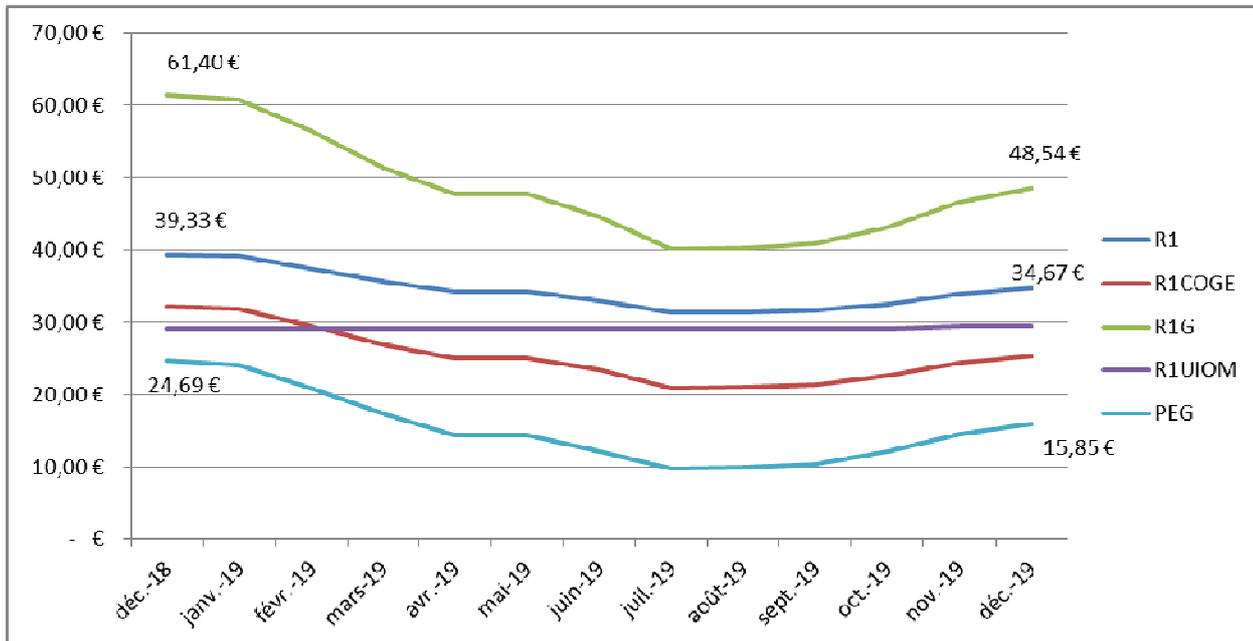
Sans objet

### 2.5.3 EVOLUTION DES TARIFS 2019

➔ **Evolution de la facturation globale R1 sur 2019 :**

2019				
	Quantités	Unités	PU moyen en €	Montants en €
<b>R1</b>	75 147	MWh	35,47	2 665 313

Le prix unitaire a baissé de plus de 4 % par rapport à 2018. Cette baisse importante s'explique par la chute des tarifs du gaz, le PEG en l'occurrence pour Nîmergie :



➔ Evolution de la facturation globale R2 sur 2019 :

	2019	2018
	Montants HT	Montants HT
R21	191 324 €	180 800 €
R22	1 292 349 €	1 256 003 €
R23	150 563 €	147 530 €
R24	303 690 €	303 684 €
<b>TOTAL R2</b>	<b>1 937 926 €</b>	<b>1 888 017 €</b>

⋮ Hausse du CA du R2 d'environ 50 k€ HT soit une augmentation du prix moyen de 3 %

➔ Evolution de la facturation globale R1+R2 :

	Exercice 2019			Exercice 2018		
	Quantités	Unités	Montants HT	Quantités	Unités	Montants HT
R1	75 148	MWh	2 665 313 €	80 234	MWh	2 976 832 €
R2	11 682	kWPMA	1 937 926 €	11 682	kWPMA	1 888 017 €
<b>Total</b>	<b>75 148</b>		<b>4 603 239 €</b>	<b>91 826</b>		<b>4 864 849 €</b>

⋮ Baisse de 5,4 % du R1 + R2 en 2019 par rapport à 2018. Cet écart est notamment dû aux MWh consommés du 20 au 31 décembre mais non facturés. Toutefois une provision a été enregistrée à hauteur de 137 363,42 € sur 2019.

➔ Evolution du tarif chaleur moyen sur 2019 :

	2019	2018
Prix annuel moyen €HT/MWh	61,26 €	60,63 €
Prix annuel moyen €TTC/MWh	64,62 €	63,97 €

⋮ Légère hausse du tarif chaleur moyen de 1 % par rapport à 2018 (1,23 € TTC).

➔ Evolution des tarifs unitaires sur 2019 :

⋮ Vous trouverez le détail mois par mois en ANNEXE 4 : « Evolution des tarifs unitaires sur 2019 »

2.5.4 VENTES 2019

s/st	LIBELLE	R1	R2	R21	R22	R23	R24	Total Chauffage 2019
101	INST. UNIVERSITAIRE TECHNOLOGIE	55 287,33	45 300,03	4 471,08	30 201,25	3 518,54	7 109,16	100 587,36
102	C.E.T. INDUSTRIEL + A TELIER J. RAIMU	21 142,76	17 423,16	1 719,66	11 615,87	1 353,31	2 734,32	38 565,92
102-2	L.E.P. GASTON DARBOUX	8 899,49	10 453,93	1 031,78	6 969,52	811,99	1 640,64	19 353,42
111	NIMES VALDEGOUR Bat 2M - 131 Logts	33 397,37	27 876,87	2 751,42	18 585,36	2 165,25	4 374,84	61 274,24
123	CROUS - Res.DES ETUDIANTS	46 375,77	24 392,34	2 407,52	16 262,21	1 894,61	3 828,00	70 768,11
131	Bat 2J - 115 Logts	35 582,28	35 676,55	3 521,23	23 785,31	2 771,05	5 598,96	71 258,83
132	GS HENRI VALLON	1 963,24	995,62	98,28	663,78	77,32	156,24	2 958,86
141	Bat 2C NORD - 130 Logts	44 855,34	34 680,94	3 422,96	23 121,54	2 693,72	5 442,72	79 536,28
151	Bats 2A, 2B, 2D "RAPATRIES" - 280 Logts	106 021,53	76 826,85	7 582,72	51 219,96	5 967,29	12 056,88	182 848,38
152	Bat TOUR 2 I - 84 Logts	21 033,04	14 934,14	1 473,98	9 956,48	1 159,96	2 343,72	35 967,18
172	GS PAUL LANGEVIN	10 779,35	6 636,65	655,00	4 424,67	515,50	1 041,48	17 416,00
211	Leonard de Vinci	19 464,70	16 760,08	1 654,21	11 173,79	1 301,80	2 630,28	36 224,78
213	IMM. "LOU COGALOUN" BAT 2H - 116 logts	37 214,13	24 227,04	2 391,19	16 152,01	1 881,76	3 802,08	61 441,17
214	GS ED. VALLANT	14 323,95	7 301,75	720,69	4 868,04	567,14	1 145,88	21 625,70
214	LOGTs FONCTION GS VALLANT - 6 logts	1 424,63	1 160,83	114,58	773,94	90,15	182,16	2 585,46
215	RESIDENCE DES ARTS - 128 Logts	45 546,38	33 352,84	3 291,90	22 236,09	2 590,57	5 234,28	78 899,22
221	Delacroix Degas	36 748,01	36 339,63	3 586,70	24 227,38	2 822,55	5 703,00	73 087,64
231	SOLEIL LEVANT Tour 30 - 91 logts	23 208,99	15 929,68	1 572,24	10 620,21	1 237,27	2 499,96	39 138,67
231	CRECHE E. COTTON (SUD)	3 382,58	2 821,55	278,48	1 881,12	219,15	442,80	6 204,13
232	SOLEIL LEVANT bats 3C,3D,3I - 425 logts	126 336,72	89 106,61	8 794,74	59 406,85	6 921,06	13 983,96	215 443,33
241	Res Corot 2E, 2F - 174 Logts	39 789,76	57 082,10	5 633,96	38 056,22	4 433,68	8 958,24	96 871,86
242	C.A.STOR & POLLUX Bats 3A, 3B - 220 logts	61 301,10	54 758,34	5 404,58	36 507,02	4 253,18	8 593,56	116 059,44
261	SONIRIC 1 Férigoulier + Angloro 1	31 757,53	19 391,28	1 965,30	13 275,27	1 546,61	2 604,10	51 148,81
281	SONIRIC 2 bat 3J2 "L'ANGLORO II" - 125logts	129,10	5 310,58	524,18	3 540,51	412,49	833,40	5 439,68
281	LOU PILOUBO - BAT. 3L SONIRIC	34 428,59	24 557,56	2 423,79	16 372,41	1 907,44	3 853,92	58 986,15
282	RES. LULLI 1X- 90 Logts	39 377,95	27 046,54	2 669,45	18 031,79	2 100,78	4 244,52	66 424,49
283	Res. Tours S Messenger Bats 1R3, 1R4, 1R5 - 306 Logts	96 595,49	62 225,31	6 141,56	41 485,23	4 833,16	9 765,36	158 820,80
284	Bats 3M & 3J3 - 115 logts- Beccarut	33 316,76	23 396,71	2 309,22	15 598,45	1 817,28	3 671,76	56 712,47
284-2	Salle de Boxe	1 827,29	2 323,72	229,35	1 549,20	180,49	364,68	4 151,01
284	ANGLORO III	191,44	6 471,40	638,72	4 314,47	502,65	1 015,56	6 662,84
	ANGLORO IV	942,13	1 160,83	114,58	773,94	90,15	182,16	2 102,96
284/2	MEDIA THEQUE NIMES OUEST	1,42	2 986,82	294,80	1 991,31	231,99	468,72	2 988,24
285	Bat 3N - 137 Logts GARRIGADO	34 576,36	29 868,27	2 947,98	19 912,92	2 319,93	4 687,44	64 444,63
286	GS LAKANAL	5 394,64	4 147,65	409,37	2 765,23	322,17	650,88	9 542,29
286	MAIRIE ANNEXE T.U.A.	1 070,56	995,62	98,28	663,78	77,32	156,24	2 066,18
287	DIRECT. DEPART. EQUIPEMENT GARD	11 210,35	12 942,95	1 277,46	8 628,94	1 005,31	2 031,24	24 153,30
311	LES JARDINS DES HESPERIDES - 100 logts	32 054,01	23 729,28	2 342,05	15 820,14	1 843,13	3 723,96	55 783,29
312	IMMEUBLE "LE GOYA" - 93 logts	20 143,85	20 742,46	2 047,27	13 828,85	1 611,10	3 255,24	40 886,31
321	IMM. LOU MSTRALOUN Bat 1B1 - 108 logts	41 534,86	31 694,07	3 128,17	21 130,27	2 461,75	4 973,88	73 228,93
331	RESIDENCE DES SPORTS bats I,Q -	31 900,60	23 561,93	2 325,53	15 708,63	1 830,09	3 697,68	55 462,53
341	LE CERVANTES - 45 Logts	10 407,74	8 297,33	818,95	5 531,81	644,45	1 302,12	18 705,07
351	HPHLM - residence "CHARLES GIDE"	17 511,78	12 112,59	1 195,49	8 075,35	940,83	1 900,92	29 624,37
361	GYMNASSE SUD + VESTIAIRE	2 966,85	3 152,02	311,09	2 101,48	244,81	494,64	6 118,87
375	LYCEE VOLTAIRE	21 505,29	16 094,92	1 588,55	10 730,40	1 250,09	2 525,88	37 600,21
381	CES CONDORCET	15 168,96	8 130,13	802,43	5 420,27	631,47	1 275,96	23 299,09
401	MUTUALITE SOCIALE AGRICOLE	24 753,81	17 755,60	1 752,43	11 837,55	1 379,10	2 786,52	42 509,41
404	LES EYGALADES TRS A & B Bat C - 186 logts	55 182,25	39 491,65	3 897,77	26 328,84	3 067,40	6 197,64	94 673,90
411	IMMEUBLE "LE VALLON" S3 - 31 Logts	11 433,89	7 301,75	720,69	4 868,04	567,14	1 145,88	18 735,64
420	GS WALLON 2	4 785,51	4 812,77	475,03	3 208,64	373,82	755,28	9 598,28
1131	RES. GALILEE Bat 6.O - 261 Logts	39 812,32	30 698,46	3 029,90	20 466,50	2 384,42	4 817,64	70 510,78
1131	SALLE MUNICIPALE GALILEE (Forfait)	0,00	332,55	32,83	221,70	25,82	52,20	332,55
1141	Bats 6D, 6M - 244 Logts	81 534,56	61 064,48	6 027,02	40 711,28	4 742,98	9 583,20	142 599,04
1211	VALDEGOUR 6G - 279 logts	52 052,57	35 011,43	3 455,57	23 341,90	2 719,40	5 494,56	87 064,00
1221	RES VALDEGOUR 6G	61 940,92	50 443,33	4 978,66	33 630,24	3 918,03	7 916,40	112 384,25
1223	Centre SOCIO-CULTUREL VALDEGOUR	5 359,29	4 147,65	409,37	2 765,23	322,17	650,88	9 506,94
1224	LES LOGIS DE BELLEVUE - 53 logts	13 990,39	11 116,93	1 097,21	7 411,57	863,47	1 744,68	25 107,32
1230	GS G. COURBET	13 111,87	11 284,16	1 113,75	7 523,10	876,47	1 770,84	24 396,03
1231	VALDEGOUR BAT 6K 6L - 143 logts	44 127,92	34 183,13	3 373,83	22 789,65	2 655,05	5 364,60	78 311,05
1311	Bats 6B1, 6T - 266 Logts	50 736,47	42 976,22	4 241,69	28 652,02	3 338,03	6 744,48	93 712,69
1311-2	CRECHE GARDERIE "LES ALISIERS"	7 375,72	5 475,83	540,48	3 650,71	425,32	859,32	12 851,55
1322	Bats 6P, 6Q, 6W - 271 Logts	36 081,49	29 868,27	2 947,98	19 912,92	2 319,93	4 687,44	65 949,76
1331	RES. PETIT NEWTON	54 487,26	39 658,95	3 914,29	26 440,36	3 080,38	6 223,92	94 146,21
1341	GS PAUL MARCELIN + Logts	5 149,41	4 645,46	458,49	3 097,14	360,83	729,00	9 794,87
1351	LES MENESTRELS LOTS B & C - 118 logts	41 627,74	31 694,07	3 128,17	21 130,27	2 461,75	4 973,88	73 321,81
1352	RESIDENCE "THALES" LOT A - 104 logts	30 107,69	14 768,84	1 457,66	9 846,27	1 147,11	2 317,80	44 876,53
1353	"LES SOLEDADES" -	12 968,95	11 116,93	1 097,21	7 411,57	863,47	1 744,68	24 085,88
1380	CES DIDEROT	18 265,08	8 464,27	836,94	5 642,00	657,29	1 328,04	26 729,35
C	UMI FAC. DE MEDECINE	34 808,75	23 894,52	2 358,36	15 930,33	1 855,95	3 749,88	58 703,27
HOP.	HOPITAL CAREMEAU	659 928,49	398 407,25	39 322,31	265 615,58	30 945,04	62 524,32	1 058 335,74
d	SST PISCINE IRIS	27 599,76	14 934,14	1 473,98	9 956,48	1 159,96	2 343,72	42 533,90
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>2 665 313,11</b>	<b>1 937 926,14</b>	<b>191 324,09</b>	<b>1 292 349,16</b>	<b>150 562,67</b>	<b>303 690,22</b>	<b>4 603 239,25</b>

## 3 Compte rendu financier

### 3.1 Compte de résultat

#### 3.1.1 COMPTE DE RESULTAT ANALYTIQUE

Le compte d'exploitation est présenté selon les règles en vigueur dans notre société, il reprend les recettes et charges de l'exercice, en comparaison avec l'exercice précédent.

##### ➔ Les produits

- Les ventes R1 et R2 à l'abonné

##### ➔ Les charges

- L'énergie primaire
- L'Electricité (consommation EDF chaufferie)
- Les fournitures
- Le poste sous-traitance qui comprend l'ensemble des travaux sous traités : l'entretien des compteurs, les frais de contrôle, la télésurveillance...
- Les assurances
- Le poste impôts et taxes : CET, taxe foncière, ...
- Le poste salaires et charges sociales, ne concerne que le personnel d'exploitation technique,
- La participation contractuelle correspond à la redevance à la ville, conformément au contrat de concession,
- Les produits financiers sont liés à l'encours trésorerie de la société.
- Les dotations aux provisions effectuées
- Les reprises sur provisions
- Les honoraires des commissaires aux comptes
- Les frais de structures établies suivant les règles fiscales imposées au Groupe Dalkia et ses Filiales
- Les dépenses de garantie totale

 **Compte de Résultat global 2019 NIMERGIE en €HT :**

Libellé	exercice 2019	exercice 2018
Consommations parts proportionnelles chauffage	2 665 313,11	2 976 832,08
Abonnements parts fixes chauffage	1 634 235,92	1 584 333,30
produits de financement	303 690,22	303 683,00
Ventes Electriques	1 879 904,64	1 852 480,48
Rendement d'efficacité Energétique	208 911,82	221 610,00
Travaux	48 275,83	
Ecart Provision	141 093,97	2 175,21
<b>Produits d'exploitation hors ventes internes chaleur</b>	<b>6 881 425,51</b>	<b>6 941 114,07</b>
<b>Total des produits hors ventes internes chaleur</b>	<b>6 881 425,51</b>	<b>6 941 114,07</b>
Energie primaire - GAZ	2 173 906,33	2 509 798,40
Energie primaire EVOLIA Chaleur	1 296 195,46	1 344 655,07
Energie primaire FOD	62 396,01	- 3 355,22
Electricité force motrice	95 646,36	116 494,65
Eau et produits de traitements	32 548,32	28 006,70
Fournitures	27 112,54	12 035,06
<b>Sous-total 60 (Achats)</b>	<b>3 687 805,02</b>	<b>4 007 634,66</b>
Sous traitance	281 596,28	221 955,46
Assurance	40 143,00	40 941,00
<b>Sous-total 61 (Service extérieur)</b>	<b>321 739,28</b>	<b>262 896,46</b>
Contribution Economique Territoriale (CET)	17 360,00	11 617,00
Cotisations sur la Valeur Ajoutée des Entreprises ( CVAE )	8 936,00	16 075,00
Taxe foncière	69 717,00	69 147,00
Autres	4 887,00	5 189,00
<b>Sous-total 63 (Impôts, taxes et versements assimilés)</b>	<b>100 900,00</b>	<b>102 028,00</b>
Personnel d'exploitation	323 169,25	357 293,62
<b>Sous-total 64 (salaires et charges)</b>	<b>323 169,25</b>	<b>357 293,62</b>
Redevance versée à la ville au titre de l'article ...	259 798,00	252 545,00
<b>Sous-total 65 autres charges de gestion courrante</b>	<b>259 798,00</b>	<b>252 545,00</b>
Frais de structure	457 253,71	462 203,35
PAS	-	16 952,28
Garantie de renouvellement	214 137,91	76 851,54
PRCI & Amortissements	661 047,12	646 442,00
Honoraires	12 886,89	21 387,08
Frais Financiers	311 375,35	328 026,73
Provisions Sinistres	-	-
Provision GT (solde net)	- 62 494,00	86 253,00
Quotas CO <sup>2</sup>	106 936,70	40 462,89
Divers	27 631,02	- 4 003,15
Provision Clients litigieux	102 533,14	24 337,54
<b>Total des charges</b>	<b>6 524 719,39</b>	<b>6 681 311,00</b>
Participation	48 544,00	46 470,00
Impôt sur les bénéfices	85 836,00	82 481,00
<b>Résultat brut après impôt et participation</b>	<b>222 326,12</b>	<b>130 852,07</b>

 **Compte de Résultat chaufferie 2019 en € HT**

Libellé	Exercice 2019	Exercice 2018
Consommations parts proportionnelles		
R1 (chauffage)	2 665 313,11	2 976 832,08
E1 (ECS)	0,00	0,00
Abonnements parts fixes		
R2 (chauffage)	1 634 235,92	1 584 333,30
produits de financements	303 690,22	303 683,78
Travaux	48 275,83	
<b>Produits d'exploitation</b>	<b>4 651 515,08</b>	<b>4 864 849,16</b>
Ecart sur provisions	141 093,97	2 134,21
<b>Total des produits</b>	<b>4 792 609,05</b>	<b>4 866 983,37</b>
Energie primaire - GAZ	960 521,33	1 103 855,37
Energie primaire EVOLIA Chaleur	1 296 195,46	1 344 655,07
Energie primaire COGE Chaleur (debous chaleur interne)	484 036,00	695 865,68
Energie primaire FOD	62 396,01	-3 355,22
Electricité force motrice	94 508,92	116 494,65
Eau et produits de traitements	32 548,32	28 006,70
Fournitures	22 152,20	7 079,49
<b>Sous-total 60 (Achats)</b>	<b>2 952 358,24</b>	<b>3 292 601,74</b>
Sous-traitance	113 916,49	58 046,74
Assurance	24 561,00	24 905,00
<b>Sous-total 61 (Services extérieurs)</b>	<b>138 477,49</b>	<b>82 951,74</b>
Contribution Foncière des entreprises ( CFE )	17 360,00	11 617,00
Cotisations sur la Valeur Ajoutée des Entreprises ( CVAE )	8 936,00	16 075,00
Taxe foncière	69 717,00	69 147,00
Autres	4 887,00	5 189,00
<b>Sous-total 63 (Impôts, taxes et versements assimilés)</b>	<b>100 900,00</b>	<b>102 028,00</b>
Personnel d'exploitation	310 374,16	333 620,62
Personnel d'encadrement		
<b>Sous-total 64 (salaires et charges)</b>	<b>310 374,16</b>	<b>333 620,62</b>
Redevance versée à la ville au titre de l'article 48	170 414,00	165 097,00
<b>Sous-total 65 autres charges de gestion courante</b>	<b>170 414,00</b>	<b>165 097,00</b>
Frais de structure / Frais de gestion	457 253,71	462 203,35
Garantie de renouvellement	214 137,91	76 851,54
Honoraires	12 886,89	21 387,08
Frais Financiers	311 375,35	328 026,73
Provisions Sinistres	0,00	0,00
Quotas CO <sup>2</sup>	106 936,70	40 462,89
RCFA	0,00	0,00
Divers	27 631,02	-3 235,08
Provision GT	-62 494,00	86 253,00
Amortissement & PRCI	364 928,11	357 399,76
Provision Clients litigieux	102 533,14	24 337,54
PAS		16 952,29
<b>Total des charges</b>	<b>5 207 712,73</b>	<b>5 386 938,20</b>
Participation	48 544,00	46 470,00
Impôts	85 836,00	82 481,00
<b>Résultat brut après impôt et participation</b>	<b>-549 483,68</b>	<b>-648 905,83</b>

Les produits de financements correspondent aux ventes R24

Compte de Résultat cogénération 2019 NIMERGIE en €HT :

Libellé	Exercice 2019	Exercice 2018
Recettes Electriques	1 879 904,64	1 852 480,48
Rendement d'efficacité Energétique	208 911,82	221 610,00
Ventes Chaleurs à la chaufferie	484 036,00	695 865,68
<b>Produits exceptionnels</b>		
<b>Total des produits</b>	<b>2 572 852,46</b>	<b>2 769 956,16</b>
Energie primaire	1 213 385,00	1 405 943,03
Electricité force motrice	1 137,44	
Eau et produits de traitements	0,00	0,00
Fournitures	4 960,34	4 955,57
<b>Sous-total 60 (Achats)</b>	<b>1 219 482,78</b>	<b>1 410 898,60</b>
Sous traitance	167 679,79	163 908,72
assurance	15 582,00	16 036,00
<b>Sous-total 61 (Service extérieur)</b>	<b>183 261,79</b>	<b>179 944,72</b>
Redevance versée à la ville au titre de l'article 48	89 384,00	87 448,00
<b>Sous-total 63 (Impôts, taxes et versements assimilés)</b>	<b>89 384,00</b>	<b>87 448,00</b>
Personnel d'exploitation	12 795,09	23 673,00
<b>Sous-total 64 (salaires et charges)</b>	<b>12 795,09</b>	<b>23 673,00</b>
PRCI	296 119,01	289 042,53
<b>Total des charges</b>	<b>1 801 042,67</b>	<b>1 991 006,85</b>
<b>Résultat brut après impôt et participation</b>	<b>771 809,79</b>	<b>778 949,31</b>

### 3.1.2 DESCRIPTIONS DES PRODUITS ET DES CHARGES

#### Energies primaires suivant factures reçues :

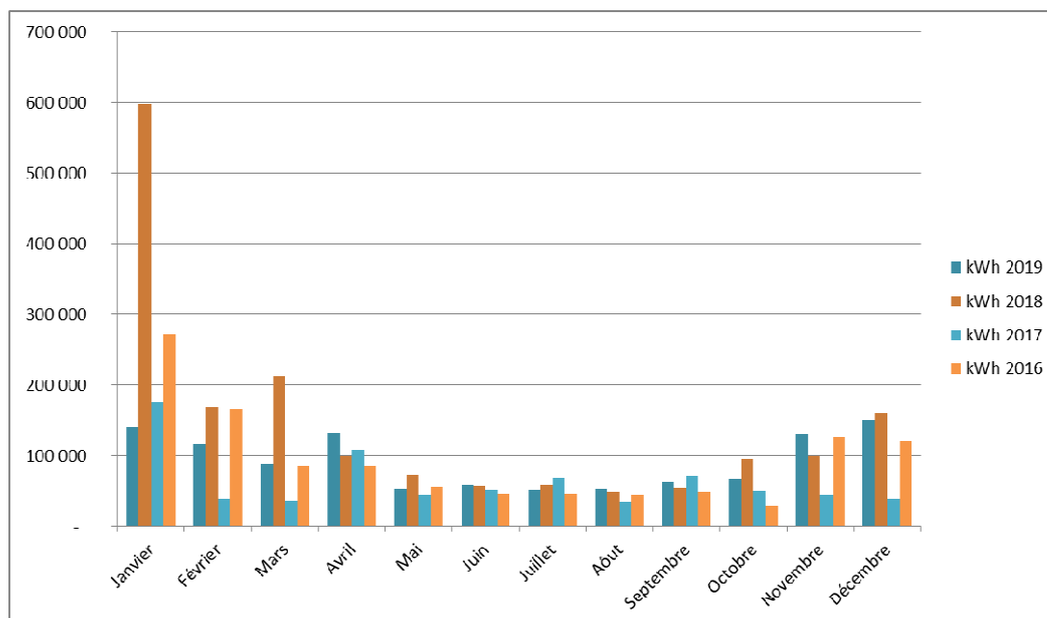
Type de combustible	Période	2019				2018			
		Chaufferie		Cogénération		Chaufferie		Cogénération	
		Quantité	Montant	Quantité	Montant	Quantité	Montant	Quantité	Montant
<b>(Gaz)</b>		MWh	€	MWh	€	MWh	€	MWh	€
	Janvier	16 854,11	326 421,92		192 499,88	11 202,79	62 568,40		255 099,35
	Février	11 477,24	86 981,99		236 684,20	14 545,35	152 725,62		231 974,95
	Mars	9 297,30	15 419,26		224 476,82	12 177,42	113 814,67		253 543,77
	Avril	7 530,99	165 716,38		19 248,00	4 585,09	127 357,17		23 651,00
	Mai	333,12	30 746,32		19 248,00	449,80	32 747,56		23 651,00
	Juin	552,38	33 624,63		19 248,00	575,60	37 297,65		23 651,00
	Juillet	357,01	33 384,80		19 248,00	446,16	33 708,77		23 651,00
	Août	150,32	27 493,29		19 248,00	47,69	23 366,90		23 651,00
	Septembre	1 445,02	46 838,00		19 248,00	60,15	23 895,25		23 651,00
	Octobre	1 187,96	44 766,00		19 248,00	3 156,61	126 429,98		23 651,00
	Novembre	11 425,24	17 669,40		244 844,10	11 595,46	141 824,80		245 370,26
	Décembre	12 403,43	110 708,35		180 144,00	15 120,79	244 491,55		254 397,69
	coûts de stockage								
	Abonnement								
	Ecart sur provisions		20 750,99				-16 372,94		
	<b>Total consommation (Gaz)</b>	<b>73 014,11</b>	<b>960 521,33</b>		<b>1 213 385,00</b>	<b>73 962,90</b>	<b>1 103 855,37</b>		<b>1 405 000,00</b>
<b>(Chaleur)</b>		EVOLIA				EVOLIA			
	Janvier	8 958,50	230 323,04			6 657,47	174 558,86		
	Février	6 452,84	165 902,52			8 885,42	232 975,71		
	Mars	5 327,39	136 967,20			6 416,12	168 230,67		
	Avril	1 415,15	36 383,51			1 842,54	48 311,40		
	Mai	1 669,59	42 925,16			1 573,67	41 261,63		
	Juin	1 432,18	36 821,35			1 355,32	35 536,49		
	Juillet	1 504,18	38 672,47			1 450,56	38 033,68		
	Août	1 617,86	41 595,18			1 638,63	42 964,88		
	Septembre	992,77	25 524,12			1 685,44	44 192,24		
	Octobre	2 269,84	58 357,59			1 323,20	34 694,30		
	Novembre	5 940,84	154 164,80			4 427,41	113 828,71		
	Décembre		165 530,25			6 044,34	155 399,98		
	Provision pour Régul	0	163 629,43				214 666,52		
	<b>Total consommation (Chaleur)</b>	<b>37 581,14</b>	<b>1 296 796,59</b>			<b>43 300,12</b>	<b>1 344 655,07</b>		
<b>(Fod)</b>		m3	€			m3	€		
	Janvier	0,08	62,26			- 4,40	- 3 355,22		
	Février	4,94	4 117,38						
	Mars	45,81	40 159,87						
	Avril	15,52	13 612,28						
	Mai	5,00	4 444,22						
	Juin								
	Juillet								
	Août								
	Septembre								
	Octobre								
	Novembre								
	Décembre								
	<b>Total consommation (Fod)</b>	<b>71,3</b>	<b>62 396,01</b>			<b>- 4,4</b>	<b>-3 355,22</b>		
<b>Total Energie Primaire</b>			<b>2 319 713,93</b>		<b>1 213 385,00</b>		<b>2 445 155,22</b>		<b>1 405 000,00</b>

Les termes « écarts sur provision » et « provision pour régule » sont des termes d'ajustement budgétaire.

➔ **Electricité force motrice :**

Période	2019		2018	
	Consommation kWh	Montant HT	Consommation kWh	Montant HT
Janvier	140 719	10 501,07	598 208	38 531,31
Février	117 129	13 177,55	168 717	14 768,21
Mars	87 433	9 008,33	213 035	16 990,61
Avril	131 728	10 932,52	99 342	8 923,59
Mai	52 514	4 427,43	73 836	3 704,25
Juin	58 308	5 186,97	56 667	4 061,91
Juillet	51 223	4 402,16	57 749	4 125,63
Aout	51 866	4 640,09	47 989	3 543,25
Septembre	61 990	5 287,98	54 122	3 917,59
Octobre	66 276	5 688,66	94 998	6 373,24
Novembre	130 084	12 047,80	98 545	7 625,32
Décembre	151 385	15 270,27	159 409	12 887,73
Ecart sur provision		- 4 924,47 €		- 8 957,99
	<b>1 100 655</b>	<b>95 646,36</b>	<b>1 722 617</b>	<b>116 494,65</b>

⋮ **Les consommations électriques ont baissé de 36 %**



➔ Eau et produits de traitement :

Libellé	2019 Montant HT	2018 Montant HT
<b>Eau (63321)</b>		
	22 671,76	16 353,72
<b>Sous total eau</b>	<b>22 671,76</b>	<b>16 353,72</b>
<b>Produits de traitements (63322)</b>		
	9 876,56	11 652,98
<b>Sous total produits</b>	<b>9 876,56</b>	<b>11 652,98</b>
<b>Total eau et traitement</b>	<b>32 548,32</b>	<b>28 006,70</b>

➔ Fournitures :

Libellé	2019 Montant (€ HT)	2018 Montant (€ HT)
<b>Fournitures (63311+63331+63332+64132)</b>		
Chaufferie	22 152,20	7 079,49
Cogénération	4 960,34	4 955,57
<b>Total fournitures</b>	<b>27 112,54</b>	<b>12 035,06</b>

➔ Assurances :

Libellé	2019 Montant (€ H.T)	2018 Montant (€ H.T)
Assurance dommages	21 862,00	23 843,00
RC	18 132,00	16 966,00
cyber risk	149,00	132,00
<b>Total assurances</b>	<b>40 143,00</b>	<b>40 941,00</b>

➔ **Sous-traitance :**

Sous-traitance	2019 Montant (€ H.T)	2018 Montant (€ H.T)
<b>Contrôles réglementaires</b>		
Chaufferie	28 805,30	20 714,63
Cogénération	52,00	4 862,72
<b>Sous-total contrôles (63151)</b>	<b>28 857,30</b>	<b>25 577,35</b>
<b>Ramonage</b>		
	0,00	0,00
<b>Sous-total ramonage (63131)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Maintenance groupe électrogène</b>		
Chaufferie	1 951,78	1 100,00
Cogénération	167 590,86	153 143,04
<b>Sous-total Maintenance groupe électrogène (63171)</b>	<b>169 542,64</b>	<b>154 243,04</b>
<b>Sous-traitance autre</b>		
Chaufferie	66 340,78	34 256,04
Cogénération	0,00	5 859,02
<b>Sous-total sous-traitance autres</b>	<b>66 340,78</b>	<b>40 115,06</b>
<b>Multiservice</b>		
Chaufferie	4 832,63	1 976,07
<b>Sous-total multiservice (63111)</b>	<b>4 832,63</b>	<b>1 976,07</b>
<b>Télésurveillance</b>		
Chaufferie	11 986,00	0,00
Cogénération	36,93	43,94
<b>Sous total télésurveillance (63221)</b>	<b>12 022,93</b>	<b>43,94</b>
<b>Total sous-traitance</b>	<b>281 596,28</b>	<b>221 955,46</b>

➔ Impôts et taxes

Libellé	2019 Montant (€ H.T)	2018 Montant (€ H.T)
<b>CET</b>		
CFE	17 360,00	11 617,00
CVAE	8 936,00	16 075,00
<b>Sous-total (taxe 1)</b>	<b>26 296,00</b>	<b>27 692,00</b>
<b>Taxe foncière</b>		
Taxe foncière	69 717,00	69 147,00
<b>Sous-total (taxe 1)</b>	<b>69 717,00</b>	<b>69 147,00</b>
<b>Taxes diverses</b>		
TEIC+TGAP	2 607,00	5 189,00
Formation continue	2 280,00	
<b>Sous-total (taxe2)</b>	<b>4 887,00</b>	<b>5 189,00</b>
<b>Total impôts et taxes</b>	<b>100 900,00</b>	<b>102 028,00</b>

⋮ CVAE : le mode de calcul a changé, le CA de la société mère (EDF) n'est plus pris en compte pour le pourcentage de la VA.

➔ Redevance à la collectivité :

Libellé	2019 Montant (€ H.T)	2018 Montant (€ H.T)
Redevance d'occupation du domaine public	236 440,00	230 214,00
<i>Chaufferie</i>	147 056,00	142 766,00
<i>Cogénération</i>	89 384,00	87 448,00
Redevance pour frais de contrôle	22 624,00	21 964,00
<i>Chaufferie</i>	22 624,00	21 964,00
<i>Cogénération</i>		
Occupation voirie	734,00	367,00
<i>Chaufferie</i>	734,00	367,00
<b>Redevance due :</b>	<b>259 798,00</b>	<b>252 545,00</b>

 **Masse salariale**

Mois	2019				2018			
	Heures / Chaufferie	Heures / Cogénération	taux horaire	Montant	Heures / Chaufferie	Heures / Cogénération	taux horaire	Montant
Janvier	0		54,32 €	- €	0		52,36 €	- €
Février	887	92	54,32 €	53 167,34 €	834	125	52,36 €	50 221,09 €
Mars	452	38	54,32 €	26 645,59 €	833	143	52,36 €	51 116,45 €
Avril	355	43	54,32 €	21 655,21 €	618	15	52,36 €	33 142,31 €
Mai	301	6	54,32 €	16 644,16 €	31		52,36 €	1 612,69 €
Juin	552	0	54,32 €	29 975,41 €	975	9	52,36 €	51 541,09 €
Juillet	274		54,32 €	14 859,78 €	622	3	52,36 €	32 746,99 €
Août	328	1	54,32 €	17 839,78 €	0		52,36 €	- €
Septembre	839		54,32 €	45 561,45 €	1 033	1	52,36 €	54 142,33 €
Octobre	810	7	54,32 €	44 398,46 €	531	75	52,36 €	31 756,86 €
Novembre	356	13	54,32 €	20 045,71 €	437	35	52,36 €	24 700,83 €
Décembre	561	35	54,32 €	32 376,36 €	574	45	52,36 €	32 431,78 €
<b>Total</b>	<b>5 714</b>	<b>236</b>		<b>323 169,25 €</b>	<b>6 489</b>	<b>452</b>		<b>363 412,43 €</b>

### 3.1.3 QUOTAS CO2 (SUIVI PNAQ 3)

➔ Suivi annuel registre Quotas CO2 NÎMERGIE :

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Allocations de l'année (tonnes)	20 835	18 646	16 518	7 229	6 231	5 266	4 332
Solde issu de la période précédente	0	6 402	7 148	13 525	22 158	10 344	3 435
<b>Quotas Disponibles</b>	<b>20 835</b>	<b>25 048</b>	<b>23 666</b>	<b>20 754</b>	<b>28 389</b>	<b>15 610</b>	<b>7 766</b>
Emissions réelles (tonnes)	14 433	17 900	10 500	8 114	12 779	13 675	13 688
Achat de CO2 (tonnes)	0	0	359	9 518	0	1 500	8 317
<b>Solde à reporter l'année suivante</b>	<b>6 402</b>	<b>7 148</b>	<b>13 525</b>	<b>22 158</b>	<b>10 344</b>	<b>3 435</b>	<b>2 395</b>

### 3.1.4 COMPARATIF CEP PREVISIONNEL DU CONTRAT DE DSP

- Cogénération : les objectifs du CEP de l'avenant 3 (1 709 k€) sont dépassés en termes de ventes d'électricité (2 088 k€) et de livraison de chaleur au réseau (14 962 MWh réellement livrés, 13 783 MWh prévus au CEP de l'avenant 3).
- Chaufferie : les ventes réelles sont moins importantes que prévu au CEP (86 802 MWh, écart de 11,6 GWh), qui ne permet pas de dégager le résultat escompté.

## 3.2 Gestion des sinistres

Sur 2019, aucun sinistre n'a été détecté par nos équipes d'exploitation de NÎMERGIE.

### 3.3 Impayés 2019

Vous trouverez la liste des impayés en Annexe n°6.

Le solde au 31/12/2019 est de 470 k€ (soit plus de 10 % du CA chauffage) et est dû majoritairement aux copropriétés. Des protocoles ont été signés en octobre 2018 avec les syndicats les représentant mais n'ont pas été respectés, excepté la résidence Soleil Levant.

## Annexes 2019

---

Annexe 1 : Synthèse Planification Contrôles Réglementaires - 2019

Annexe 2 : Détail des travaux GER – 2019

Annexe 3 : Liasse fiscale NIMERGIE - 2019

Annexe 4 : Evolution des tarifs unitaires sur 2019

Annexe 5 : Inventaire des équipements NIMERGIE au 31-12-2019

Annexe 6 : Impayés 2019

**Annexe 1 - contrôles réglementaires**

	Appareillages/Domaine	Description	Réglementation	Contrôleur	Fréquence	Vérification 2019	
						prévue	réelle
1	Maintenance du déboureur séparateur d'hydrocarbures	Vérification du séparateur d'hydrocarbures par une entité habilitée	Art. 3.8 de l'AP du 27/03/2017	ALLIANCE	Annuelle	13/02/2019	13/02/2019
-	Contrôles rejets atmosphériques NO2, CO, O2 chaufferie Programme de surveillance (chaudières gaz)	Baie Mesures concentration NO2 CO CO2 en continu	Art. 4.7.2 de l'AP du 27/03/2017		En continu	-----	-----
2	Contrôles rejets atm. O2, CO2, CO, NOX chaufferie	(Le contrôle inopiné remplace le contrôle par l'organisme habituel pour 2018)	Art. 4.7.2 de l'AP du 27/03/2017	Bureau de contrôle (APAVE + DEKRA)	Annuelle (inopiné pour 2018)	01/12/2019	du 16 au 20/12/2019
3	Contrôles rejets atm. O2, CO2, CO, NOX cogénération	(Le contrôle inopiné remplace le contrôle par l'organisme habituel pour 2018)	Art. 4.7.2 de l'AP du 27/03/2017	Bureau de contrôle (APAVE + DEKRA)	Annuelle (inopiné pour 2018)	01/12/2019	du 16 au 20/12/2019
4	Programme de surveillance (moteur cogé)	Mesure concentration en NOx	Art. 4.7.2 de l'AP du 27/03/2017	Organisme agréé	Trimestrielle	14/12/2019	
5	Prévention et lutte contre le bruit	Mesures des niveaux d'émission sonore	Art. 7.5 de l'AP du 27/03/2017	APAVE	Triennale	24/01/2019	18/01/2019
6	Contrôle installations électriques	Vérification des installations électriques	Art. 8.5.1 de l'AP du 27/03/2017 - Installations électriques	APAVE	Annuelle	01/04/2019	premier passage : 15/02/2019 deuxième passage : 01/06/2019
	Thermographie		Assureur	BV	Annuelle		
7	Système de détection gaz chaufferie + cogénération	Certificat étalonnage / vérification Contrôle régulier des détecteurs gaz et incendie	Art. 8.5.5 de l'AP du 27/03/2017	OLDHAM	Annuelle	01/10/2019	01/12/2019
8	Système de détection incendie chaufferie	Certificat étalonnage / vérification Contrôle régulier des détecteurs gaz et incendie	Art. 8.5.5 de l'AP du 27/03/2017	CHUBB	Annuelle	25/10/2019	12/09/2019
9	Système de détection incendie cogénération			SSI SERVICE	Annuelle	27/07/2019	01/10/2019
10	Contrôle étanchéité circuit gaz	Voir procédure contrôle étanchéité annuel	Rapport ATEX	DALKIA	Semestrielle (sauf si contrôle annuel)	05/07/2019	31/07/2019
	Contrôle étanchéité circuit gaz	Voir procédure contrôle étanchéité annuel	Rapport ATEX	DALKIA	Annuel	-	31/07/2019
11	Protection contre la foudre	Vérification visuelle des protection contre la foudre	Art. 8.6.2 de l'AP du 27/03/2017	BCM	Annuelle	-	-
	Protection contre la foudre	Vérification complète de l'état des dispositifs	Art. 8.6.2 de l'AP du 27/03/2017	APAVE	Tous les 2 ans	29/07/2019	27/09/2019
12	Extincteurs	Vérification périodique des moyens de secours et de lutte contre l'incendie	Art. 8.11.4 de l'AP du 27/03/2017	ISS	Annuelle ou après chaque utilisation	06/04/2019	09/04/2019
	RIA	Vérification périodique des moyens de secours et de lutte contre l'incendie	Art. 8.11.4 de l'AP du 27/03/2017	ISS	Annuelle ou après chaque utilisation	09/04/2019	09/04/2019
13	Mesure débit des poteaux incendie				Annuelle	01/05/2019	11/10/2019
14	Exercice / Formation GIC	Grande Installation à Combustion	Art. 8.11.1 de l'AP du 27/03/2017 Equipe d'intervention	DALKIA	Annuelle	24/05/2019	

**Annexe 1 - contrôles réglementaires**

	Appareillages/Domaine	Description	Réglementation	Contrôleur	Fréquence	Vérification 2019	
						prévue	réelle
15	Formation équipier 1ère intervention	Exercice de simulation et sur feu réel	Art. 8.11.1 de l'AP du 27/03/2017 Equipe d'intervention Code du travail		Quinquennale	Formation Hors Plan demande faite le 09/04/2018	23 et 24/07/2018
-	Déclaration annuelle des émissions polluantes des installations classées soumises à autorisation et des quantités de déchets dangereux et non dangereux produites (GEREP)	Déclaration des émissions de gaz à effet de serre, émissions polluantes dans l'eau, l'air et les sols, quantité de déchets dangereux (>2t/an) et non dangereux	Art. 11.8 de l'AP du 27/03/2017	DALKIA	Annuelle	31/03/2019	31/03/2019
-	Bloc d'éclairage autonome	Autonomie 1h	SSI	APAVE	Annuelle	01/04/2019	premier passage : 15/02/2019 deuxième passage : 01/06/2019
16	Système désenfumage cogénération	Contrôle du débit de désenfumage	Art. 8.4 de l'AP du 27/03/2017	BUREAU VERITAS	1 an	25/10/2019	25/10/2019
17	EPI/outillage individuelle	Vérification visuelle	-	DALKIA	1 an	01/09/2019	
18	ATEX	Zonage	Art. 8.5.1 de l'AP du 27/03/2017	APAVE	Une fois et en cas de modification des installations		
	ATEX	Contrôle adéquation du matériel		APAVE	1 an	03/05/2019	18/04/2019
19	AST chaudière 1, 2, 3, 4	Contrôle des baies d'analyse	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	DEKRA (+ OTI)	an sauf si QAL	15/12/2019	du 16 au 20/12/2019
	QAL2 chaudière 1, 3 et 4	Contrôle des baies d'analyse	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	APAVE (+ OTI)	5 ans	-	24/02/2016 + 26/06/2018
	QAL2 chaudière 2	Contrôle des baies d'analyse	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	BV (+ OTI)	5 ans	-	15/12/2017 + 26/06/2018
20	QAL 3 chaudière	Contrôle des baies d'analyse Installation d'un logiciel	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	OTI	Contrôle continu		15/05/2019 18/10/2019
21	AST cogénération	Contrôle des baies d'analyse	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	APAVE (+ OTI)	an sauf si QAL	-	-
	QAL2 cogénération	Contrôle des baies d'analyse	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	APAVE (+ OTI)	5 ans		
22	QAL 3 cogénération	Contrôle des baies d'analyse Installation d'un logiciel	Art. 4.7.4 de l'AP du 27/03/2017	OTI	Contrôle continu	15/12/2018	15/05/2019
	Contrôles rendement générateurs			DALKIA	Hebdomadaire	Contrôles combustion	Contrôles combustion
	Contrôles des compteurs d'énergie	Logiciel installé + contrôle annuel		KAMSTRUP	Annuel	01/05/2019	enregistrement sur le site Karmstrup
23	Mesure du débit des gaz de combustion	Outil de calcul de mesure du débit des fumées de la chaufferie	Art. 4.7.1 de l'AP du 27/03/2017	DALKIA	Fichier mensuel		
24	Contrôle de l'analyseur de combustion			Ecom	Annuel	15/06/2019	09/06/2019
25	Contrôle baie d'analyse	Baie d'analyse Chaufferie		OTI	Annuel		15/05/2019
		Baie d'analyse Cogénération			Annuel		15/05/2019

**Annexe 1 - contrôles réglementaires**

	Appareillages/Domaine	Description	Réglementation	Contrôleur	Fréquence	Vérification 2019	
						prévue	réelle
26	Programme de surveillance (chaudières fonctionnement au FOD en écrêtage ou secours)	Mesures concentration SO2 NO2 poussières CO O2 COV HAP Formaldéhyde métaux	Art. 4.7.2 de l'AP du 27/03/2017		Semestrielle En continu Annuelle En continu Annuelle		
27	Réunion trimestrielle du suivi du système de management Nîmergie				Trimestrielle		29/03/2019 26/06/2019 04/10/2019 03/12/2019
	Réunion annuelle de suivi du système de management de Nîmergie				Annuelle	-	17/01/2019
28	Ronde environnementale	Formulaire Smartphone	-	DALKIA	Mensuelle		09/01/2019 27/03/2019
29	Tableau de bord environnement		Art. 2.2.3 de l'AP du 27/03/2017		Trimestriel	15/04/2019	30/04/2019
	Envoi DREAL Trimestriel				Trimestriel		
30	Contrôle périodique des installations consommant de l'énergie thermique	R224-31 du code de l'environnement. Organisme COFRAC	Article 4.6 de l'AP du 27/03/2017	BV	Bi annuelle		
31	Maintenance périodique du pollustop	Selon DOE Pollustop Feuille de maintenance à remplir dans le classeur ICPE	Selon DOE Pollustop	Telestop	Annuelle		

**ANNEXE 2 : DETAIL DES TRAVAUX GER**

Code	Emplacement	Descriptif des travaux	Fourniture et Sous-Traitance	Coefficient: 1,1	Heures	MO (Taux horaire révisé)	Montant total HT
GT0397098Y	SST MISTRALOUN	MRE REGULATION ECS	-	-	1,0	58,65	58,65
GT0397994R	SST GARRIGADO	MRE ECHANGEUR	-	-	1,1	61,59	61,59
GT0400752A	NIMERGIE SST 211 2P 1P2	MRE REGUL PRESSION PRIMAIRE	-	-	1,0	60,41	60,41
GT0402532Y	NIMERGIE CHAUFFERIE	TRANSFERT PROD TRAITEMENT RESEAU	143,29	157,62	-	-	157,62
GT0403385S	NIMERGIE SST 6B6T NEWTON AVOGADRO	REGUL V2V CHAUFFAGE	658,00	723,80	3,9	229,93	953,73
GT0402270A	NIMERGIE SST 231	MRE REGUL ECS 1 SOLEIL LEVANT	405,55	446,11	-	-	446,11
GT0410696A	NIMERGIE SST 221 2C SUD DELACROIX	MRE REGUL PRESSION PRIMAIRE	723,45	795,80	-	-	795,80
GT0410687P	NIMERGIE SST 375 LYCEE VOLTAIRE	MRE COMPTEUR ENERGIE PRIMAIRE	526,53	579,18	4,2	246,35	825,53
GT0427102T	NIMERGIE SST PAVILLON 3	REPRISE ETANCHETTE CANALISATION ENTRANT DANS LE PAVILLON 3	343,02	377,32	7,5	436,98	814,30
GT0444059M	NIMERGIE NORD	MRE POMPE NORD N°9	5 115,26	5 626,79	-	-	5 626,79
GT0437219P	NIMERGIE CHAUFFERIE	MRE EVACUATION DES EAUX ADOUCISSEURS	2 159,00	2 374,90	6,8	401,20	2 776,10
GT0434368A	NIMERGIE SST ERILIA	REMPLE DE JOINTS ECHANGEUR PRIMAIRE	655,34	720,87	15,6	913,84	1 634,71
GT0440192T	SST FERRIGOUILLERS	REMPLE JOINTS ECHANGEURS	791,44	870,58	14,6	854,60	1 725,18
GT0440182G	SST PIBOULO	MRE VANNE AUTOREGULANTE	2 588,24	2 847,06	3,8	224,65	3 071,71
GT0443666R	SST COTTON	MRE COMPTEUR ENERGIE PRIMAIRE	633,69	697,06	1,8	106,75	803,81
GT0448330R	SST PARC DES SPORTS	MRE REGULATION ECS	241,41	265,55	3,2	187,69	453,25
GT0448332T	SST FERRIGOUILLERS	MRE REGULATION ECS	241,41	265,55	2,3	134,91	400,46
GT0449631V	SST FUT	MRE REGULATION ECS	168,27	185,10	-	-	185,10
GT0449632W	SST STUDIO VALLON	MRE REGULATION ECS	168,27	185,10	-	-	185,10
GT0463206W	RESEAU	FUITE LYCEES / IUT	21 793,00	23 972,30	34,8	2 040,59	26 012,89
GT0478313M	CAREMEAU II SST H2 PAVILLON 2	MRE REGULATION	155,00	170,50	-	-	170,50
GT0478317S	FERRIGOUILLERS SST 261 3K3J1	MRE REGULATION ECS	100,00	110,00	-	-	110,00
GT0478319V	CHAUFFERIE CENTRALE	MRE GROUPE ELCTROGENE	1 100,00	1 210,00	-	-	1 210,00
GT0478939Z	PAVILLON 3	FUITE PAVILLON 3 ET CANALISATION PAVILLON 3 VERS PAVILLON 3 BIS	2 000,87	2 200,96	-	-	2 200,96
GT0483493Z	CHAUFFERIE CENTRALE	MRE BAIE ANALYSES	452,00	497,20	-	-	497,20
GT0483497D	CHAUFFERIE CENTRALE	MRE POMPE 11 NORD	452,00	497,20	-	-	497,20
GT0483522G	SST 1221	MRE COLLECTEUR DEPART ECS SST 6G	1 575,36	1 732,90	8,7	507,36	2 240,26
GT0485066L	6B2	REPARATION FUITE RESEAU NORD DERRIERE 6B2	-	-	24,3	1 426,48	1 426,48
GT0485383X	SST 401 MSA12/04	MRE VANNE MOTORISEE ECS	189,00	207,90	5,9	344,30	552,20
GT0485382G	SST 211 2P 1P2	MRE SERVOMOTEUR ECS	188,27	207,10	-	-	207,10
GT0497393V	RUE LULLI	REPARATION FUITE LULLI	40 784,75	44 863,23	-	-	44 863,23
GT0498095S	LI GARIGADO	REMPLE VANNE ECS 1	259,00	284,90	4,1	237,55	522,45
GT0501953B	CHAUFFERIE	REMPLE DES COMPOSANTS ELECTRIQUES	689,00	757,90	-	-	757,90
GT0503548N	CHAUFFERIE	REMPLE CREMAILLERES PORTAIL NIMERGIE	660,00	726,00	-	-	726,00
GT0506121M	CHAUFFERIE	REMPLEMENT INTERRUPTEUR BAES	119,00	130,90	-	-	130,90
GT0506531D	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DE LA GRILLE ET DE BARRÉ ANTI PANIQUE AVEC SERRURES	1 610,00	1 771,00	-	-	1 771,00
GT0506532E	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DES CLAPETS SUR L'ARRIVEE EAU GENERALE	81,61	89,77	4,0	233,45	323,22
GT0508153X	CHAUFFERIE	SST BELLEVUE-REPARATION FUITE SUR PRIMAIRE ECS	201,40	221,54	7,7	451,64	673,27
GT0508180C	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DES GARNITURES DE NIVEAU SUR LES BÂCHES DE LA CHAUFFERIE	1 370,24	1 507,26	-	-	1 507,26
GT0511828Y	SST 111 2M STUDIO VALLON	REMPLE V2V ECS	257,28	283,01	3,1	178,90	461,90
GT0514203X	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DES COMPOSANTS ELECTRIQUE DÉFECTUEUX DANS LES ARMOIRES	469,41	516,35	11,5	672,77	1 189,12
GT0514755Z	PIBOULO	REPARATION FUITE SUR RESEAU PRIMAIRE SST PIBOULO	795,00	874,50	-	-	874,50
GT0515130A	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DE LA CANALISATION D'APPOINT D'EAU DE NIMERGIE	887,04	975,74	34,5	2 024,76	3 000,50
GT0515414Y	CHAUFFERIE	REPARATION DU PORTAIL NIMERGIE	988,00	1 086,80	-	-	1 086,80
GT0518272W	CHAUFFERIE	REPARATION BÂCHE N°1 SUR NIMERGIE	10 228,34	11 251,17	-	-	11 251,17
GT0518278C	CHAUFFERIE	REMPLE CASSE VIDE UTVE	91,80	100,98	2,0	118,48	219,46
GT0519572Y	RESEAUX NIMERGIE	DEVOIEMENT RESEAU COMPAGNONS (PART P3)	-	-	-	-	23 812,00
GT0520713V	CHAUFFERIE	REPARATION CHAUDIERE 1	4 456,00	4 901,60	-	-	4 901,60
GT0525977B	H2G30 R3 R4 R5	REPARATION PARTIELLE TUYAUTERIE BOUCLAGE ECS	130,20	143,22	4,2	248,11	391,33
GT0526748C	SST GARRIGADO	REMPLE V2V PRIMAIRE ECHANGEUR ECS	248,28	273,11	-	-	273,11
GT052749D	SST LE BECCARUT	SST BELLEVUE-REPARATION FUITE SUR PRIMAIRE ECS	201,40	221,54	7,7	451,64	673,27
GT0527231B	SST GOYA	REMPLE VANNE DIFFERENTIEL PRESSION	743,45	817,80	3,8	219,95	1 037,75
GT0530179B	SST FUT NIMERGIE	REMPLEMENT VANNE 2 VOIES PRIMAIRE ECS	257,28	283,01	2,1	120,24	403,25
GT0530359F	SST PIBOULO	REPARATION FUITE PRIMAIRE SST PIBOULO	1 200,00	1 320,00	-	-	1 320,00
GT0530361H	PAVILLON 3	REPARATION FUITE PRIMAIRE PAVILLON 3	680,00	748,00	-	-	748,00
GT0530365M	CHAUFFERIE	REPARATION GARNITURE MECANIQUE DE 2 POMPES	1 612,00	1 773,20	-	-	1 773,20
GT0531024L	HESPERIDES	REMPLE DE LA V2V ECS	898,00	987,80	2,0	115,55	1 103,35
GT0531030T	SST 6B2	REMPLE DE LA V2V ECS	980,50	1 078,55	2,3	136,08	1 214,63
GT0532272E	CHAUFFERIE	REPARATION POMPE DEPART RESEAU SUD	2 310,00	2 541,00	-	-	2 541,00
GT0531818N	CHAUFFERIE	REMPLE CLAPET EAU DE VILLE	606,79	667,47	8,3	483,90	1 151,37
GT0544131F	CHAUFFERIE	REMPLE CAPTEUR DE DETECTION INCENDIE CHAUFFERIE	450,00	495,00	-	-	495,00
GT0544174E	CHAUFFERIE	REPARATION POMPE DEPART RESEAU HOPITAL N°2	1 674,00	1 841,40	-	-	1 841,40
GT0544294R	SST GARRIGADO	REMPLE SERVOMOTEUR V2V ECS1	188,27	207,10	-	-	207,10
GT0547095X	PAVILLON 3	REPARATION FUITE RESEAU HOPITAL PAVILLON 3	900,00	990,00	-	-	990,00
GT0547096A	SST 6B6T NEWTON AVOGADRO	REPARATION FUITE PRIMAIRE SST 6B6T	1 000,00	1 100,00	-	-	1 100,00
GT0549362A	CHAUFFERIE	REMPLEMENT DE 2 VANNES DE BARRAGE EN DN125 SUR RESEAU PRIMAIRE EN	11 800,00	12 980,00	-	-	12 980,00
<b>TOTAL H.T.</b>			<b>134 095,10 €</b>	<b>147 504,61 €</b>	<b>233,66 h</b>	<b>13 705,24 €</b>	<b>185 021,85 €</b>

Fourniture et Sous-Traitance (coeff 1,1)	MO (Taux horaire révisé)	Montant total HT
147 504,61 €	13 705,24 €	185 021,85 €

THO 2019		
Valeur contrat		52,69 €
Calcul révision MO	R22 - 31dec 18	1,113202
Valeur révisée		58,65 €

Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Désignation de l'entreprise : NIMERGIE		Durée de l'exercice exprimée en nombre de mois* 12					
Adresse de l'entreprise 0150 Avenue Amédée Bollée 30000 NIMES		Durée de l'exercice précédent* 12					
Numéro SIRET* 5 2 9 2 3 9 5 8 4 0 0 0 4 6		Néant <input type="checkbox"/> *					
		Exercice N clos le, 31/12/2019					
		Brut 1	Amortissements, provisions 2				
			Net 3				
Capital souscrit non appelé (I) AA							
ACTIF IMMOBILISÉ*	IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	Frais d'établissement *	AB	AC			
		Frais de développement *	CX	CQ			
		Concessions, brevets et droits similaires	AF	AG			
		Fonds commercial (1)	AH	AI			
		Autres immobilisations incorporelles	AJ	AK			
		Avances et acomptes sur immobilisations incorporelles	AL	AM			
	IMMOBILISATIONS CORPORELLES	Terrains	AN	AO			
		Constructions	AP	AQ			
		Installations techniques, matériel et outillage industriels	AR	AS	15 065 438	133 526	14 931 912
		Autres immobilisations corporelles	AT	AU			
		Immobilisations en cours	AV	AW	352 657		352 657
		Avances et acomptes	AX	AY			
	IMMOBILISATIONS FINANCIERES (2)	Participations évaluées selon la méthode de mise en équivalence	CS	CT			
		Autres participations	CU	CV			
		Créances rattachées à des participations	BB	BC			
		Autres titres immobilisés	BD	BE			
		Prêts	BF	BG			
		Autres immobilisations financières*	BH	BI			
<b>TOTAL (II)</b>		<b>BJ</b>	<b>BK</b>	15 418 096	133 526	15 284 569	
ACTIF CIRCULANT	STOCKS *	Matières premières, approvisionnements	BL	BM	10 332		10 332
		En cours de production de biens	BN	BO			
		En cours de production de services	BP	BQ			
		Produits intermédiaires et finis	BR	BS			
		Marchandises	BT	BU			
	CRÉANCES	Avances et acomptes versés sur commandes	BV	BW			
		Clients et comptes rattachés (3)*	BX	BY	2 053 781		2 053 781
		Autres créances (3)	BZ	CA	292 532		292 532
	DIVERS	Capital souscrit et appelé, non versé	CB	CC			
		Valeurs mobilières de placement (dont actions propres : .....)	CD	CE			
	Disponibilités	CF	CG	0		0	
Comptes de régularisation	Charges constatées d'avance (3)*	CH	CI	257		257	
	<b>TOTAL (III)</b>	<b>CJ</b>	<b>CK</b>	2 356 902		2 356 902	
	Frais d'émission d'emprunt à étaler (IV)	CW					
	Primes de remboursement des obligations (V)	CM					
	Écarts de conversion actif* (VI)	CN					
<b>TOTAL GÉNÉRAL (I à VI)</b>		<b>CO</b>	<b>IA</b>	17 774 998	133 526	17 641 471	
Renvois : (1) Dont droit au bail :		(2) part à moins d'un an des immobilisations financières nettes :	CP	(3) Part à plus d'un an		CR	
Clause de réserve de propriété :*	Immobilisations :	Stocks :		Créances :			

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>		Néant <input type="checkbox"/> *	
			Exercice N
CAPITAUX PROPRES	Capital social ou individuel (1)* (Dont versé : .....500 000.....)	DA	500 000
	Primes d'émission, de fusion, d'apport, ...	DB	
	Écarts de réévaluation (2)* (dont écart d'équivalence <b>EK</b> )	DC	
	Réserve légale (3)	DD	30 935
	Réserves statutaires ou contractuelles	DE	
	Réserves réglementées (3)* ( Dont réserve spéciale des provisions pour fluctuation des cours <b>B1</b> )	DF	
	Autres réserves ( Dont réserve relative à l'achat d'oeuvres originales d'artistes vivants* <b>EJ</b> )	DG	
	Report à nouveau	DH	126 307
	<b>RÉSULTAT DE L'EXERCICE (bénéfice ou perte)</b>	DI	221 725
	Subventions d'investissement	DJ	2 688 821
	Provisions réglementées *	DK	
	<b>TOTAL (I)</b>	DL	3 567 788
Autres fonds propres	Produit des émissions de titres participatifs	DM	
	Avances conditionnées	DN	
	<b>TOTAL (II)</b>	DO	
Provisions pour risques et charges	Provisions pour risques	DP	168 078
	Provisions pour charges	DQ	3 497 075
	<b>TOTAL (III)</b>	DR	3 665 154
DETTES (4)	Emprunts obligataires convertibles	DS	
	Autres emprunts obligataires	DT	
	Emprunts et dettes auprès des établissements de crédit (5)	DU	2 172
	Emprunts et dettes financières divers (Dont emprunts participatifs <b>EI</b> )	DV	8 409 737
	Avances et acomptes reçus sur commandes en cours	DW	50 667
	Dettes fournisseurs et comptes rattachés	DX	1 185 819
	Dettes fiscales et sociales	DY	644 330
	Dettes sur immobilisations et comptes rattachés	DZ	47 879
	Autres dettes	EA	11 003
Compte régul.	Produits constatés d'avance (4)	EB	56 923
<b>TOTAL (IV)</b>	EC	10 408 530	
Écarts de conversion passif*	(V)	ED	
<b>TOTAL GÉNÉRAL (I à V)</b>	EE	17 641 471	
RENVIS	(1) Écart de réévaluation incorporé au capital	1B	
	(2) Dont { Réserve spéciale de réévaluation (1959) Écart de réévaluation libre Réserve de réévaluation (1976)	1C	
		1D	
		1E	
	(3) Dont réserve spéciale des plus-values à long terme *	EF	
(4) Dettes et produits constatés d'avance à moins d'un an	EG	2 693 667	
(5) Dont concours bancaires courants, et soldes créditeurs de banques et CCP	EH	2 172	

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

Désignation de l'entreprise : <u>NIMERGIE</u>		Exercice N				Néant <input type="checkbox"/> *		
		France		Exportations et livraisons intracommunautaires		Total		
PRODUITS D'EXPLOITATION	Ventes de marchandises*	FA		FB		FC		
	Production vendue { biens * services *	FD		FE		FF		
		FG	6 590 158	FH		FI	6 590 158	
	<b>Chiffres d'affaires nets *</b>	FJ	6 590 158	FK		FL	6 590 158	
	Production stockée*					FM		
	Production immobilisée*					FN		
	Subventions d'exploitation					FO		
	Reprises sur amortissements et provisions, transferts de charges* (9)					FP	268 213	
	Autres produits (1) (11)					FQ		
	<b>Total des produits d'exploitation (2) (I)</b>						FR	6 858 371
CHARGES D'EXPLOITATION	Achats de marchandises (y compris droits de douane)*					FS		
	Variation de stock (marchandises)*					FT		
	Achats de matières premières et autres approvisionnements (y compris droits de douane)*					FU	3 682 684	
	Variation de stock (matières premières et approvisionnements)*					FV	-7 151	
	Autres achats et charges externes (3) (6 bis)*					FW	1 465 341	
	Impôts, taxes et versements assimilés*					FX	100 900	
	Salaires et traitements*					FY		
	Charges sociales (10)					FZ		
	DOTATIONS D'EXPLOITATION	Sur immobilisations { - dotations aux amortissements* - dotations aux provisions*					GA	289
							GB	
		Sur actif circulant : dotations aux provisions*					GC	
	Pour risques et charges : dotations aux provisions					GD	308 252	
Autres charges (12)					GE	259 798		
<b>Total des charges d'exploitation (4) (II)</b>						GF	5 810 113	
<b>1 - RÉSULTAT D'EXPLOITATION (I - II)</b>						GG	1 048 258	
opérations en commun	Bénéfice attribué ou perte transférée*					GH	(III)	
	Perte supportée ou bénéfice transféré*					GI	(IV)	
PRODUITS FINANCIERS	Produits financiers de participations (5)					GJ		
	Produits des autres valeurs mobilières et créances de l'actif immobilisé (5)					GK	306 874	
	Autres intérêts et produits assimilés (5)					GL	540	
	Reprises sur provisions et transferts de charges					GM		
	Différences positives de change					GN		
	Produits nets sur cessions de valeurs mobilières de placement					GO		
<b>Total des produits financiers (V)</b>						GP	307 414	
CHARGES FINANCIÈRES	Dotations financières aux amortissements et provisions*					GQ	661 047	
	Intérêts et charges assimilées (6)					GR	311 915	
	Différences négatives de change					GS		
	Charges nettes sur cessions de valeurs mobilières de placement					GT		
<b>Total des charges financières (VI)</b>						GU	972 962	
<b>2 - RÉSULTAT FINANCIER (V - VI)</b>						GV	-665 549	
<b>3 - RÉSULTAT COURANT AVANT IMPÔTS (I - II + III - IV + V - VI)</b>						GW	382 709	

Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>		Néant <input type="checkbox"/> *		
		<b>Exercice N</b>		
PRODUITS EXCEPTIONNELS	Produits exceptionnels sur opérations de gestion	HA	7	
	Produits exceptionnels sur opérations en capital *	HB		
	Reprises sur provisions et transferts de charges	HC		
	<b>Total des produits exceptionnels (7) (VII)</b>	HD	7	
CHARGES EXCEPTIONNELLES	Charges exceptionnelles sur opérations de gestion (6 bis)	HE	26 612	
	Charges exceptionnelles sur opérations en capital *	HF		
	Dotations exceptionnelles aux amortissements et provisions (6 ter)	HG		
	<b>Total des charges exceptionnelles (7) (VIII)</b>	HH	26 612	
<b>4 - RÉSULTAT EXCEPTIONNEL (VII - VIII)</b>		HI	-26 604	
Participation des salariés aux résultats de l'entreprise (IX)		HJ	48 544	
Impôts sur les bénéfices * (X)		HK	85 836	
<b>TOTAL DES PRODUITS (I + III + V + VII)</b>		HL	7 165 792	
<b>TOTAL DES CHARGES (II + IV + VI + VIII + IX + X)</b>		HM	6 944 067	
<b>5 - BÉNÉFICE OU PERTE (Total des produits - total des charges)</b>		HN	221 725	
RENVIS	(1) Dont produits nets partiels sur opérations à long terme	HO		
	(2) Dont {	produits de locations immobilières	HY	
		produits d'exploitation afférents à des exercices antérieurs (à détailler au (8) ci-dessous)	IG	
	(3) Dont {	- Crédit-bail mobilier *	HP	
		- Crédit-bail immobilier	HQ	
	(4) Dont charges d'exploitation afférentes à des exercices antérieurs (à détailler au (8) ci-dessous)	IH		
	(5) Dont produits concernant les entreprises liées	IJ		
	(6) Dont intérêts concernant les entreprises liées	IK	311 915	
	(6bis) Dont dons faits aux organismes d'intérêt général (art.238 bis du C.G.I.)	HX		
	(6ter) Dont amortissements des souscriptions dans des PME innovantes (art. 217 octies)		RC	
		Dont amortissements exceptionnel de 25% des constructions nouvelles ( art. 39 quinquies D)	RD	
	(9) Dont transferts de charges	A1		
	(10) Dont cotisations personnelles de l'exploitant (13)	A2		
	(Dont montant des cotisations sociales obligatoires hors CSG-CRDS) <b>A5</b>			
	(11) Dont redevances pour concessions de brevets, de licences (produits)	A3		
(12) Dont redevances pour concessions de brevets, de licences (charges)	A4			
(13) Dont primes et cotisations complémentaires personnelles :	facultatives <b>A6</b>	obligatoires <b>A9</b>		
	Dont cotisations facultatives Madelin <b>A7</b>	Dont cotisations facultatives aux nouveaux plans d'épargne retraite <b>A8</b>		
(7) joindre en annexe : Détail des produits et charges exceptionnels (Si le nombre de lignes est insuffisant, reproduire le cadre (7) et le	Exercice N			
	Charges exceptionnelles	Produits exceptionnels		
PENALITES ADMINISTRATIVES	26 600			
DIVERS	12	7		
(8) Détail des produits et charges sur exercices antérieurs :	Exercice N			
	Charges antérieures	Produits antérieurs		

Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>										Néant <input type="checkbox"/> *		
CADRE A	IMMOBILISATIONS					Valeur brute des immobilisations au début de l'exercice 1		Augmentations				
								Consécutives à une réévaluation pratiquée au cours de l'exercice ou résultant d'une mise en équivalence 2		Acquisitions, créations, apports et virements de poste à poste 3		
INCORP.	Frais d'établissement et de développement <b>TOTAL I</b>					CZ		D8		D9		
	Autres postes d'immobilisations incorporelles <b>TOTAL II</b>					KD		KE		KF		
CORPORELLES	Terrains					KG		KH		KI		
	Constructions	Sur sol propre	Dont Composants	L9		KJ		KK		KL		
		Sur sol d'autrui	Dont Composants	M1		KM		KN		KO		
		Installations générales, agencements et aménagements des constructions *		Dont Composants	M2		KP		KQ		KR	
	Autres immobilisations corporelles	Installations techniques, matériel et outillage industriels		Dont Composants	M3		KS	14 827 550	KT		KU	237 889
		Installations générales, agencements, aménagements divers *				KV		KW		KX		
		Matériel de transport*				KY		KZ		LA		
		Matériel de bureau et mobilier informatique				LB		LC		LD		
		Emballages récupérables et divers *				LE		LF		LG		
	Immobilisations corporelles en cours					LH	450 288	LI		LJ	91 105	
	Avances et acomptes					LK		LL		LM		
	<b>TOTAL III</b>					LN	15 277 838	LO		LP	328 994	
FINANCIÈRES	Participations évaluées par mise en équivalence					8G		8M		8T		
	Autres participations					8U		8V		8W		
	Autres titres immobilisés					1P		1R		1S		
	Prêts et autres immobilisations financières					1T		1U		1V		
	<b>TOTAL IV</b>					LQ		LR		LS		
<b>TOTAL GÉNÉRAL (I + II + III + IV)</b>					ØG	15 277 838	ØH		ØJ	328 994		
CADRE B	IMMOBILISATIONS					Diminutions		Valeur brute des immobilisations à la fin de l'exercice 3		Réévaluation légale * ou évaluation par mise en équivalence		
						par virement de poste à poste 1				par cessions à des tiers ou mises hors service ou résultant d'une mise en équivalence 2		Valeur d'origine des immobilisations en fin d'exercice 4
INCORP.	Frais d'établissement et de développement <b>TOTAL I</b>					IN		CØ		DØ		
	Autres postes d'immobilisations incorporelles <b>TOTAL II</b>					IO		LV		LW		
CORPORELLES	Terrains					IP		LX		LY		
	Constructions	Sur sol propre				IQ		MA		MB		
		Sur sol d'autrui				IR		MD		ME		
		Inst. gales, agencts et am. des constructions					IS		MG		MH	
	Installations techniques, matériel et outillage industriels					IT		MJ	15 065 438	MK		
	Autres immobilisations corporelles	Inst. gales., agencts, aménagements divers				IU		MM		MN		
		Matériel de transport				IV		MP		MQ		
		Matériel de bureau et mobilier informatique, mobilier				IW		MS		MT		
	Emballages récupérables et divers *				IX		MV		MW		MX	
	Immobilisations corporelles en cours					MY		MZ	188 736	NA	352 657	
Avances et acomptes					NC		ND		NE			
<b>TOTAL III</b>					IY		NG	188 736	NH	15 418 096		
FINANCIÈRES	Participations évaluées par mise en équivalence					IZ		ØU		M7		
	Autres participations					IØ		ØX		ØY		
	Autres titres immobilisés					II		2B		2C		
	Prêts et autres immobilisations financières					I2		2E		2F		
	<b>TOTAL IV</b>					I3		NJ		NK		
<b>TOTAL GÉNÉRAL (I + II + III + IV)</b>					I4		ØK	188 736	ØL	15 418 096		

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

(Ne pas reporter le montant des centimes)\*

 1<sup>er</sup> EXEMPLAIRE DESTINE A L'ADMINISTRATION

Exercice N clos le : 31/12/2019

 Les entreprises ayant pratiqué la **réévaluation légale** de leurs **immobilisations amortissables** (art. 238 bis J du CGI) doivent joindre ce tableau à leur déclaration jusqu'à (et y compris) l'exercice au cours duquel la provision spéciale (col. 6) devient nulle.

 Désignation de l'entreprise : NIMERGIE
Néant  \*

CADRE A	Détermination du montant des écarts (col. 1 – col. 2) (1)		Utilisation de la marge supplémentaire d'amortissement			Montant de la provision spéciale à la fin de l'exercice [(col. 1 – col. 2) – col. 5 (5)]
	Augmentation du montant brut des immobilisations  1	Augmentation du montant des amortissements  2	Au cours de l'exercice		Montant cumulé à la fin de l'exercice (4)  5	
			Montant des suppléments d'amortissement (2)  3	Fraction résiduelle correspondant aux éléments cédés (3)  4		
1 Concessions, brevets et droits similaires						
2 Fonds commercial						
3 Terrains						
4 Constructions						
5 Installations techniques mat. et out. industriels						
6 Autres immobilisations corporelles						
7 Immobilisations en cours						
8 Participations						
9 Autres titres immobilisés						
10 TOTAUX						

- (1) Les augmentations du montant brut et des amortissements à inscrire respectivement aux colonnes 1 et 2 sont celles qui ont été apportées au montant des immobilisations amortissables réévaluées dans les conditions définies à l'article 238 bis j du code général des impôts et figurant à l'actif de l'entreprise au début de l'exercice. Le montant des écarts est obtenu en soustrayant des montants portés colonne 1, ceux portés colonne 2.
- (2) Porter dans cette colonne le supplément de dotation de l'exercice aux comptes d'amortissement (compte de résultat) consécutif à la réévaluation.
- (3) Cette colonne ne concerne que les immobilisations réévaluées cédées au cours de l'exercice. Il convient d'y reporter, l'année de la cession de l'élément, le solde non utilisé de la marge supplémentaire d'amortissement.
- (4) Ce montant comprend :
- a) le montant total des sommes portées aux colonnes 3 et 4 ;
- b) le montant cumulé à la fin de l'exercice précédent, dans la mesure où ce montant correspond à des éléments figurant à l'actif de l'entreprise au début de l'exercice.
- (5) Le montant total de la provision spéciale en fin d'exercice est à reporter au passif du bilan (tableau n° 2051) à la ligne «Provisions réglementées».

**CADRE B  
DÉFICITS REPORTABLES AU 31 DÉCEMBRE 1976 IMPUTÉS SUR LA PROVISION SPÉCIALE AU POINT DE VUE FISCAL**

1 — FRACTION INCLUSE DANS LA PROVISION SPÉCIALE AU DÉBUT DE L'EXERCICE .....	
2 — FRACTION RATTACHÉE AU RÉSULTAT DE L'EXERCICE..... -	
3 — FRACTION INCLUSE DANS LA PROVISION SPÉCIALE EN FIN D'EXERCICE..... =	

Le cadre B est servi par les seules entreprises qui ont imputé leurs déficits fiscalement reportables au 31 décembre sur la provision spéciale.

Il est rappelé que cette imputation est purement fiscale et ne modifie pas les montants de la provision spéciale figurant au bilan : de même, les entreprises en cause continuent à réintégrer chaque année dans leur résultat comptable le supplément d'amortissement consécutif à la réévaluation.

Ligne 2, inscrire la partie de ce déficit incluse chaque année dans les montants portés aux colonnes 3 et 4 du cadre A. Cette partie est obtenue en multipliant les montants portés aux colonnes 3 et 4 par une fraction dont les éléments sont fixés au moment de l'imputation, le numérateur étant le montant du déficit imputé et le dénominateur celui de la provision.

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>							Néant <input type="checkbox"/> *				
<b>CADRE A</b>											
<b>SITUATIONS ET MOUVEMENTS DE L'EXERCICE DES AMORTISSEMENTS TECHNIQUES (OU VENANT EN DIMINUTION DE L'ACTIF) *</b>											
IMMOBILISATIONS AMORTISSABLES		Montant des amortissements au début de l'exercice		Augmentations : dotations de l'exercice		Diminutions : amortissements afférents aux éléments sortis de l'actif et reprises		Montant des amortissements à la fin de l'exercice			
Frais d'établissement et de développement <b>TOTAL I</b>		CY		EL		EM		EN			
Autres immobilisations incorporelles <b>TOTAL II</b>		PE		PF		PG		PH			
Terrains		PI		PJ		PK		PL			
Constructions	Sur sol propre	PM		PN		PO		PQ			
	Sur sol d'autrui	PR		PS		PT		PU			
	Inst. générales, agencements, aménagement des constructions	PV		PW		PX		PY			
Installations techniques, matériel et outillage industriels		PZ	133 238	QA	289	QB		QC 133 526			
Autres immobilisations	Inst. générales., agencements, aménagement divers	QD		QE		QF		QG			
	Matériel de transport	QH		QI		QJ		QK			
corporelles	Matériel de bureau et informatique, mobilier	QL		QM		QN		QO			
	Emballages récupérables et divers	QP		QR		QS		QT			
	<b>TOTAL III</b>	QU	133 238	QV	289	QW		QX 133 526			
<b>TOTAL GÉNÉRAL (I + II + III)</b>		ØN	133 238	ØP	289	ØQ		ØR 133 526			
<b>CADRE B</b>											
<b>VENTILATION DES MOUVEMENTS AFFECTANT LA PROVISION POUR AMORTISSEMENTS DÉROGATOIRES</b>											
Immobilisations amortissables	DOTATIONS						REPRISES			Mouvement net des amortissements à la fin de l'exercice	
	Colonne 1 Différentiel de durée et autres	Colonne 2 Mode dégressif		Colonne 3 Amortissement fiscal exceptionnel		Colonne 4 Différentiel de durée et autres	Colonne 5 Mode dégressif		Colonne 6 Amortissement fiscal exceptionnel		
Frais établissements <b>TOTAL I</b>	M9	N1		N2		N3		N4	N5	N6	
Autres immob. incor- porelles <b>TOTAL II</b>	N7			P6		P7		P8	P9	Q1	
Terrains	Q2			Q4		Q5		Q6	Q7	Q8	
Constructions	Sur sol propre	Q9		R1		R2		R3	R4	R5	
	Sur sol d'autrui	R7		R8		R9		S1	S2	S3	
	Ins. gales, agenc et am. des const.	S5		S6		S7		S8	S9	T1	
Inst. techniques mat. et outillage	T3			T5		T6		T7	T8	T9	
Autres immobilisations corporelles	Inst. gales, agenc am. divers	U1		U2		U3		U4	U5	U6	
	Matériel de transport	U8		U9		V1		V2	V3	V4	
	Mat. bureau et inform. mobilier	V6		V7		V8		V9	W1	W2	
	Emballages récup. et divers	W4		W5		W6		W7	W8	W9	
<b>TOTAL III</b>	X2		X3		X4		X5	X6	X7	X8	
Frais d'acquisition de titres de participation <b>TOTAL IV</b>	NL					NM				NO	
<b>Total général (I+II+III+IV)</b>	NP		NQ		NR		NS		NT	NU	NV
<b>Total général non ventilé (NP+NQ+NR)</b>	NW		<b>Total général non ventilé (NS+NT+NU)</b>			NY		<b>Total général non ventilé (NW-NY)</b>		NZ	
<b>CADRE C</b>											
<b>MOUVEMENTS DE L'EXERCICE AFFECTANT LES CHARGES RÉPARTIES SUR PLUSIEURS EXERCICES*</b>			Montant net au début de l'exercice		Augmentations		Dotations de l'exercice aux amortissements		Montant net à la fin de l'exercice		
Frais d'émission d'emprunt à étaler							Z9		Z8		
Primes de remboursement des obligations							SP		SR		

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Nature des provisions		Montant au début de l'exercice 1	AUGMENTATIONS : Dotations de l'exercice 2	DIMINUTIONS : Reprises de l'exercice 3	Montant à la fin de l'exercice 4
Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>		Néant <input type="checkbox"/> *			
Provisions réglementées	Provisions pour reconstitution des gisements miniers et pétroliers *	3T	TA	TB	TC
	Provisions pour investissement (art. 237 bis A-II) *	3U	TD	TE	TF
	Provisions pour hausse des prix (1) *	3V	TG	TH	TI
	Amortissements dérogatoires	3X	TM	TN	TO
	Dont majorations exceptionnelles de 30 %	D3	D4	D5	D6
	Provisions pour prêts d'installation (art. 39 quinquies H du CGI)	IJ	IK	IL	IM
	Autres provisions réglementées (1)	3Y	TP	TQ	TR
	<b>TOTAL I</b>	3Z	TS	TT	TU
Provisions pour risques et charges	Provisions pour litiges	4A	4B	4C	4D
	Provisions pour garanties données aux clients	4E	4F	4G	4H
	Provisions pour pertes sur marchés à terme	4J	4K	4L	4M
	Provisions pour amendes et pénalités	4N	4P	4R	4S
	Provisions pour pertes de change	4T	4U	4V	4W
	Provisions pour pensions et obligations similaires	4X	4Y	4Z	5A
	Provisions pour impôts (1)	5B	5C	5D	5E
	Provisions pour renouvellement des immobilisations *	5F	5H	5J	5K
	Provisions pour gros entretien et grandes révisions	EO	EP	EQ	ER
	Provisions pour charges sociales et fiscales sur congés à payer *	5R	5S	5T	5U
	Autres provisions pour risques et charges (1)	5V	5W	5X	5Y
<b>TOTAL II</b>	5Z	TV	TW	TX	
Provisions pour dépréciation	sur immobilisations	– incorporelles	6A	6B	6C
		– corporelles	6E	6F	6G
		– titres mis en équivalence	02	03	04
		– titres de participation	9U	9V	9W
		– autres immobilisations financières (1) *	06	07	08
	Sur stocks et en cours	6N	6P	6R	6S
	Sur comptes clients	6T	6U	6V	6W
	Autres provisions pour dépréciation (1) *	6X	6Y	6Z	7A
	<b>TOTAL III</b>	7B	TY	TZ	UA
	<b>TOTAL GÉNÉRAL (I + II + III)</b>	7C	UB	UC	UD
Dont dotations et reprises	– d'exploitation	UE	UF	UF	
	– financières	UG	UH	UH	
	– exceptionnelles	UJ	UK	UK	
Titres mis en équivalence : montant de la dépréciation à la clôture de l'exercice calculé selon les règles prévues à l'article 39-1-5 <sup>e</sup> du C.G.I.					10

(1) à détailler sur feuillet séparé selon l'année de constitution de la provision ou selon l'objet de la provision.

NOTA : Les charges à payer ne doivent pas être mentionnées sur ce tableau mais être ventilées sur l'état détaillé des charges à payer dont la production est prévue par l'article 38 II de l'annexe III au CGI.

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032



Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

CADRE A		ÉTAT DES CRÉANCES		Montant brut 1		A 1 an au plus 2		A plus d'un an 3			
DE L'ACTIF IMMOBILISÉ	Créances rattachées à des participations		UL		UM		UN				
	Prêts (1) (2)		UP		UR		US				
	Autres immobilisations financières		UT		UV		UW				
DE L'ACTIF CIRCULANT	Clients douteux ou litigieux		VA								
	Autres créances clients		UX	2 053 781		2 053 781					
	Créance représentative de titres (Provision pour dépréciation antérieurement constituée* UO )		ZI								
	Personnel et comptes rattachés		UY	0		0					
	Sécurité sociale et autres organismes sociaux		UZ	3 440		3 440					
	Etat et autres collectivités publiques	Impôts sur les bénéfices		VM	0		0				
		Taxe sur la valeur ajoutée		VB	271 472		271 472				
		Autres impôts, taxes et versements assimilés		VN	17 620		17 620				
		Divers		VP	0		0				
	Groupe et associés (2)		VC	0		0					
	Débiteurs divers (dont créances relatives à des opérations de pension de titres)		VR	0		0					
	Charges constatées d'avance		VS	257		257					
<b>TOTAUX</b>			VT	2 346 570	VU	2 346 570	VV				
RENVois	(1)	Montant des – Prêts accordés en cours d'exercice	VD								
		– Remboursements obtenus en cours d'exercice	VE								
	(2)	Prêts et avances consentis aux associés (personnes physiques)		VF							
CADRE B		ÉTAT DES DETTES		Montant brut 1		A 1 an au plus 2		A plus d'1 an et 5 ans au plus 3		A plus de 5 ans 4	
Emprunts obligataires convertibles (1)		7Y									
Autres emprunts obligataires (1)		7Z									
Emprunts et dettes auprès des établissements de crédit (1)	à 1 an maximum à l'origine		VG	2 172		2 172					
	à plus d'1 an à l'origine		VH								
Emprunts et dettes financières divers (1) (2)		8A	8 045 132		434 782		1 739 130			5 871 220	
Fournisseurs et comptes rattachés		8B	1 185 819		1 185 819						
Personnel et comptes rattachés		8C	48 544		48 544						
Sécurité sociale et autres organismes sociaux		8D	0		0						
État et autres collectivités publiques	Impôts sur les bénéfices		8E	3 355		3 355					
	Taxe sur la valeur ajoutée		VW	75 006		75 006					
collectivités publiques	Obligations cautionnées		VX								
	Autres impôts, taxes et assimilés		VQ	517 425		517 425					
Dettes sur immobilisations et comptes rattachés		8J	47 879		47 879						
Groupe et associés (2)		VI	364 605		364 605						
Autres dettes (dont dettes relatives à des opérations de pension de titres)		8K	11 003		11 003						
Dette représentative de titres empruntés ou remis en garantie *		ZZ									
Produits constatés d'avance		8L	56 923		3 077		12 308			41 538	
<b>TOTAUX</b>			VY	10 357 863	VZ	2 693 667	1 751 438			5 912 758	
RENVois	(1)	Emprunts souscrits en cours d'exercice	VJ		(2)	Montant des divers emprunts et dettes contractés auprès des associés personnes physiques	VL				
		Emprunts remboursés en cours d'exercice	VK	434 782	* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032						

Désignation de l'entreprise : NIMERGIE						Néant <input type="checkbox"/>		Exercice N, clos le : 31/12/2019		
<b>I. RÉINTÉGRATIONS</b>						<b>BÉNÉFICE COMPTABLE DE L'EXERCICE</b>				
Rémunération du travail de l'exploitant ou des associés (entreprises à l'IR)						WA	221 725			
Charges non admises en déduction du résultat fiscal						WB	0			
Charges non admises en déduction du résultat fiscal	Avantages personnels non déductibles* (sauf amortissements à porter ligne ci-dessous)	WD		Amortissements excédentaires (art. 39-4 du C.G.I.) et autres amortissements non déductibles	WE					
	Autres charges et dépenses somptuaires (art. 39-4 du C.G.I.)	WF		Taxe sur les véhicules des sociétés (entreprises à l'IS)	WG					
	Fraction des loyers à réintégrer dans le cadre d'un crédit bail immobilier et de levée d'option	RA		( Part des loyers dispensée de réintégration (art. 239 sexies D) )	RB					
	Provisions et charges à payer non déductibles (cf. tableau 2058-B, cadre III)	WI	48 544	Charges à payer liées à des états et territoires non coopératifs non déductibles (cf. 2067-BIS)	XX	XW	48 544			
	Amendes et pénalités	WJ		Charges financières (art. 39-1-3° et 212 bis) *	XZ	0				
	Réintégrations prévues à l'article 155 du CGI*						XY			
	Impôt sur les sociétés (cf. page 9 de la notice 2032)						I7	85 836		
Quote-part	Bénéfices réalisés par une société de personnes ou un GIE	WL		Résultats bénéficiaires visés à l'article 209 B du CGI	L7	K7				
Régimes d'imposition particuliers et impositions différées	Moins-values nettes à long terme	- imposées au taux de 15 % ou de 19 % (12,8 % pour les entreprises soumises à l'impôt sur le revenu)								
		- imposées au taux de 0 %								
	Fraction imposable des plus-values réalisées au cours d'exercices antérieurs*				- Plus-values nettes à court terme					
				- Plus-values soumises au régime des fusions						
Écarts de valeurs liquidatives sur OPCVM* (entreprises à l'IS)						XR				
Réintégrations diverses à détailler sur feuillet séparé DONT *	Intérêts excédentaires (art. 39-1-3 et 212 du C.G.I.)	SU		Zones d'entreprises* (activité exonérée)	SW					
	Déficits étrangers antérieurement déduit par les PME (art. 209C)	SX		Quote-part de 12 % des plus-values à taux zéro	M8					
Réintégration des charges affectées aux activités éligibles au régime de la taxation au tonnage						Y1				
Résultat fiscal afférent à l'activité relevant du régime optionnel de taxation au tonnage						Y3				
						TOTAL I	WR	356 105		
<b>II. DÉDUCTIONS</b>						<b>PERTE COMPTABLE DE L'EXERCICE</b>				
Quote-part dans les pertes subies par une société de personnes ou un G.I.E. *						WT				
Provisions et charges à payer non déductibles, antérieurement taxées, et réintégréées dans les résultats comptables de l'exercice (cf. tableau 2058-B, cadre III)						WU	46 470			
Régimes d'imposition particuliers et impositions différées	Plus-values nettes à long terme	- imposées au taux de 15 % (12,8 % pour les entreprises soumises à l'impôt sur le revenu)								
		- imposées au taux de 0 %								
		- imposées au taux de 19 %								
		- imputées sur les moins-values nettes à long terme antérieures								
		- imputées sur les déficits antérieurs								
	Autres plus-values imposées au taux de 19 %						I6			
	Fraction des plus-values nettes à court terme de l'exercice dont l'imposition est différée*						WZ			
Régime des sociétés mères et des filiales * (Quote-part des frais et charges restant imposable à déduire des produits nets de participation 2A )						XA				
Produits de participations inéligibles au régime des sociétés mères déductibles à hauteur de 99 % (art. 223 B du CGI)						ZX				
Mesures d'incitation	Déduction autorisée au titre des investissements réalisés dans les collectivités d'Outre-mer*.						ZY			
	Majoration d'amortissement*						XD			
	Abattement sur le bénéfice et exonérations*	Reprise d'entreprises en difficultés (44 septies)	K9		Entreprises nouvelles 44 sexies	L2		Jeunes entreprises innovantes (44 sexies A)	L5	
		Pôle de compétitivité hors CICE (44 undecies)	L6		Sociétés investissement immobilier cotée (art. 208C)	K3		Zone de restructuration de la défense (44 terdecies)	PA	
		Zone franche urbaine -TE (44 octies, octies A)	ØV		Bassin d'emploi à redynamiser (44 duodecies)	1F		Zone franche d'activités NG (44 quaterdecies)	XC	
Bassin urbain à dynamiser (art 44 sexdecies)		PP		Zone de revitalisation rurale (art. 44 quinquedecies)	PC		Zone de développement prioritaire (art. 44 septedecies)	PB		
Écarts de valeurs liquidatives sur OPCVM* (entreprises à l'IS)						XS				
Déductions diverses à détailler sur feuillet séparé	Dont déduction exceptionnelle (art. 39decies)	X9		Dont déduction exceptionnelle simulateur de conduite	YH					
	Dont déduction exceptionnelle pour investissement (art 39 decies A)	YA		Dont déduction exceptionnelle pour investissement (art 39 decies C)	YC					
	Dont déduction exceptionnelle pour investissement (art 39 decies B)	YB		Dont déduction exceptionnelle pour investissement (art 39 decies D)	YD					
					Créance dérogée par le report en arrière de déficit		ZI			
Déduction des produits affectés aux activités éligibles au régime de la taxation au tonnage						Y2				
<b>III. RÉSULTAT FISCAL</b>						TOTAL II	XH	49 547		
Résultat fiscal avant imputation des déficits reportables :						bénéfice (I moins II)		XI	306 558	
						déficit (II moins I)		XJ	0	
Déficit de l'exercice reporté en arrière (entreprises à l'IS)*						ZL				
Déficits antérieurs imputés sur les résultats de l'exercice (entreprises à l'IS)*							XL			
RÉSULTAT FISCAL BÉNÉFICE (ligne XN) ou DÉFICIT reportable en avant (ligne XO)						XN	306 558		XO	



Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)

Désignation de l'entreprise <u>NIMERGIE</u>		Néant <input type="checkbox"/> *	
<b>I. SUIVI DES DÉFICITS</b>			
Déficits restant à reporter au titre de l'exercice précédent (1)	K4		
Déficits imputés (total lignes XB et XL du tableau 2058-A)	K5		
Déficits reportables (différence K4-K5)	K6		
Déficits de l'exercice (tableau 2058 A, ligne XO)	YJ		0
Total des déficits restant à reporter (somme K6 + YJ)	YK		
<b>II. INDEMNITÉS POUR CONGÉS À PAYER, CHARGES SOCIALES ET FISCALES CORRESPONDANTES</b>			
Montant déductible correspondant aux droits acquis par les salariés pour les entreprises placées sous le régime de l'article 39-1. 1 <sup>e</sup> bis Al. 1 <sup>er</sup> du CGI, dotations de l'exercice	ZT		
<b>III. PROVISIONS ET CHARGES À PAYER, NON DÉDUCTIBLES POUR L'ASSIETTE DE L'IMPÔT</b>			
(à détailler sur feuillet séparé)	Dotations de l'exercice		Reprises sur l'exercice
Indemnités pour congés à payer, charges sociales et fiscales correspondantes non déductibles pour les entreprises placées sous le régime de l'article 39-1. 1 <sup>e</sup> bis Al. 2 du CGI *	ZV		ZW
Provisions pour risques et charges *			
	8X		8Y
	8Z		9A
	9B		9C
Provisions pour dépréciation *			
	9D		9E
	9F		9G
	9H		9J
Charges à payer			
Participation des salariés	9K	48 544	9L 46 470
	9M		9N
	9P		9R
	9S		9T
TOTAUX (YN = ZV à 9S) et (YO = ZW à 9T) à reporter au tableau 2058-A :	YN	48 544	YO 46 470
		↓ ligne WI	↓ ligne WU

**CONSÉQUENCES DE LA MÉTHODE PAR COMPOSANTS (art. 237 septies du CGI)**

Montant de la réintégration ou de la déduction	Montant au début de l'exercice		Imputations		Montant net à la fin de l'exercice	
	L1					

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032.

(1) Cette case correspond au montant porté sur la ligne YK du tableau 2058 B déposé au titre de l'exercice précédent.

Désignation de l'entreprise <b>NIMERGIE</b>										Néant <input type="checkbox"/> *				
ORIGINES	Report à nouveau figurant au bilan de l'exercice antérieur à celui pour lequel la déclaration est établie	0C	2 103	AFFECTATIONS	Affectations aux réserves { - Réserve légale - Autres réserves	ZB			6 648					
	Résultat de l'exercice précédant celui pour lequel la déclaration est établie	0D	130 852			Dividendes	ZD							
	Prélèvements sur les réserves	0E				Autres répartitions	ZE							
	<b>TOTAL I</b>	0F	132 954			Report à nouveau (N.B. Le total I doit nécessairement être égal au total II) <b>TOTAL II</b>	ZG			126 307				
										ZH			132 954	
<b>RENSEIGNEMENTS DIVERS</b>										Exercice N :				
ENGAGEMENTS	Engagements de crédit-bail mobilier (Précisez le prix de revient des biens pris en crédit-bail)	J7			YQ									
	Engagements de crédit-bail immobilier				YR									
	Effets portés à l'escompte et non échus				YS									
DÉTAILS DES POSTES AUTRES ACHATS ET CHARGES EXTERNNES	Sous-traitance				YT			432 063						
	Locations, charges locatives et de copropriété (dont montant des loyers des biens pris en location pour une durée > 6 mois)	J8	1 459		XQ			10 392						
	Personnel extérieur à l'entreprise				YU			336 275						
	Rémunérations d'intermédiaires et honoraires (hors rétrocessions)				SS			473 518						
	Retrocessions d'honoraires, commissions et courtages				YV									
	Autres comptes (dont cotisations versées aux organisations syndicales et professionnelles)	ES			ST			213 093						
	Total du poste correspondant à la ligne FW du tableau n° 2052				ZJ			1 465 341						
IMPÔTS ET TAXES	Taxe professionnelle *, CFE, CVAE				YW			26 296						
	Autres impôts, taxes et versements assimilés (dont taxe intérieure sur les produits pétroliers)	ZS			9Z			74 604						
	Total du compte correspondant à la ligne FX du tableau n° 2052				YX			100 900						
T.V.A.	Montant de la T.V.A. collectée				YY			284 949						
	Montant de la T.V.A. déductible comptabilisée au cours de l'exercice au titre des biens et services ne constituant pas des immobilisations				YZ			849 377						
DIVERS	Montant brut des salaires *				0B									
	Montant de la plus-value constatée en franchise d'impôt lors de la première option pour le régime simplifié d'imposition *				0S									
	Taux d'intérêt le plus élevé servi aux associés à raison des sommes mises à la disposition de la société *				ZK	0,13		%						
	Numéro du centre de gestion agréé *	XP			Filiales et participations: (Liste au 2059-G prévu par art. 38 II de l'ann. III au CGI)		Si oui cocher 1 Sinon 0		ZR	0				
	Aides perçues ayant donné droit à la réduction d'impôt prévue au 4 de l'article 238 bis du CGI pour l'entreprise donatrice				RG									
	Montant de l'investissement reçu qui a donné lieu à amortissement exceptionnel chez l'entreprise investisseur dans le cadre de l'article 217octies				RH									
RÉGIME DE GROUPE *	Société : résultat comme si elle n'avait jamais été membre du groupe.	JA	306 558	Plus-values à 15%	JK	0	Plus-values à 0%	JL	0					
				Plus-values à 19%	JM	0	Imputations	JC	0					
	Groupe : résultat d'ensemble.	JD		Plus-values à 15%	JN		Plus-values à 0%	JO						
				Plus-values à 19%	JP		Imputations	JF						
	Si vous relevez du régime de groupe : indiquer 1 si société mère, 2 si société filiale	JH	2	N° SIRET de la société mère du groupe	JJ	55208131766522								

(1) Ce cadre est destiné à faire apparaître l'origine et le montant des sommes distribuées ou mises en réserve au cours de l'exercice dont les résultats font l'objet de la déclaration. Il ne concerne donc pas, en principe, les résultats de cet exercice mais ceux des exercices antérieurs, qu'ils aient ou non déjà fait l'objet d'une précédente affectation.

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032 (et dans la notice n° 2058-NOT pour le régime de groupe).

Désignation de l'entreprise : NIMERGIENéant  \***A - DÉTERMINATION DE LA VALEUR RÉSIDUELLE**

	Nature et date d'acquisition des éléments cédés* ①	Valeur d'origine* ②	Valeur nette réévaluée* ③	Amortissements pratiqués en franchise d'impôt ④	Autres amortissements* ⑤	Valeur résiduelle ⑥
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

**B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES****Qualification fiscale des plus et moins-values réalisées\***

	Prix de vente ⑦	Montant global de la plus-value ou de la moins-value ⑧	Court terme ⑨	Long terme ⑩			Plus-values taxables à 19 % (1) ⑪
				19 %	15 % ou 12,8 %	0 %	
				I. Immobilisations*			
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
II - Autres éléments	13	Fraction résiduelle de la provision spéciale de réévaluation afférente aux éléments cédés	+				
	14	Amortissements irrégulièrement différés se rapportant aux éléments cédés	+				
	15	Amortissements afférents aux éléments cédés mais exclus des charges déductibles par une disposition légale	+				
	16	Amortissements non pratiqués en comptabilité et correspondant à la déduction fiscale pour investissement, définie par les lois de 1966, 1968 et 1975, effectivement utilisée	+				
	17	Provisions pour dépréciation des titres relevant du régime des plus ou moins-values à long terme devenues sans objet au cours de l'exercice					
	18	Dotations de l'exercice aux comptes de provisions pour dépréciation des titres relevant du régime des plus ou moins-values à long terme					
	19	Divers (détail à donner sur une note annexe) *					
	CADRE A : plus ou moins-value nette à court terme (total algébrique des lignes 1 à 19 de la colonne) ⑨						
	CADRE B : plus ou moins-value nette à long terme (total algébrique des lignes 1 à 19 de la colonne) ⑩			(A)	(B) (ventilation par taux)		(C)
CADRE C : autres plus-values taxables à 19 % ⑪							

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

(1) Ces plus-values sont imposables au taux de 19 % en application des articles 238 bis JA, 208 C et 210 E du CGI.



Formulaire obligatoire (article 53 A  
du Code général des impôts)Désignation de l'entreprise : NIMERGIENéant  \*

Rappel de la plus ou moins-value de l'exercice relevant du taux de 15 % ❶ ou 12,8 % ❷ .

0

❶ Entreprises soumises à l'impôt sur les sociétés

❷ Entreprises soumises à l'impôt sur le revenu

Gains nets retirés de la cession de titres de sociétés à prépondérance immobilières non cotées exclus du régime du long terme (art. 219 I a *sexies-0* bis du CGI) ❶ \*.Gains nets retirés de la cession de certains titres dont le prix de revient est supérieur à 22,8 M€ (art. 219 I a *sexies-0* du CGI) ❶ \*.**I - SUIVI DES MOINS-VALUES DES ENTREPRISES SOUMISES À L'IMPÔT SUR LE REVENU**

Origine ❶	Moins-values à 12,8 % ❷	Imputations sur les plus-values à long terme de l'exercice imposables à 12,8 % ❸	Solde des moins-values à 12,8 % ❹
Moins-values nettes N			
Moins-values nettes à long terme subies au cours des dix exercices antérieurs (montants restant à déduire à la clôture du dernier exercice)	N-1		
	N-2		
	N-3		
	N-4		
	N-5		
	N-6		
	N-7		
	N-8		
	N-9		
	N-10		

**II - SUIVI DES MOINS-VALUES À LONG TERME DES ENTREPRISES SOUMISES À L'IMPÔT SUR LES SOCIÉTÉS \***

Origine ❶	Moins-values			Imputations sur les plus-values à long terme	Imputations sur le résultat de l'exercice ❹	Solde des moins-values à reporter col ❷ = ❷ + ❸ + ❹ - ❺ - ❻
	À 19 %, 16,5 % <sup>(1)</sup> ou à 15 % ❷	À 19% ou 15 % imputables sur le résultat de l'exercice (article 219 I a <i>sexies-0</i> du CGI) ❸	À 19% ou 15 % imputables sur le résultat de l'exercice (article 219 I a <i>sexies-0 bis</i> du CGI) ❹	À 15 % Ou À 16,5 % <sup>(1)</sup> ❺		
Moins-values nettes N	0	0	0		0	0
Moins-values nettes à long terme subies au cours des dix exercices antérieurs (montants restant à déduire à la clôture du dernier exercice)	N-1					
	N-2					
	N-3					
	N-4					
	N-5					
	N-6					
	N-7					
	N-8					
	N-9					
	N-10					

(1) Les plus-values et les moins-values à long terme afférentes aux titres de SPI cotées imposables à l'impôt sur les sociétés relèvent du taux de 16,5 % (article 219 I a du CGI), pour les exercices ouverts à compter du 31 décembre 2007.

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

(personnes morales soumises à l'impôt sur les sociétés seulement)\*

Désignation de l'entreprise : <u>NIMERGIE</u>	Néant <input type="checkbox"/> *
---	----------------------------------

**I SITUATION DU COMPTE AFFECTÉ A L'ENREGISTREMENT DE LA RÉSERVE SPÉCIALE POUR L'EXERCICE N**

		Sous-comptes de la réserve spéciale des plus-values à long terme				
		taxées à 10 %	taxées à 15 %	taxées à 18 %	taxées à 19 %	taxées à 25 %
Montant de la réserve spéciale à la clôture de l'exercice précédent (N - 1)	1					
Réserves figurant au bilan des sociétés absorbées au cours de l'exercice	2					
<b>TOTAL (lignes 1 et 2)</b>	3					
Prélèvements opérés { - donnant lieu à complément d'impôt sur les sociétés - ne donnant pas lieu à complément d'impôt sur les sociétés	4					
	5					
<b>TOTAL (lignes 4 et 5)</b>	6					
Montant de la réserve spéciale à la clôture de l'exercice (ligne 3 - ligne 6)	7					

**II RÉSERVE SPÉCIALE DES PROVISIONS POUR FLUCTUATION DES COURS\* (5<sup>e</sup>, 6<sup>e</sup>, 7<sup>e</sup> alinéas de l'art. 39-1-5<sup>e</sup> du CGI)**

montant de la réserve à l'ouverture de l'exercice ①	réserve figurant au bilan des sociétés absorbées au cours de l'année ②	montants prélevés sur la réserve		montant de la réserve à la clôture de l'exercice ⑤
		donnant lieu à complément d'impôt ③	ne donnant pas lieu à complément d'impôt ④	

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032.

Désignation de l'entreprise : <b>NIMERGIE</b>		Néant <input type="checkbox"/> *		
Exercice ouvert le : .....01/01/2019..... et clos le : .....31/12/2019.....		Durée en nombre de mois <input type="text" value="12"/>		
<b>DECLARATION DES EFFECTIFS</b>				
Effectifs moyens du personnel	YP			
Dont apprentis	YF			
Dont handicapés	YG			
Effectifs affectés à l'activité artisanale	RL			
<b>CALCUL DE LA VALEUR AJOUTEE</b>				
<b>I Chiffre d'affaires de référence CVAE</b>				
Ventes de produits fabriqués, prestations de services et marchandises	OA	6 590 158		
Redevances pour concessions, brevets, licences et assimilés	OK			
Plus-values de cession d'éléments d'immobilisations corporelles et incorporelles, si rattachées à une activité normale et courante	OL			
Refacturations de frais inscrites au compte de transfert de charges	OT			
TOTAL 1		OX	6 590 158	
<b>II Autres produits à retenir pour le calcul de la valeur ajoutée</b>				
Autres produits de gestion courante (hors quote-parts de résultat sur opérations faites en commun)	OH			
Production immobilisée à hauteur des seules charges déductibles ayant concouru à sa formation	OE			
Subventions d'exploitation reçues	OF			
Variation positive des stocks	OD	7 151		
Transferts de charges déductibles de la valeur ajoutée	OI			
Rentrées sur créances amorties lorsqu'elles se rapportent au résultat d'exploitation	XT			
TOTAL 2		OM	7 151	
<b>III Charges à retenir pour le calcul de la valeur ajoutée</b>				
Achats	ON	3 682 684		
Variation négative des stocks	OQ			
Services extérieurs, à l'exception des loyers et des redevances	OR	1 454 948		
Loyers et redevances, à l'exception de ceux afférents à des immobilisations corporelles mises à disposition dans le cadre d'une convention de location-gérance ou de crédit-bail ou encore d'une convention de location de plus de 6 mois.	OS	8 933		
Taxes déductibles de la valeur ajoutée	OZ			
Autres charges de gestion courante (hors quote-parts de résultat sur opérations faites en commun)	OW	259 798		
Charges déductibles de la valeur ajoutée afférente à la production immobilisée déclarée	OU			
Fraction déductible de la valeur ajoutée des dotations aux amortissements afférentes à des immobilisations corporelles mises à disposition dans le cadre d'une convention de location-gérance ou de crédit-bail ou encore d'une convention de location de plus de 6 mois	O9			
Moins-values de cession d'immobilisations corporelles et incorporelles si attachées à une activité normale et courante	OY			
TOTAL 3		OJ	5 406 363	
<b>IV Valeur ajoutée produite</b>				
Calcul de la Valeur Ajoutée	TOTAL 1 + TOTAL 2 - TOTAL 3		OG	1 190 946
<b>V Cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises</b>				
Valeur ajoutée assujettie à la CVAE (à reporter sur le 1330-CVAE pour multi-établissements et sur les formulaires n° 1329-AC et 1329-DEF). Si la VA calculée est négative, il convient de reporter un montant égal à 0 au cadre C des formulaires n°s 1329-AC et 1329-DEF)	SA	1 190 198		
<b>Cadre réservé au mono établissement au sens de la CVAE</b>				
<b>Si vous êtes assujettis à la CVAE et un mono-établissement au sens de la CVAE (cf. notice de la déclaration n° 1330-CVAE-SD), veuillez compléter le cadre ci-dessous et la case SA, vous serez alors dispensé du dépôt de la déclaration n° 1330-CVAE-SD.</b>				
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE	EV	<input checked="" type="checkbox"/>		
Chiffre d'affaires de référence CVAE (report de la ligne OX, le cas échéant ajusté à 12 mois)	GX	6 590 158		
Effectifs au sens de la CVAE	EY	0		
Chiffre d'affaires du groupe économique (art. 223 A du CGI)	HX	66 465 654 496		
Période de référence	GY	/	/	
Date de cessation	HR	/	/	

Formulaire obligatoire  
(article 38 de l'ann. III au CGI)

N° de dépôt

(liste des personnes ou groupements de personnes de droit ou de fait  
détenant directement au moins 10 % du capital de la société)

1 (1)  
1

Néant  \*

EXERCICE CLOS LE 31/12/2019 N° SIRET 5 2 9 2 3 9 5 8 4 0 0 0 4 6

DÉNOMINATION DE L'ENTREPRISE NIMERGIE

ADRESSE (voie) 0150 Avenue Amédée Bollée

CODE POSTAL 30000 VILLE NIMES

Nombre total d'associés ou actionnaires personnes morales de l'entreprise P1 2 Nombre total de parts ou d'actions correspondantes P3 50 000

Nombre total d'associés ou actionnaires personnes physiques de l'entreprise P2 Nombre total de parts ou d'actions correspondantes P4

I - CAPITAL DÉTENU PAR LES PERSONNES MORALES :

Forme juridique SA Dénomination DALKIA

N° SIREN (si société établie en France) 456500537 % de détention 99,99 Nb de parts ou actions 49 999

Adresse : N° 57 Voie AVENUE DU MAL DE TASSIGNY

Code Postal 59350 Commune SAINT ANDRE LEZ LILLE Pays

Forme juridique Dénomination

N° SIREN (si société établie en France) % de détention Nb de parts ou actions

Adresse : N° Voie

Code Postal Commune Pays

Forme juridique Dénomination

N° SIREN (si société établie en France) % de détention Nb de parts ou actions

Adresse : N° Voie

Code Postal Commune Pays

Forme juridique Dénomination

N° SIREN (si société établie en France) % de détention Nb de parts ou actions

Adresse : N° Voie

Code Postal Commune Pays

II - CAPITAL DÉTENU PAR LES PERSONNES PHYSIQUES :

Titre (2) Nom patronymique Prénom(s)

Nom marital % de détention Nb de parts ou actions

Naissance : Date N° Département Commune Pays

Adresse : N° Voie

Code Postal Commune Pays

Titre (2) Nom patronymique Prénom(s)

Nom marital % de détention Nb de parts ou actions

Naissance : Date N° Département Commune Pays

Adresse : N° Voie

Code Postal Commune Pays

(1) Lorsque le nombre d'associés excède le nombre de lignes de l'imprimé, utiliser un ou plusieurs tableaux supplémentaires. Dans ce cas, il convient de numéroter chaque tableau en haut et à gauche de la case prévue à cet effet et de porter le nombre total de tableaux souscrits en bas à droite de cette même case.

(2) Indiquer : M pour Monsieur, MME pour Madame.

\* Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice n° 2032

Formulaire obligatoire  
(art. 38 de l'ann. III au C.G.I.)

(liste des personnes ou groupements de personnes de droit ou de fait  
dont la société détient directement au moins 10 % du capital)

1
1

(1)

Néant  \*

N° de dépôt

EXERCICE CLOS LE 31/12/2019

N° SIRET 5 2 9 2 3 9 5 8 4 0 0 0 4 6

DÉNOMINATION DE L'ENTREPRISE NIMERGIE

ADRESSE (voie) 0150 Avenue Amédée Bollée

CODE POSTAL 30000

VILLE NIMES

NOMBRE TOTAL DE FILIALES DÉTENUES PAR L'ENTREPRISE

P5

Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays Forme juridique  Dénomination N° SIREN (si société établie en France)  % de détention Adresse : N°  Voie Code Postal  Commune  Pays



localisation CLIENT	LIBELLE MATERIEL	LOCALISATION	COMMENTAIRE	MARQUE	TYPE	PUIS./CAP.	UNITE	ANNEE MISE EN SERVICE
100- Chaufferie	Chaudière chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 1	ALSTOM	CFS/ES 1000	10	MW	2003
100- Chaufferie	Chaudière chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 2	CITTI	CAROSSO	25	KTH	1976
100- Chaufferie	Chaudière chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 3	ALSTOM	CFS D/ES	22	MW	2003
100- Chaufferie	Chaudière chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 4	BOSCH	UT-H14400-20,5	15	MW	2013
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 1	WEISHAUP	WKGMS70/2-A	12	MW	2003
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 2	WEISHAUP	WKG80/2	15	MW	2003
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 2	WEISHAUP	WKG80/2	15	MW	2003
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 3	WEISHAUP	WKGMS70/2	12	MW	2003
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 3	WEISHAUP	WKGMS70/2	12	MW	2003
100- Chaufferie	Brûleur chauffage	LOCAL CHAUDIERES	CH 4	SAACK	GS19014	15	MW	2013
100- Chaufferie	Echangeur primaire CH1	LOCAL CHAUDIERES	rechauffeur fod élec. CH1	weishaupt	entrée bruleur	0		2003
100- Chaufferie	Echangeur primaire	LOCAL CHAUDIERES	rechauffeur fod élec. CH3	WEISHAUP	entrée bruleur	0		2003
100- Chaufferie	Stockage air comprimé	LOCAL CHAUDIERES	air comp. désaffecté	PAUCHARD		15000	LITRES	1982
100- Chaufferie	Stockage air comprimé	LOCAL CHAUDIERES	air comp. désaffecté	PAUCHARD		15000	LITRES	1982
100- Chaufferie	Filtre FOD	LOCAL CHAUDIERES	FOD CH1	SCAM		0		2003
100- Chaufferie	Filtre FOD	LOCAL CHAUDIERES	FOD CH3	SCAM		0		2003
100- Chaufferie	Ventilateur air comburant	LOCAL CHAUDIERES	AIR COMBURANT CH1			0		2003
100- Chaufferie	Ventilateur air comburant	LOCAL CHAUDIERES	AIR COMBURANT CH3			0		2003
100- Chaufferie	PP Gavage Fioul	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 1			0		2003
100- Chaufferie	PP Gavage Fioul	LOCAL CHAUDIERES	CHAUDIERE 3			0		2003
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL CHAUDIERES	REGULATION CH 1	WEISHAUP		0		2003
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL CHAUDIERES	REGULATION CH 2	WEISHAUP		0		2003
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL CHAUDIERES	REGULATION CH 3	WEISHAUP		0		2003
100- Chaufferie	Soupape décharge	LOCAL CHAUDIERES	DECHARGE FOD		DN70	0		2003
100- Chaufferie	Pressosat de sécurité	LOCAL CHAUDIERES	1 ENS	REGULATO	P46	0		1980
100- Chaufferie	PP Gavage Fioul	LOCAL TRANSFERT		MOUVEX	AMA 538874	0		2005
100- Chaufferie	PP Gavage Fioul	LOCAL TRANSFERT		MOUVEX	AMA 538 874	0		2002
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL TRANSFERT				0		2006
100- Chaufferie	Vanne de sécurité	LOCAL TRANSFERT	FOD	BERNARD	FO12	0		2006
100- Chaufferie	Vanne de sécurité	LOCAL TRANSFERT	FOD	BERNARD	FO12	0		2006
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	SECOURS HOPITAL	KSB	HDK 100-200	190	M3/H	2004
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	SECOURS HOPITAL	SALMSON	582T AF5-60TR	190	M3/H	2004
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	NORD	KSB	ETN 100-080-160 GG	325	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	NORD	KSB	ETN 100-080-160 GG	325	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	NORD	KSB	ETN 100-080-160 GG	325	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	SUD	KSB	MCPK125-080-315	515	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	SUD	KSB	MCPK125-080-315	515	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	HOPITAL	KSB	ETN 080-065-200	244	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	HOPITAL	KSB	ETN 080-065-200	244	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Prim Réseau	LOCAL POMPES 1E	HOPITAL	KSB	ETN 080-065-200	244	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 1	Grundfoss	NB 100-160/169	290	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 1	Grundfoss	NB 100-160/169	290	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 2	Grundfoss	NB 125-250/262	325	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 2	Grundfoss	NB 125-250/263	325	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 2	SALMSON	209T AF5-60TR			

100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 3	Grundfoss	NB 150-315/334	515	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 3	Grundfoss	NB 150-315/335	515	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 4	Grundfoss	NB 150-315/298	391	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 4	Grundfoss	NB 150-315/299	391	M3/H	2014
100- Chaufferie	PP Recyclage	LOCAL POMPES 1E	CHAUDIERE 4	SALMSON	209T AF5-60TR	415	M3/H	
100- Chaufferie	Régul réseau (coffret)	LOCAL POMPES 1E	VARIATEUR POMPE HOPITAL 2	ABB	ACS401003032	0		2004
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL POMPES 1E	POMPES NOUVEL HOPITAL	SEIB		0		2004
100- Chaufferie	Pressosat de sécurité	LOCAL POMPES 1E	PRESSE ETOUPE	HONEYWELL	PRESSURCONTROL	0		
100- Chaufferie	Contrôleur de débit	LOCAL POMPES 1E	PRESSE ETOUPE DECONNECTE	MAC DONNELL	F54-3E	0		
100- Chaufferie	contrôle	LOCAL POMPES 1E	BAIE ANALYSE CHAUDIERES	OTI		0		2003
100- Chaufferie	PP Maintien de pression	CIRCUIT EXPANSIO		SALMSON	MULTIV19.13FGE	0		2000
100- Chaufferie	PP Maintien de pression	CIRCUIT EXPANSIO		GRUNDFOS	CR15-17FAEH	0		2004
100- Chaufferie	PP Maintien de pression	CIRCUIT EXPANSIO		GRUNDFOS	CR15-17FAEH	0		2007
100- Chaufferie	Régul service secours (coffret)	CIRCUIT EXPANSIO	REGULATEUR DECHARGE	SAMSON	TROVIS 6493	0		
100- Chaufferie	Régul service secours (coffret)	CIRCUIT EXPANSIO	CAPTEUR PRESSION	SAMSON		0		
100- Chaufferie	Regul serv/secours (mot/vanne)	CIRCUIT EXPANSIO	DETENDEUR AIR comp	ARCA	A530	0		
100- Chaufferie	Armoire électrique	CIRCUIT EXPANSIO	COFFRET REGULATION			0		
100- Chaufferie	Soupape de sécurité	CIRCUIT EXPANSIO	DECHARGE	SAMSON	32770200	0		
100- Chaufferie	Soupape de sécurité	CIRCUIT EXPANSIO	DECHARGE	SCHLUMBERGER	G 277182	0		
100- Chaufferie	Déshumidificateur d'Air	ZONE AIR COMPRIM	POSTE TRAITEMENT DESHU.	CHAUMECA GOMIN	TOTEM 80	0		2002
100- Chaufferie	Stockage air comprimé	ZONE AIR COMPRIM		PAUCHARD	0348 500 LITRES	10	BAR	2008
100- Chaufferie	Groupe d'air comprimé	ZONE AIR COMPRIM		ATLAS COPCO	GA 37	37	KW	1995
100- Chaufferie	Groupe d'air comprimé	ZONE AIR COMPRIM		ATLAS COPCO	GA 37	37	KW	1993
100- Chaufferie	Groupe d'air comprimé	ZONE AIR COMPRIM		ATLAS COPCO	GA 7	7	KW	2002
100- Chaufferie	Groupe d'air comprimé	ZONE AIR COMPRIM		ATLAS COPCO	GA 7 VSD	7	KW	2010
100- Chaufferie	Stockage combustible	GROUPE ELECTROGE	TAMPON FOD			500	LITRES	1986
100- Chaufferie	Caisson traitement d'air	GROUPE ELECTROGE	REFROIDISSEMENT	WESPER	31006838	0		1986
100- Chaufferie	Groupe d'air comprimé	GROUPE ELECTROGE	DEMAREUR PNEUMATIQUE	ERVOR	G04	30	BAR	1986
100- Chaufferie	Groupe électrogène	GROUPE ELECTROGE	MOTEUR POYAUD	AMAN	52629	500	KVA	1986
100- Chaufferie	Groupe électrogène	GROUPE ELECTROGE	ALTERNATEUR	UNELEC		500	KVA	1986
100- Chaufferie	Armoire électrique	GROUPE ELECTROGE	PUITRE COMMANDE			0		1986
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	COMMANDE			0		2005
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	MESURE			0		2005
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	AUTO CONTROLE			0		2005
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	VANNES FUEL			0		2005
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	COMMANDE CENTRALISE GTC			0		2005
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL COMMANDE I	CENTRALE INCENDIE			0		2005
100- Chaufferie	Compteur d'appoint réseau	TRAITEMENT EAU 2	ADOUICIE	WATTEAU		0		2002
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	POMPE DOSEUSE	ALLDOS	DMX	0		
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	POMPE DOSEUSE	ALLDOS	DMX	0		
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	BAC A PRODUIT AMOVIBLE			1000	LITRES	
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	BAC A PRODUIT AMOVIBLE			1000	LITRES	
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	BAC A SEL			0		2009
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	BAC A SEL			0		2009
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	ADOUICISSEUR	PERMO	9300/350	505	LITRES	2009
100- Chaufferie	Traitement d'eau	TRAITEMENT EAU 2	ADOUICISSEUR	PERMO	9300/350	505	LITRES	2009
100- Chaufferie	Stockage air comprimé	TRAITEMENT EAU 2	REGULATION TAG/RAMONAGE		DECONNECTE	2000	LITRES	1964
100- Chaufferie	Pressosat de sécurité	TRAITEMENT EAU 2	AIR ESCALIERS	FANMNICOSRI	B12 DN	0		2002
100- Chaufferie	Vanne de sécurité	TRAITEMENT EAU 2	ELECTROVANNE APPOINT	SCE 210-B59		40	DN	2002
100- Chaufferie	Bache alimentaire	BACHES ALIMENTAI				20	M3	1978

100- Chaufferie	Bache alimentaire	BACHES ALIMENTAI				20	M3	1978
100- Chaufferie	Bache alimentaire	BACHES ALIMENTAI				30	M3	1978
100- Chaufferie	Compteur d'appoint réseau	BACHES ALIMENTAI	CIRCUIT PRESSE ETOUPE		DA	2	M3/H	2006
100- Chaufferie	Disconnecteur	BACHES ALIMENTAI	CIRCUIT PRESSE ETOUPE	WATTS	BA 009 DN20	0		
100- Chaufferie	Régul réseau (mot/vanne)	LOCAL DISTRIBUTI	V3V NOUVEL HOPITAL	SIEMENS	SKB 32	0		
100- Chaufferie	Régul réseau (mot/vanne)	LOCAL DISTRIBUTI	V2V NORD	ZWICK	AUMA DN 250	0		
100- Chaufferie	Régul réseau (mot/vanne)	LOCAL DISTRIBUTI	V2V NORD	ZWICK	AUMA DN 250	0		
100- Chaufferie	Régul réseau (mot/vanne)	LOCAL DISTRIBUTI	V2V SUD	ZWICK	DN 200	0		
100- Chaufferie	Régul réseau (mot/vanne)	LOCAL DISTRIBUTI	V2V SUD	ZWICK	DN 200	0		
100- Chaufferie	pompe condensat	LOCAL DISTRIBUTI	PRESSE ETOUPE			2	M3/H	
100- Chaufferie	PP Puisard	LOCAL DISTRIBUTI		SALMSON	GV50T	0		
100- Chaufferie	PP Puisard	LOCAL DISTRIBUTI	STATION RELEVAGE P.ETOUPE	SALMSON	EXPANSON H2031T4	0		
100- Chaufferie	Stockage combustible	STOCKAGE COMBUST				1420	M3	
100- Chaufferie	Stockage combustible	STOCKAGE COMBUST			DESAFFECTEE	0		
100- Chaufferie	Stockage combustible	STOCKAGE COMBUST			DESAFFECTEE	0		
100- Chaufferie	Stockage combustible	STOCKAGE COMBUST			DESAFFECTEE	0		
100- Chaufferie	Compteur d'appoint réseau	SANS AFFECTATION	REJET FOSSE	AQUADIS	PC	35	M3/H	2005
100- Chaufferie	Aérocondenseur	SANS AFFECTATION		CIAT	EUROPA 2	0		2003
100- Chaufferie	Obturbateur réseau eaux usées	SANS AFFECTATION	STOCK AZOTE ET BALLON		OBTURATEUR EU	0		2000
100- Chaufferie	Compteur de gaz	SANS AFFECTATION	CHAUFFERIE			0		
100- Chaufferie	Compteur de chaleur	LOCAL HT	ELECTRIQUE	MERLIN GERIN		0		1998
100- Chaufferie	Transformateur HT/BT	LOCAL HT	HT/BT	FRANCE TRANSFO	410 V	1250	KVA	1998
100- Chaufferie	Armoire électrique	LOCAL HT		MERLIN GERIN		0		1970
100- Chaufferie	Armoire HT/BT	LOCAL HT	CELULE HT/BT	MERLIN GERIN	SM6	0		1998
101- Production UVE	Pompe réseau	sous station UVE		KSB	MegaCPK	110	M3/H	2014
101- Production UVE	Pompe réseau	sous station UVE		KSB	MegaCPK	110	M3/H	2014
101- Production UVE	Pompe réseau	sous station UVE		KSB	MegaCPK	110	M3/H	2014
101- Production UVE	varieur	sous station UVE		KSB	Pumpdrive	30	KW	2014
101- Production UVE	varieur	sous station UVE		KSB	Pumpdrive	30	KW	2014
101- Production UVE	varieur	sous station UVE		KSB	Pumpdrive	30	KW	2014
101- Production UVE	armoire de commande	sous station UVE		OWER/WIT				2014
101	Skid Chauffage	SS IUT		AZAWATT		2560	KW	2014
101	Echangeur chauffage	SS IUT		CIAT CORELIS	FSH 457 40C 1H F02	2560	KW	2014
101	Compteur energie	SS IUT		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN100		2014
101	Coffret régulation avec automate	SS IUT		WITT	3A			2014
101	Vanne 2 voies regulation pression	SS IUT	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN125		2014
101	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS IUT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125		2014
111	Skid Chauffage	SS 2M		AZAWATT		620	KW	2014
111	Echangeur chauffage	SS 2M		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	620	KW	2014
111	SkiD ECS	SS 2M		SAKKARAH		460	KW	2014
111	Echangeur ECS	SS 2M		CIAT	PWB 8+ 11 79H00	460	KW	2014
111	Compteur energie	SS 2M		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
111	Coffret régulation avec automate	SS 2M		WITT	2A			2014
111	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2M	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN 65		2014
111	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2M		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
111	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2M		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
111	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2M		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
111	Ensemble de canalisations sous station	SS 2M	y compris vannes isolement					2014
102	Skid Chauffage	SS Lycée Raimu				900	KW	2014
102	Echangeur chauffage	SS Lycée Raimu		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	900	KW	2014

102	Compteur energie	SS Lycée Raimu		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
102	Coffret régulation avec automate	SS Lycée Raimu		WITT	3A			2014
102	Vanne 2 voies regulation pression	SS Lycée Raimu	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN 80		2014
102	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS Lycée Raimu		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
102	Ensemble de canalisations sous station	SS Lycée Raimu	y compris vannes isolement					2014
102	Skid Chauffage	SS Lycée Darboux				700	KW	2014
102	Echangeur chauffage	SS Lycée Darboux		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	700	KW	2014
102	Compteur energie	SS Lycée Darboux		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
102	Coffret régulation avec automate	SS Lycée Darboux		WITT	3A			2014
102	Vanne 2 voies regulation pression	SS Lycée Darboux	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN65		2014
102	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS Lycée Darboux		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
102	Ensemble de canalisations sous station	SS Lycée Darboux	y compris vannes isolement					2014
1131	Skid Chauffage	ss 60		AZAWATT		2170	KW	2014
1131	Echangeur chauffage	ss 60		CIAT CORELIS	FSH 406 39C 1H F02	2170	KW	2014
1131	SkiD ECS	ss 60		SAKKARAH		650	KW	2014
1131	Echangeur ECS	ss 60		CIAT	PWB 30 11 35H00	650	KW	2014
1131	Compteur energie	ss 60		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
1131	Coffret régulation avec automate	ss 60		WITT	2A			2014
1131	Vanne 2 voies regulation pression	ss 60	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN 100		2014
1131	Vanne 2 voies regulation chauffage	ss 60		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 100		2014
1131	Vanne 2 voies regulation ECS	ss 60		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1131	vanne 3 voies regulation ECS	ss 60		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 100		2014
1131	Ensemble de canalisations sous station	ss 60	y compris vannes isolement					2014
1141	Skid Chauffage	ss 6D6M		AZAWATT		1690	KW	2014
1141	Echangeur chauffage	ss 6D6M		CIAT CORELIS	FSH 406 28C 2E F02	<b>1690</b>	KW	2014
1141	SkiD ECS	ss 6D6M		SAKKARAH		630	KW	2014
1141	Echangeur ECS	ss 6D6M		CIAT	PWB 30 11 33H00	630	KW	2014
1141	Compteur energie	ss 6D6M		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
1141	Coffret régulation avec automate	ss 6D6M		WITT				2014
1141	Vanne 2 voies regulation pression	ss 6D6M		SAMSON	type 42	DN 100		2014
1141	Vanne 2 voies regulation chauffage	ss 6D6M	régulateur de pression	SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 100		2014
1141	Vanne 2 voies regulation ECS	ss 6D6M		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1141	vanne 3 voies regulation ECS	ss 6D6M		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 100		2014
1141	Ensemble de canalisations sous station	ss 6D6M	y compris vannes isolement					2014
1211	Skid Chauffage	S/S 6C VALDEGOUR		AZAWATT		650	KW	2014
1211	Echangeur chauffage	S/S 6C VALDEGOUR		CIAT CORELIS	FSH 406 17C 2E F02	650	KW	2014
1211	SkiD ECS	S/S 6C VALDEGOUR		SAKKARAH		670	KW	2014
1211	Echangeur ECS	S/S 6C VALDEGOUR		CIAT	PWB 30 11 35H00	670	KW	2014
1211	Compteur energie	S/S 6C VALDEGOUR		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 65		2014
1211	Coffret régulation avec automate	S/S 6C VALDEGOUR		WITT				2014
1211	Vanne 2 voies regulation pression	S/S 6C VALDEGOUR		SAMSON	type 42	DN 80		2014
1211	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S 6C VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1211	Vanne 2 voies regulation ECS	S/S 6C VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1211	vanne 3 voies regulation ECS	S/S 6C VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1211	Ensemble de canalisations sous station	S/S 6C VALDEGOUR	y compris vannes isolement					2014
1221	Skid Chauffage	S/S 6G VALDEGOUR		AZAWATT		1110	KW	2014
1221	Echangeur chauffage	S/S 6G VALDEGOUR		CIAT CORELIS	FSH 355 31C 2E F02	1110	KW	2014
1221	SkiD ECS	S/S 6G VALDEGOUR		SAKKARAH		540	KW	2014
1221	Echangeur ECS	S/S 6G VALDEGOUR		CIAT	PWB 8+ 11 91H00	540	KW	2014
1221	Compteur energie	S/S 6G VALDEGOUR		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 65		2014

1221	Coffret régulation avec automate	S/S 6G VALDEGOUR		WITT				2014
1221	Vanne 2 voies regulation pression	S/S 6G VALDEGOUR		SAMSON	type 42	DN 80		2014
1221	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S 6G VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1221	Vanne 2 voies regulation ECS	S/S 6G VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1221	vanne 3 voies regulation ECS	S/S 6G VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1221	Ensemble de canalisations sous station	S/S 6G VALDEGOUR	y compris vannes isolement					2014
1223	Skid Chauffage	SS SSC VALDEGOUR		AZAWATT		240	KW	2014
1223	Echangeur chauffage	SS SSC VALDEGOUR		CIAT CORELIS	FSH 219 29C 2E F02	240	KW	2014
1223	Compteur energie	SS SSC VALDEGOUR		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN40		2014
1223	Coffret régulation avec automate	SS SSC VALDEGOUR		WITT	3B			2014
1223	Vanne 2 voies regulation pression	SS SSC VALDEGOUR	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN 50		2014
1223	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS SSC VALDEGOUR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 50		2014
1223	Ensemble de canalisations sous station	SS SSC VALDEGOUR	y compris vannes isolement					
1224	Skid Chauffage	SS LOGIS BELLEVUE		AZAWATT		290	KW	2014
1224	Echangeur chauffage	SS LOGIS BELLEVUE		CIAT CORELIS	FSH 219 29C 2E F02	290	KW	2014
1224	Skid ECS	SS LOGIS BELLEVUE		SAKKARAH		300	KW	2014
1224	Echangeur ECS	SS LOGIS BELLEVUE		CIAT	PWB 8+ 11 45H00	300	KW	2014
1224	Compteur energie	SS LOGIS BELLEVUE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 40		2014
1224	Coffret régulation avec automate	SS LOGIS BELLEVUE		WITT				2014
1224	Vanne 2 voies regulation pression	SS LOGIS BELLEVUE		SAMSON	type 42	DN 65		2014
1224	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS LOGIS BELLEVUE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
1224	Vanne 2 voies regulation ECS	SS LOGIS BELLEVUE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
1224	vanne 3 voies regulation ECS	SS LOGIS BELLEVUE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
1224	Ensemble de canalisations sous station	SS LOGIS BELLEVUE	y compris vannes isolement					2014
123	Skid Chauffage	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		AZAWATT		450	KW	2014
123	Echangeur chauffage	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		CIAT CORELIS	FSH 273 25C 2E F02	450	KW	2014
123	Skid ECS	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		SAKKARAH		650	KW	2014
123	Echangeur ECS	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		CIAT	PWB 30 11 35H00	650	KW	2014
123	Compteur energie	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 65		2014
123	Coffret régulation avec automate	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		WITT	2A			2014
123	Vanne 2 voies regulation pression	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		SAMSON	type 42	DN 80		2014
123	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
123	Vanne 2 voies regulation ECS	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
123	vanne 3 voies regulation ECS	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
123	Ensemble de canalisations sous station	S/S RESIDENCE UNIVESITAIRE	y compris vannes isolement					2014
1230	Skid Chauffage	S/S G.S. GUSTAVE COURBET		AZAWATT		1220	KW	2014
1230	Echangeur chauffage	S/S G.S. GUSTAVE COURBET		CIAT CORELIS	FSH 355 31C 2E F02	1220	KW	2014
1230	Compteur energie	S/S G.S. GUSTAVE COURBET		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
1230	Coffret régulation avec automate	S/S G.S. GUSTAVE COURBET		WITT	3B			2014
1230	Vanne 2 voies regulation pression	S/S G.S. GUSTAVE COURBET	régulateur de pression	SAMSON	type 42	DN 100		2014
1230	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S G.S. GUSTAVE COURBET		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 100		2014
1230	Ensemble de canalisations sous station	S/S G.S. GUSTAVE COURBET	y compris vannes isolement					2014
1231	Skid Chauffage	SS 6K-6L		AZAWATT		1000	KW	2014
1231	Echangeur chauffage	SS 6K-6L		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	1000	KW	2014
1231	Skid ECS	SS 6K-6L		SAKKARAH		480	KW	2014
1231	Echangeur ECS	SS 6K-6L		CIAT	PWB 8+ 11 79H00	480	KW	2014
1231	Compteur energie	SS 6K-6L		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 65		2014
1231	Coffret régulation avec automate	SS 6K-6L		WITT				2014
1231	Vanne 2 voies regulation pression	SS 6K-6L		SAMSON	type 42	DN 80		2014
1231	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 6K-6L		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014

1231	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 6K-6L		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
1231	vanne 3 voies regulation ECS	SS 6K-6L		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
1231	Ensemble de canalisations sous station	SS 6K-6L	y compris vannes isolement					2014
131	Skid Chauffage	SS 2 J		AZAWATT		960	KW	2014
131	Echangeur chauffage	SS 2 J		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	960	KW	2014
131	SkiD ECS	SS 2 J		SAKKARAH		430	KW	2014
131	Echangeur ECS	SS 2 J		CIAT	PWB 8+ 11 69H00	430	KW	2014
131	Compteur energie	SS 2 J		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN 65		2014
131	Coffret régulation avec automate	SS 2 J		WITT				2014
131	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2 J		SAMSON	type 42	DN 80		2014
131	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2 J		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
131	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2 J		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 80		2014
131	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2 J		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
131	Ensemble de canalisations sous station	SS 2 J	y compris vannes isolement					2014
1311	Skid Chauffage	SS 6B6T		AZAWATT		1500	KW	2014
1311	Echangeur chauffage	SS 6B6T		CIAT CORELIS	2S FSH 355 20C 1H F02	1500	KW	2014
1311	SkiD ECS	SS 6B6T		SAKKARAH		430	KW	2014
1311	Echangeur ECS	SS 6B6T		CIAT	PWB 8+ 11 53H00	430	KW	2014
1311	Compteur energie	SS 6B6T		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
1311	Coffret régulation avec automate	SS 6B6T		WITT				2014
1311	Vanne 2 voies regulation pression	SS 6B6T		SAMSON	type 42	DN100		2014
1311	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 6B6T		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
1311	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 6B6T		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
1311	vanne 3 voies regulation ECS	SS 6B6T		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN 65		2014
1311	Ensemble de canalisations sous station	SS 6B6T	y compris vannes isolement					2014
132	Skid Chauffage	S/S G.S. H.WALLO		AZAWATT		310	KW	2014
132	Echangeur chauffage	S/S G.S. H.WALLO		CIAT CORELIS	FSH 219 29C 2E F02	310	KW	2014
132	Compteur energie	S/S G.S. H.WALLO		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN40		2014
132	Coffret régulation avec automate	S/S G.S. H.WALLO		WITT				2014
132	Vanne 2 voies regulation pression	S/S G.S. H.WALLO		SAMSON	type 42	DN50		2014
132	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S G.S. H.WALLO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
132		S/S G.S. H.WALLO						2014
132		S/S G.S. H.WALLO						2014
1322	Skid Chauffage	SS 6PQW		AZAWATT		885	KW	2014
1322	Echangeur chauffage	SS 6PQW		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	885	KW	2014
1322	SkiD ECS	SS 6PQW		SAKKARAH		660	KW	2014
1322	Echangeur ECS	SS 6PQW		CIAT	PWB 30 11 35H00	660	KW	2014
1322	Compteur energie	SS 6PQW		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
1322	Coffret régulation avec automate	SS 6PQW		WITT				2014
1322	Vanne 2 voies regulation pression	SS 6PQW		SAMSON	type 42	DN80		2014
1322	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 6PQW		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1322	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 6PQW		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1322	vanne 3 voies regulation ECS	SS 6PQW		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1322	Ensemble de canalisations sous station	SS 6PQW	y compris vannes isolement					2014
1331	Skid Chauffage	SS 6B2		AZAWATT		1080	KW	2014
1331	Echangeur chauffage	SS 6B2		CIAT CORELIS	FSH 355 31C 2E F02	1080	KW	2014
1331	SkiD ECS	SS 6B2		SAKKARAH		520	KW	2014
1331	Echangeur ECS	SS 6B2		CIAT	PWB 8+ 11 91H00	520	KW	2014
1331	Compteur energie	SS 6B2		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
1331	Coffret régulation avec automate	SS 6B2		WITT				2014

1331	Vanne 2 voies regulation pression	SS 6B2		SAMSON	type 42	DN80		2014
1331	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 6B2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1331	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 6B2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1331	vanne 3 voies regulation ECS	SS 6B2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
1331	Ensemble de canalisations sous station	SS 6B2	y compris vannes isolement					2014
1341	Skid Chauffage	S/S G.S.PAUL MAR		AZAWATT		525	KW	2014
1341	Echangeur chauffage	S/S G.S.PAUL MAR		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	525	KW	2014
1341	Compteur energie	S/S G.S.PAUL MAR		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
1341	Coffret régulation avec automate	S/S G.S.PAUL MAR		WITT				2014
1341	Vanne 2 voies regulation pression	S/S G.S.PAUL MAR		SAMSON	type 42	DN65		2014
1341	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S G.S.PAUL MAR		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1351	Skid Chauffage	SS MENESTRELS		AZAWATT		655	KW	2014
1351	Echangeur chauffage	SS MENESTRELS		CIAT CORELIS	3S FSH 273 11C 2E F02	655	KW	2014
1351	SkiD ECS	SS MENESTRELS		SAKKARAH		440	KW	2014
1351	Echangeur ECS	SS MENESTRELS		CIAT	PWB 8+ 11 75H00	440	KW	2014
1351	Compteur energie	SS MENESTRELS		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
1351	Coffret régulation avec automate	SS MENESTRELS		WITT				2014
1351	Vanne 2 voies regulation pression	SS MENESTRELS		SAMSON	type 42	DN65		2014
1351	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS MENESTRELS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1351	Vanne 2 voies regulation ECS	SS MENESTRELS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1351	vanne 3 voies regulation ECS	SS MENESTRELS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1351	Ensemble de canalisations sous station	SS MENESTRELS	y compris vannes isolement					2014
1352	Skid Chauffage	SS THALES		AZAWATT		600	KW	2014
1352	Echangeur chauffage	SS THALES		CIAT CORELIS	FSH 355 20C 2E F02	600	KW	2014
1352	SkiD ECS	SS THALES		SAKKARAH		410	KW	2014
1352	Echangeur ECS	SS THALES		CIAT	PWB 8+ 11 69H00	410	KW	2014
1352	Compteur energie	SS THALES		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
1352	Coffret régulation avec automate	SS THALES		WITT				2014
1352	Vanne 2 voies regulation pression	SS THALES		SAMSON	type 42	DN65		2014
1352	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS THALES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1352	Vanne 2 voies regulation ECS	SS THALES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1352	vanne 3 voies regulation ECS	SS THALES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1352	Ensemble de canalisations sous station	SS THALES	y compris vannes isolement					2014
1353	Skid Chauffage	SS LE SOULEILLADO		AZAWATT		680	KW	2014
1353	Echangeur chauffage	SS LE SOULEILLADO		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	680	KW	2014
1353	Compteur energie	SS LE SOULEILLADO		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
1353	Coffret régulation avec automate	SS LE SOULEILLADO		WITT				2014
1353	Vanne 2 voies regulation pression	SS LE SOULEILLADO		SAMSON	type 42	DN65		2014
1353	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS LE SOULEILLADO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
1380	Skid Chauffage	S/S DIDEROT		AZAWATT		525	KW	2014
1380	Echangeur chauffage	S/S DIDEROT		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	525	KW	2014
1380	Compteur energie	S/S DIDEROT		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
1380	Coffret régulation avec automate	S/S DIDEROT		WITT				2014
1380	Vanne 2 voies regulation pression	S/S DIDEROT		SAMSON	type 42	DN65		2014
1380	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S DIDEROT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
141	Skid Chauffage	SOUS STATION 2 CNORD		AZAWATT		1000	KW	2014
141	Echangeur chauffage	SOUS STATION 2 CNORD		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	1000	KW	2014
141	SkiD ECS	SOUS STATION 2 CNORD		SAKKARAH		460	KW	2014
141	Echangeur ECS	SOUS STATION 2 CNORD		CIAT	PWB 8+ 11 79H00	460	KW	2014
141	Compteur energie	SOUS STATION 2 CNORD		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014

141	Coffret régulation avec automate	SOUS STATION 2 CNORD		WITT					2014
141	Vanne 2 voies regulation pression	SOUS STATION 2 CNORD		SAMSON	type 42	DN80			2014
141	Vanne 2 voies regulation chauffage	SOUS STATION 2 CNORD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80			2014
141	Vanne 2 voies regulation ECS	SOUS STATION 2 CNORD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80			2014
141	vanne 3 voies regulation ECS	SOUS STATION 2 CNORD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
141	Ensemble de canalisations sous station	SOUS STATION 2 CNORD	y compris vannes isolement						2014
151	Skid Chauffage	SS RAPATRIES 2ABD		AZAWATT		2360	KW		2014
151	Echangeur chauffage	SS RAPATRIES 2ABD		CIAT CORELIS	FSH 457 40C 1H F02	2360	KW		2014
151	Skid ECS	SS RAPATRIES 2ABD		SAKKARAH		670	KW		2014
151	Echangeur ECS	SS RAPATRIES 2ABD		CIAT	PWB 30 11 35H00	670	KW		2014
151	Compteur energie	SS RAPATRIES 2ABD		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN100			2014
151	Coffret régulation avec automate	SS RAPATRIES 2ABD		WITT					2014
151	Vanne 2 voies regulation pression	SS RAPATRIES 2ABD		SAMSON	type 42	DN125			2014
151	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS RAPATRIES 2ABD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125			2014
151	Vanne 2 voies regulation ECS	SS RAPATRIES 2ABD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125			2014
151	vanne 3 voies regulation ECS	SS RAPATRIES 2ABD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80			2014
151	Ensemble de canalisations sous station	SS RAPATRIES 2ABD	y compris vannes isolement						2014
152	Skid Chauffage	SS 2I		AZAWATT		480	KW		2014
152	Echangeur chauffage	SS 2I		CIAT CORELIS	FSH 219 35C 2E F02	480	KW		2014
152	Skid ECS	SS 2I		SAKKARAH		370	KW		2014
152	Echangeur ECS	SS 2I		CIAT	PWB 8+ 11 61H00	370	KW		2014
152	Compteur energie	SS 2I		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50			2014
152	Coffret régulation avec automate	SS 2I		WITT					2014
152	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2I		SAMSON	type 42	DN65			2014
152	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2I		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
152	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2I		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
152	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2I		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
152	Ensemble de canalisations sous station	SS 2I	y compris vannes isolement						2014
172	Skid Chauffage	S/S GS PAUL LANGEVIN		AZAWATT		800	KW		2014
172	Echangeur chauffage	S/S GS PAUL LANGEVIN		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	800	KW		2014
172	Compteur energie	S/S GS PAUL LANGEVIN		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65			2014
172	Coffret régulation avec automate	S/S GS PAUL LANGEVIN		WITT					2014
172	Vanne 2 voies regulation pression	S/S GS PAUL LANGEVIN		SAMSON	type 42	DN80			2014
172	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S GS PAUL LANGEVIN		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80			2014
211	Skid Chauffage	SS 2P1P2		AZAWATT		490	KW		2014
211	Echangeur chauffage	SS 2P1P2		CIAT CORELIS	FSH 273 25C 2E F02	490	KW		2014
211	Skid ECS	SS 2P1P2		SAKKARAH		380	KW		2014
211	Echangeur ECS	SS 2P1P2		CIAT	PWB 8+ 11 63H00	380	KW		2014
211	Compteur energie	SS 2P1P2		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50			2014
211	Coffret régulation avec automate	SS 2P1P2		WITT					2014
211	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2P1P2		SAMSON	type 42	DN65			2014
211	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2P1P2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
211	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2P1P2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
211	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2P1P2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
211	Ensemble de canalisations sous station	SS 2P1P2	y compris vannes isolement						2014
213	Skid Chauffage	SS 2H CIGALOUN		AZAWATT		625	KW		2014
213	Echangeur chauffage	SS 2H CIGALOUN		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	625	KW		2014
213	Skid ECS	SS 2H CIGALOUN		SAKKARAH		440	KW		2014
213	Echangeur ECS	SS 2H CIGALOUN		CIAT	PWB 8+ 11 75H00	440	KW		2014
213	Compteur energie	SS 2H CIGALOUN		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50			2014

213	Coffret régulation avec automate	SS 2H CIGALOUN		WITT				2014
213	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2H CIGALOUN		SAMSON	type 42	DN65		2014
213	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2H CIGALOUN		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
213	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2H CIGALOUN		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
213	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2H CIGALOUN		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
213	Ensemble de canalisations sous station	SS 2H CIGALOUN	y compris vannes isolement					2014
214	Skid Chauffage	S/S G.S. E.VAILLANT		AZAWATT		785	KW	2014
214	Echangeur chauffage	S/S G.S. E.VAILLANT		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	785	KW	2014
214	Compteur energie	S/S G.S. E.VAILLANT		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
214	Coffret régulation avec automate	S/S G.S. E.VAILLANT		WITT				2014
214	Vanne 2 voies regulation pression	S/S G.S. E.VAILLANT		SAMSON	type 42	DN80		2014
214	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S G.S. E.VAILLANT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
214	Skid ECS	S/S G.S. E.VAILLANT		SAKKARAH		10	KW	2014
214	Echangeur ECS	S/S G.S. E.VAILLANT		CIAT	PWB 4+ 11 9H00	10	KW	2014
214	Echangeur chauffage	S/S G.S. E.VAILLANT		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	55	KW	2014
214	Compteur energie	S/S G.S. E.VAILLANT		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN15		2014
214	Vanne 2 voies regulation pression	S/S G.S. E.VAILLANT		SAMSON	type 42	DN25		2014
214	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S G.S. E.VAILLANT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN25		2014
214	Ensemble de canalisations sous station	S/S G.S. E.VAILLANT	y compris vannes isolement					2014
215	Skid Chauffage	SS LES ARTS		AZAWATT		925	KW	2014
215	Echangeur chauffage	SS LES ARTS		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	925	KW	2014
215	Skid ECS	SS LES ARTS		SAKKARAH		460	KW	2014
215	Echangeur ECS	SS LES ARTS		CIAT	PWB 8+ 11 79H00	460	KW	2014
215	Compteur energie	SS LES ARTS		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
215	Coffret régulation avec automate	SS LES ARTS		WITT				2014
215	Vanne 2 voies regulation pression	SS LES ARTS		SAMSON	type 42	DN80		2014
215	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS LES ARTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
215	Vanne 2 voies regulation ECS	SS LES ARTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
215	vanne 3 voies regulation ECS	SS LES ARTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
215	Ensemble de canalisations sous station	SS LES ARTS	y compris vannes isolement					2014
221	Skid Chauffage	SS 2C SUD		AZAWATT		955	KW	2014
221	Echangeur chauffage	SS 2C SUD		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	955	KW	2014
221	Skid ECS	SS 2C SUD		SAKKARAH		440	KW	2014
221	Echangeur ECS	SS 2C SUD		CIAT	PWB 8+ 11 75H00	440	KW	2014
221	Compteur energie	SS 2C SUD		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
221	Coffret régulation avec automate	SS 2C SUD		WITT				2014
221	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2C SUD		SAMSON	type 42	DN80		2014
221	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2C SUD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
221	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 2C SUD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
221	vanne 3 voies regulation ECS	SS 2C SUD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
221	Ensemble de canalisations sous station	SS 2C SUD	y compris vannes isolement					2014
231	Skid Chauffage	SS SOLEIL LEVANT 30		AZAWATT		600	KW	2014
231	Echangeur chauffage	SS SOLEIL LEVANT 30		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	600	KW	2014
231	Skid ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		SAKKARAH		195	KW	2014
231	Skid ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		SAKKARAH		195	KW	2014
231	Echangeur ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		CIAT	PWB 8+ 11 31H00	195	KW	2014
231	Echangeur ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		CIAT	PWB 8+ 11 31H00	195	KW	2014
231	Compteur energie	SS SOLEIL LEVANT 30		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
231	Coffret régulation avec automate	SS SOLEIL LEVANT 30		WITT				2014
231	Vanne 2 voies regulation pression	SS SOLEIL LEVANT 30		SAMSON	type 42	DN65		2014

231	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS SOLEIL LEVANT 30		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
231	Vanne 2 voies regulation ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
231	vanne 3 voies regulation ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
231	vanne 3 voies regulation ECS	SS SOLEIL LEVANT 30		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
231	Ensemble de canalisations sous station	SS SOLEIL LEVANT 30	y compris vannes isolement					2014
232	Skid Chauffage	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		AZAWATT		2590	KW	2014
232	Echangeur chauffage	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		CIAT CORELIS	2S FSH 406 22C 1H F02	2590	KW	2014
232	SkiD ECS	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		SAKKARAH		415	KW	2014
232	SkiD ECS	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		SAKKARAH		415	KW	2014
232	Echangeur ECS	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		CIAT	PWB 8+ 11 69H00	415	KW	2014
232	Echangeur ECS	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		CIAT	PWB 8+ 11 69H00	415	KW	2014
232	Compteur energie	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
232	Coffret régulation avec automate	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		WITT				2014
232	Vanne 2 voies regulation pression	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		SAMSON	type 42	DN100		2014
232	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125		2014
232	Vanne 2 voies regulation ECS	SS SOLEIL LEVANT 3CDI		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
232	Ensemble de canalisations sous station	SS SOLEIL LEVANT 3CDI	y compris vannes isolement					2014
241	Skid Chauffage	SS 2E 2F		AZAWATT		1600	KW	2014
241	Echangeur chauffage	SS 2E 2F		CIAT CORELIS	FSH 406 28C 2E F02	1600	KW	2014
241	SkiD ECS	SS 2E 2F		SAKKARAH		530	KW	2014
241	Echangeur ECS	SS 2E 2F		CIAT	PWB 8+ 11 91H00	530	KW	2014
241	Compteur energie	SS 2E 2F		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
241	Coffret régulation avec automate	SS 2E 2F		WITT				2014
241	Vanne 2 voies regulation pression	SS 2E 2F		SAMSON	type 42	DN100		2014
241	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 2E 2F		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
241	Vanne 3 voies regulation ECS	SS 2E 2F		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
241	vanne 2 voies regulation ECS	SS 2E 2F		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
241	Ensemble de canalisations sous station	SS 2E 2F	y compris vannes isolement					2014
242	Skid Chauffage	S/S CASTOR ET POLLUX		AZAWATT		1530	KW	2014
242	Echangeur chauffage	S/S CASTOR ET POLLUX		CIAT CORELIS	2S FSH 355 20C 1H F02	1530	KW	2014
242	SkiD ECS	S/S CASTOR ET POLLUX		SAKKARAH		600	KW	2014
242	Echangeur ECS	S/S CASTOR ET POLLUX		CIAT	PWB 30 11 33H00	600	KW	2014
242	Compteur energie	S/S CASTOR ET POLLUX		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
242	Coffret régulation avec automate	S/S CASTOR ET POLLUX		WITT				2014
242	Vanne 2 voies regulation pression	S/S CASTOR ET POLLUX		SAMSON	type 42	DN100		2014
242	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S CASTOR ET POLLUX		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
242	Vanne 3 voies regulation ECS	S/S CASTOR ET POLLUX		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
242	vanne 2 voies regulation ECS	S/S CASTOR ET POLLUX		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
242	Ensemble de canalisations sous station	S/S CASTOR ET POLLUX	y compris vannes isolement					2014
261	Skid Chauffage	SS LOU FERIGOULIER		AZAWATT		570	KW	2014
261	Echangeur chauffage	SS LOU FERIGOULIER		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	570	KW	2014
261	SkiD ECS	SS LOU FERIGOULIER		SAKKARAH		195	KW	2014
261	SkiD ECS	SS LOU FERIGOULIER		SAKKARAH		195	KW	2014
261	Echangeur ECS	SS LOU FERIGOULIER		CIAT	PWB 8+ 11 21H00	125	KW	2014
261	Echangeur ECS	SS LOU FERIGOULIER		CIAT	PWB 8+ 11 21H00	125	KW	2014
261	Compteur energie	SS LOU FERIGOULIER		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
261	Coffret régulation avec automate	SS LOU FERIGOULIER		WITT				2014
261	Vanne 2 voies regulation pression	SS LOU FERIGOULIER		SAMSON	type 42	DN65		2014
261	Vanne 3 voies regulation chauffage	SS LOU FERIGOULIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
261	Vanne 2 voies regulation ECS	SS LOU FERIGOULIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014

261	vanne 2 voies regulation ECS	SS LOU FERIGOULIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
261	vanne 2 voies regulation ECS	SS LOU FERIGOULIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
261	Ensemble de canalisations sous station	SS LOU FERIGOULIER	y compris vannes isolement					2014
281	Skid Chauffage	SS PIBOULO		AZAWATT		790	KW	2014
281	Echangeur chauffage	SS PIBOULO		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	790	KW	2014
281	Skid ECS	SS PIBOULO		SAKKARAH		195	KW	2014
281	Skid ECS	SS PIBOULO		SAKKARAH		195	KW	2014
281	Echangeur ECS	SS PIBOULO		CIAT	PWB 8+ 11 67H00	400	KW	2014
281	Echangeur ECS	SS PIBOULO		CIAT	PWB 8+ 11 67H00	400	KW	2014
281	Compteur energie	SS PIBOULO		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
281	Coffret régulation avec automate	SS PIBOULO		WITT				2014
281	Vanne 2 voies regulation pression	SS PIBOULO		SAMSON	type 42	DN100		2014
281	Vanne 3 voies regulation chauffage	SS PIBOULO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
281	Vanne 2 voies regulation ECS	SS PIBOULO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
281	vanne 2 voies regulation ECS	SS PIBOULO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
281	vanne 3 voies regulation ECS	SS PIBOULO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
281	Ensemble de canalisations sous station	SS PIBOULO	y compris vannes isolement					2014
282	Skid Chauffage	SS 1X		AZAWATT		640	KW	2014
282	Echangeur chauffage	SS 1X		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	640	KW	2014
282	Skid ECS	SS 1X		SAKKARAH		380	KW	2014
282	Echangeur ECS	SS 1X		CIAT	PWB 8+ 11 63H00	380	KW	2014
282	Compteur energie	SS 1X		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
282	Coffret régulation avec automate	SS 1X		WITT				2014
282	Vanne 2 voies regulation pression	SS 1X		SAMSON	type 42	DN65		2014
282	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS 1X		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
282	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 1X		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
282	vanne 3 voies regulation ECS	SS 1X		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
282	Ensemble de canalisations sous station	SS 1X	y compris vannes isolement					2014
283	Skid Chauffage	SS R3 R4 R5		AZAWATT		1990	KW	2014
283	Echangeur chauffage	SS R3 R4 R5		CIAT CORELIS	FSH 406 39C 1H F02	1990	KW	2014
283	Skid ECS	SS R3 R4 R5		SAKKARAH		700	KW	2014
283	Echangeur ECS	SS R3 R4 R5		CIAT	PWB 30 11 37H00	700	KW	2014
283	Compteur energie	SS R3 R4 R5		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
283	Coffret régulation avec automate	SS R3 R4 R5		WITT				2014
283	Vanne 2 voies regulation pression	SS R3 R4 R5		SAMSON	type 42	DN100		2014
283	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS R3 R4 R5		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
283	Vanne 2 voies regulation ECS	SS R3 R4 R5		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
283	vanne 3 voies regulation ECS	SS R3 R4 R5		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
283	Ensemble de canalisations sous station	SS R3 R4 R5	y compris vannes isolement					2014
284	Skid Chauffage	SS 3M3J3 BECCARUT		AZAWATT		830	KW	2014
284	Echangeur chauffage	SS 3M3J3 BECCARUT		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	830	KW	2014
284	Skid ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		SAKKARAH		410	KW	2014
284	Skid ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		SAKKARAH		410	KW	2014
284	Echangeur ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		CIAT	PWB 8+ 11 67H00	400	KW	2014
284	Echangeur ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		CIAT	PWB 8+ 11 67H00	400	KW	2014
284	Compteur energie	SS 3M3J3 BECCARUT		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
284	Coffret régulation avec automate	SS 3M3J3 BECCARUT		WITT				2014
284	Vanne 2 voies regulation pression	SS 3M3J3 BECCARUT		SAMSON	type 42	DN80		2014
284	Vanne 3 voies regulation chauffage	SS 3M3J3 BECCARUT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
284	Vanne 2 voies regulation ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014

284	vanne 2 voies regulation ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
284	vanne 3 voies regulation ECS	SS 3M3J3 BECCARUT		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
284	Ensemble de canalisations sous station	SS 3M3J3 BECCARUT	y compris vannes isolement					2014
285	Skid Chauffage	SS GARRIGADO		AZAWATT		800	KW	2014
285	Echangeur chauffage	SS GARRIGADO		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	800	KW	2014
285	Skid ECS	SS GARRIGADO		SAKKARAH		235	KW	2014
285	Skid ECS	SS GARRIGADO		SAKKARAH		235	KW	2014
285	Echangeur ECS	SS GARRIGADO		CIAT	PWB 8+ 11 35H00	235	KW	2014
285	Echangeur ECS	SS GARRIGADO		CIAT	PWB 8+ 11 35H00	235	KW	2014
285	Compteur energie	SS GARRIGADO		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
285	Coffret régulation avec automate	SS GARRIGADO		WITT				2014
285	Vanne 2 voies regulation pression	SS GARRIGADO		SAMSON	type 42	DN80		2014
285	Vanne 3 voies regulation chauffage	SS GARRIGADO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
285	Vanne 2 voies regulation ECS	SS GARRIGADO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
285	vanne 2 voies regulation ECS	SS GARRIGADO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
285	vanne 3 voies regulation ECS	SS GARRIGADO		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
285	Ensemble de canalisations sous station	SS GARRIGADO	y compris vannes isolement					2014
286	Skid Chauffage	SS GS LAKANAL		AZAWATT		400	KW	2014
286	Echangeur chauffage	SS GS LAKANAL		CIAT CORELIS	2S FSH 219 16C 2E F02	400	KW	2014
286	Compteur energie	SS GS LAKANAL		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
286	Coffret régulation avec automate	SS GS LAKANAL		WITT				2014
286	Vanne 2 voies regulation pression	SS GS LAKANAL		SAMSON	type 42	DN65		2014
286	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS GS LAKANAL		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
286	Echangeur	SS GS LAKANAL		CIAT	PWB 4+ 11 9H00	10	KW	
286	Vanne 2 voies regulation ECS	SS GS LAKANAL		SAMSON		DN 25		
286	Ensemble de canalisations sous station	SS GS LAKANAL	y compris vannes isolement					2014
286	Echangeur chauffage	SS GS LAKANAL MAIRIE ANNEXE		CIAT CORELIS	FSH 168 18C 2E F02	55	KW	2014
286	Compteur energie	SS GS LAKANAL MAIRIE ANNEXE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN15		2014
286	Coffret régulation avec automate	SS GS LAKANAL MAIRIE ANNEXE		WITT				2014
286	Vanne 2 voies regulation pression	SS GS LAKANAL MAIRIE ANNEXE		SAMSON	type 42	DN25		2014
286	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS GS LAKANAL MAIRIE ANNEXE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN25		2014
287	Skid Chauffage	SS DDE		AZAWATT		640	KW	2014
287	Echangeur chauffage	SS DDE		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	640	KW	2014
287	Compteur energie	SS DDE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
287	Coffret régulation avec automate	SS DDE		WITT				2014
287	Vanne 2 voies regulation pression	SS DDE		SAMSON	type 42	DN65		2014
287	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS DDE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
287	Ensemble de canalisations sous station	SS DDE	y compris vannes isolement					2014
311	Skid Chauffage	SS ESPERIDES		AZAWATT		800	KW	2014
311	Echangeur chauffage	SS ESPERIDES		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	800	KW	2014
311	Skid ECS	SS ESPERIDES		SAKKARAH		235	KW	2014
311	Echangeur ECS	SS ESPERIDES		CIAT	PWB 8+ 11 35H00	235	KW	2014
311	Compteur energie	SS ESPERIDES		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
311	Coffret régulation avec automate	SS ESPERIDES		WITT				2014
311	Vanne 2 voies regulation pression	SS ESPERIDES		SAMSON	type 42	DN80		2014
311	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS ESPERIDES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
311	Vanne 3 voies regulation ECS	SS ESPERIDES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
311	vanne 2 voies regulation ECS	SS ESPERIDES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
311	Ensemble de canalisations sous station	SS ESPERIDES	y compris vannes isolement					2014
312	Skid Chauffage	SS GOYA		AZAWATT		650	KW	2014

312	Echangeur chauffage	SS GOYA		CIAT CORELIS	FSH 406 17C 2E F02	650	KW	2014
312	Skid ECS	SS GOYA		SAKKARAH		390	KW	2014
312	Echangeur ECS	SS GOYA		CIAT	PWB 8+ 11 63H00	390	KW	2014
312	Compteur energie	SS GOYA		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
312	Coffret régulation avec automate	SS GOYA		WITT				2014
312	Vanne 2 voies regulation pression	SS GOYA		SAMSON	type 42	DN80		2014
312	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS GOYA		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
312	Vanne 3 voies regulation ECS	SS GOYA		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
312	vanne 2 voies regulation ECS	SS GOYA		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
312	Ensemble de canalisations sous station	SS GOYA	y compris vannes isolement					2014
321	Skid Chauffage	SS MISTRALOUN 1R1		AZAWATT		930	KW	2014
321	Echangeur chauffage	SS MISTRALOUN 1R1		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	930	KW	2014
321	Skid ECS	SS MISTRALOUN 1R1		SAKKARAH		420	KW	2014
321	Echangeur ECS	SS MISTRALOUN 1R1		CIAT	PWB 8+ 11 69H00	420	KW	2014
321	Compteur energie	SS MISTRALOUN 1R1		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
321	Coffret régulation avec automate	SS MISTRALOUN 1R1		WITT				2014
321	Vanne 2 voies regulation pression	SS MISTRALOUN 1R1		SAMSON	type 42	DN80		2014
321	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS MISTRALOUN 1R1		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
321	Vanne 3 voies regulation ECS	SS MISTRALOUN 1R1		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
321	vanne 2 voies regulation ECS	SS MISTRALOUN 1R1		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
321	Ensemble de canalisations sous station	SS MISTRALOUN 1R1	y compris vannes isolement					2014
331	Skid Chauffage	SS PARC DES SPORTS		AZAWATT		630	KW	2014
331	Echangeur chauffage	SS PARC DES SPORTS		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	630	KW	2014
331	Skid ECS	SS PARC DES SPORTS		SAKKARAH		220	KW	2014
331	Echangeur ECS	SS PARC DES SPORTS		CIAT	PWB 8+ 11 35H00	220	KW	2014
331	Compteur energie	SS PARC DES SPORTS		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
331	Coffret régulation avec automate	SS PARC DES SPORTS		WITT				2014
331	Vanne 2 voies regulation pression	SS PARC DES SPORTS		SAMSON	type 42	DN65		2014
331	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PARC DES SPORTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
331	Vanne 3 voies regulation ECS	SS PARC DES SPORTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
331	vanne 2 voies regulation ECS	SS PARC DES SPORTS		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
331	Ensemble de canalisations sous station	SS PARC DES SPORTS	y compris vannes isolement					2014
341	Skid Chauffage	SS CERVANTES		AZAWATT		250	KW	2014
341	Echangeur chauffage	SS CERVANTES		CIAT CORELIS	2S FSH 168 18C 2E F02	250	KW	2014
341	Skid ECS	SS CERVANTES		SAKKARAH		290	KW	2014
341	Echangeur ECS	SS CERVANTES		CIAT	PWB 8+ 11 45H00	290	KW	2014
341	Compteur energie	SS CERVANTES		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
341	Coffret régulation avec automate	SS CERVANTES		WITT				2014
341	Vanne 2 voies regulation pression	SS CERVANTES		SAMSON	type 42	DN65		2014
341	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CERVANTES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
341	Vanne 3 voies regulation ECS	SS CERVANTES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
341	vanne 2 voies regulation ECS	SS CERVANTES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
341	Ensemble de canalisations sous station	SS CERVANTES	y compris vannes isolement					2014
351	Skid Chauffage	S/S FOYER JEUNES		AZAWATT		320	KW	2014
351	Echangeur chauffage	S/S FOYER JEUNES		CIAT CORELIS	FSH 219 29C 2E F02	320	KW	2014
351	Skid ECS	S/S FOYER JEUNES		SAKKARAH		185	KW	2014
351	Echangeur ECS	S/S FOYER JEUNES		CIAT	PWB 8+ 11 31H00	185	KW	2014
351	Compteur energie	S/S FOYER JEUNES		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN40		2014
351	Coffret régulation avec automate	S/S FOYER JEUNES		WITT				2014
351	Vanne 2 voies regulation pression	S/S FOYER JEUNES		SAMSON	type 42	DN50		2014

351	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S FOYER JEUNES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
351	Vanne 3 voies regulation ECS	S/S FOYER JEUNES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
351	vanne 2 voies regulation ECS	S/S FOYER JEUNES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
351	Ensemble de canalisations sous station	S/S FOYER JEUNES	y compris vannes isolement						2014
361	Skid Chauffage	SS GYMNASE SUD		AZAWATT		350	KW		2014
361	Echangeur chauffage	SS GYMNASE SUD		CIAT CORELIS	FSH 219 35C 2E F02	350	KW		2014
361	Skid ECS	SS GYMNASE SUD		SAKKARAH		15	KW		2014
361	Echangeur ECS	SS GYMNASE SUD		CIAT	PWB 4+ 11 9H00	15	KW		2014
361	Compteur energie	SS GYMNASE SUD		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN40			2014
361	Coffret régulation avec automate	SS GYMNASE SUD		WITT					2014
361	Vanne 2 voies regulation pression	SS GYMNASE SUD		SAMSON	type 42	DN50			2014
361	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS GYMNASE SUD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
361	vanne 2 voies regulation ECS	SS GYMNASE SUD		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
361	Ensemble de canalisations sous station	SS GYMNASE SUD	y compris vannes isolement						2014
375	Skid Chauffage	S/S LEP HOTELIER		AZAWATT		910	KW		2014
375	Echangeur chauffage	S/S LEP HOTELIER		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	910	KW		2014
375	Skid ECS	S/S LEP HOTELIER		SAKKARAH		150	KW		2014
375	Echangeur ECS	S/S LEP HOTELIER		CIAT	PWB 8+ 11 25H00	150	KW		2014
375	Compteur energie	S/S LEP HOTELIER		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65			2014
375	Coffret régulation avec automate	S/S LEP HOTELIER		WITT					2014
375	Vanne 2 voies regulation pression	S/S LEP HOTELIER		SAMSON	type 42	DN80			2014
375	Vanne 2 voies regulation chauffage	S/S LEP HOTELIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80			2014
375	vanne 2 voies regulation ECS	S/S LEP HOTELIER		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50			2014
375	Ensemble de canalisations sous station	S/S LEP HOTELIER	y compris vannes isolement						2014
381	Skid Chauffage	SS CES CONDORCET		AZAWATT		410	KW		2014
381	Echangeur chauffage	SS CES CONDORCET		CIAT CORELIS	FSH 219 35C 2E F02	410	KW		2014
381	Compteur energie	SS CES CONDORCET		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50			2014
381	Coffret régulation avec automate	SS CES CONDORCET		WITT					2014
381	Vanne 2 voies regulation pression	SS CES CONDORCET		SAMSON	type 42	DN65			2014
381	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CES CONDORCET		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
381	Ensemble de canalisations sous station	SS CES CONDORCET	y compris vannes isolement						2014
401	Skid Chauffage	SS MSA		AZAWATT		640	KW		2014
401	Echangeur chauffage	SS MSA		CIAT CORELIS	FSH 273 33C 2E F02	640	KW		2014
401	Skid ECS	SS MSA		SAKKARAH		40	KW		2014
401	Echangeur ECS	SS MSA		CIAT	PWB 4+ 11 23H00	40	KW		2014
401	Compteur energie	SS MSA		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50			2014
401	Coffret régulation avec automate	SS MSA		WITT					2014
401	Vanne 2 voies regulation pression	SS MSA		SAMSON	type 42	DN65			2014
401	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS MSA		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65			2014
401	vanne 2 voies regulation ECS	SS MSA		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN32			2014
401	Ensemble de canalisations sous station	SS MSA	y compris vannes isolement						2014
404	Skid Chauffage	SS EYGALADES		AZAWATT		1500	KW		2014
404	Echangeur chauffage	SS EYGALADES		CIAT CORELIS	2S FSH 355 20C 1H F02	1500	KW		2014
404	Skid ECS	SS EYGALADES		SAKKARAH		275	KW		2014
404	Skid ECS	SS EYGALADES		SAKKARAH		275	KW		2014
404	Echangeur ECS	SS EYGALADES		CIAT	PWB 8+ 11 45H00	275	KW		2014
404	Echangeur ECS	SS EYGALADES		CIAT	PWB 8+ 11 45H00	275	KW		2014
404	Compteur energie	SS EYGALADES		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80			2014
404	Coffret régulation avec automate	SS EYGALADES		WITT					2014
404	Vanne 2 voies regulation pression	SS EYGALADES		SAMSON	type 42	DN100			2014

404	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS EYGALADES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
404	vanne 2 voies regulation ECS	SS EYGALADES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
404	vanne 2 voies regulation ECS	SS EYGALADES		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
404	Ensemble de canalisations sous station	SS EYGALADES	y compris vannes isolement					2014
411	Skid Chauffage	SS STUDIO VALON		AZAWATT		250	KW	2014
411	Echangeur chauffage	SS STUDIO VALON		CIAT CORELIS	FSH 219 29C 2E F02	250	KW	2014
411	Skid ECS	SS STUDIO VALON		SAKKARAH		230	KW	2014
411	Echangeur ECS	SS STUDIO VALON		CIAT	PWB 8+ 11 35H00	230	KW	2014
411	Compteur energie	SS STUDIO VALON		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN40		2014
411	Coffret régulation avec automate	SS STUDIO VALON		WITT				2014
411	Vanne 2 voies regulation pression	SS STUDIO VALON		SAMSON	type 42	DN50		2014
411	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS STUDIO VALON		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
411	Vanne 2 voies regulation ECS	SS STUDIO VALON		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
411	vanne 3 voies regulation ECS	SS STUDIO VALON		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN50		2014
411	Ensemble de canalisations sous station	SS STUDIO VALON	y compris vannes isolement					2014
PCEM	Skid Chauffage	SS FAC MEDECINE		AZAWATT		1100	KW	2014
PCEM	Echangeur chauffage	SS FAC MEDECINE		CIAT CORELIS	FSH 355 31C 2E F02	1100	KW	2014
PCEM	Compteur energie	SS FAC MEDECINE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
PCEM	Coffret régulation avec automate	SS FAC MEDECINE		WITT				2014
PCEM	Vanne 2 voies regulation pression	SS FAC MEDECINE		SAMSON	type 42	DN80		2014
PCEM	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS FAC MEDECINE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
PCEM	Ensemble de canalisations sous station	SS FAC MEDECINE	y compris vannes isolement					2014
HOP.3	Skid Chauffage	SS PAV 3		AZAWATT		700	KW	2014
HOP.3	Echangeur chauffage	SS PAV 3		CIAT CORELIS	FSH 406 22C 2E F02	700	KW	2014
HOP.4	Echangeur chauffage	SS PAV 3		CIAT CORELIS	FSH 406 22C 2E F02	700	KW	2015
HOP.3	Compteur energie	SS PAV 3		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
HOP.3	Coffret régulation avec automate	SS PAV 3		WITT				2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation pression	SS PAV 3		SAMSON	type 42	DN80		2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation pression	SS PAV 3		SAMSON	type 42	DN80		2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PAV 3		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PAV 3		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	500		2014
HOP.3	Skid Chauffage	SS PAV 3 bis		AZAWATT		500	KW	2014
HOP.3	Echangeur chauffage	SS PAV 3 bis		CIAT CORELIS	FSH 355 26C 2E F02	1100	KW	2014
HOP.3	Compteur energie	SS PAV 3 bis		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN50		2014
HOP.3	Coffret régulation avec automate	SS PAV 3 bis		WITT				2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation pression	SS PAV 3 bis		SAMSON	type 42	DN65		2014
HOP.3	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PAV 3 bis		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN65		2014
HOP.3	Ensemble de canalisations sous station	SS PAV 3 bis	y compris vannes isolement					2014
HOP.4	Skid Chauffage	SS PAV 4		AZAWATT		700	KW	2014
HOP.4	Echangeur chauffage	SS PAV 4		CIAT CORELIS	FSH 406 22C 2E F02	700	KW	2014
HOP.4	Echangeur chauffage	SS PAV 4		CIAT CORELIS	FSH 406 22C 2E F02	700	KW	2015
HOP.4	Compteur energie	SS PAV 4		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN65		2014
HOP.4	Coffret régulation avec automate	SS PAV 4		WITT				2014
HOP.4	Vanne 2 voies regulation pression	SS PAV 4		SAMSON	type 42	DN80		2014
HOP.4	Vanne 2 voies regulation pression	SS PAV 4		SAMSON	type 42	DN80		2014
HOP.4	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PAV 4		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN80		2014
HOP.4	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS PAV 4		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	500		2014
HOP.4	Ensemble de canalisations sous station	SS PAV 4	y compris vannes isolement					2014
HOP.b	Skid Chauffage	SS BLANCHISSERIE		AZAWATT		1000	KW	2014
HOP.b	Echangeur chauffage	SS BLANCHISSERIE		CIAT CORELIS	2S FSH 355 20C 1H F02	1000	KW	2014

HOP.b	Compteur energie	SS BLANCHISSERIE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
HOP.b	Coffret régulation avec automate	SS BLANCHISSERIE		WITT				2014
HOP.b	Vanne 2 voies regulation pression	SS BLANCHISSERIE		SAMSON	type 42	DN100		2014
HOP.b	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS BLANCHISSERIE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
HOP.b	Ensemble de canalisations sous station	SS BLANCHISSERIE	y compris vannes isolement					2014
HOP.2	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 2		CIAT CORELIS	3S FSH 406 22C 1B F02	3000	KW	2014
HOP.2	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 2		CIAT CORELIS	3S FSH 406 22C 1B F02	3000	KW	2015
HOP.2	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 2		CIAT CORELIS	3S FSH 406 22C 1B F02	3000	KW	2014
HOP.2	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 2		CIAT CORELIS	3S FSH 406 22C 1B F02	3000	KW	2015
HOP.2	Compteur energie	SS CAREMEAU 2		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN200		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 2		SAMSON	type 42	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 2		SAMSON	type 42	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 2		SAMSON	type 42	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 2		SAMSON	type 42	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN150		2014
HOP.2	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 2		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN150		2014
HOP.2	Ensemble de canalisations sous station	SS CAREMEAU 2	y compris vannes isolement					2014
HOP.1	Skid Chauffage	SS CAREMEAU 1				4200	KW	2014
HOP.1	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 1		CIAT CORELIS	3S FSH 355 26C 1B F02	2100	KW	2014
HOP.1	Echangeur chauffage	SS CAREMEAU 1		CIAT CORELIS	3S FSH 355 26C 1B F02	2100	KW	2015
HOP.1	Compteur energie	SS CAREMEAU 1		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN100		2014
HOP.1	Coffret régulation avec automate	SS CAREMEAU 1		WITT				2014
HOP.1	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 1		SAMSON	type 42	DN125		2014
HOP.1	Vanne 2 voies regulation pression	SS CAREMEAU 1		SAMSON	type 42	DN125		2014
HOP.1	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 1		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125		2014
HOP.1	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS CAREMEAU 1		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN125		2014
HOP.1	Ensemble de canalisations sous station	SS CAREMEAU 1	y compris vannes isolement					2014
CANCERO	SKID chauffage	SS POLE CANCEROLOGIE				2500	KW	2014
CANCERO	Echangeur chauffage	SS POLE CANCEROLOGIE		CIAT		1250	KW	2014
CANCERO	Echangeur chauffage	SS POLE CANCEROLOGIE		CIAT		1250	KW	2015
CANCERO	Compteur energie	SS POLE CANCEROLOGIE		KAMSTRUP	ULTRAFLOW MULTICAL	DN80		2014
CANCERO	Coffret régulation avec automate	SS POLE CANCEROLOGIE		WITT				2014
CANCERO	Vanne 2 voies regulation pression	SS POLE CANCEROLOGIE		SAMSON	type 42	DN100		2014
CANCERO	Vanne 2 voies regulation pression	SS POLE CANCEROLOGIE		SAMSON	type 42	DN100		2014
CANCERO	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS POLE CANCEROLOGIE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
CANCERO	Vanne 2 voies regulation chauffage	SS POLE CANCEROLOGIE		SAMSON	ELECTRIQUE série 240	DN100		2014
CANCERO	Ensemble de canalisations sous station	SS POLE CANCEROLOGIE	y compris vannes isolement					2014

**annexe 6 - situation des impayés**

Code client	Raison sociale	Mouvement	Echéance	Solde dû	Num. pièce	TYPE PIECE
3020	HABITAT DU GARD	04/10/2015	04/10/2015	253,33 €	X04246	Avoir
3020	HABITAT DU GARD	07/10/2015	07/10/2015	675,54 €	X04247	Facture
<b>Total 3020</b>	<b>HABITAT DU GARD</b>			<b>422,21 €</b>		
4491	CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE	01/10/2019	06/11/2019	2 003,06 €	X11555	Facture
<b>Total 4491</b>	<b>CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE</b>			<b>2 003,06 €</b>		
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	08/09/2017	13/10/2017	2 066,65 €	W07621	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	03/10/2017	07/11/2017	535,15 €	X07669	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	03/10/2017	07/11/2017	2 062,56 €	X07668	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	04/12/2017	04/12/2017	335,63 €	Z07950	Avoir
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/11/2017	07/12/2017	2 073,04 €	Y07815	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/11/2017	07/12/2017	1 009,21 €	Y07816	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	05/12/2017	09/01/2018	2 071,22 €	Z08095	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	05/12/2017	09/01/2018	3 815,09 €	Z08096	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	05/01/2018	09/02/2018	2 091,55 €	A08259	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	05/01/2018	09/02/2018	9 859,65 €	A08258	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/02/2018	09/03/2018	4 377,76 €	B08340	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/02/2018	09/03/2018	2 113,94 €	B08339	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	12/03/2018	17/04/2018	2 114,64 €	C08502	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	12/03/2018	17/04/2018	6 617,95 €	C08503	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	04/04/2018	10/05/2018	2 132,51 €	D08674	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	04/04/2018	10/05/2018	6 860,29 €	D08675	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	03/05/2018	08/06/2018	2 140,55 €	E08831	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	08/06/2018	14/07/2018	1 292,82 €	F09025	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	08/06/2018	14/07/2018	2 132,76 €	F09024	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	08/06/2018	14/07/2018	4 785,30 €	F09023	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/07/2018	07/08/2018	2 116,09 €	G09223	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/07/2018	07/08/2018	921,14 €	G09222	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/08/2018	06/09/2018	764,28 €	H09350	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/08/2018	06/09/2018	2 105,27 €	H09351	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/08/2018	06/09/2018	2 104,14 €	H09350	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	08/09/2018	09/10/2018	686,59 €	I09507	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/10/2018	06/11/2018	2 107,60 €	K09574	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/10/2018	06/11/2018	639,48 €	K09573	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/11/2018	08/12/2018	2 115,96 €	L09692	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/11/2018	08/12/2018	977,38 €	L09693	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	07/01/2019	12/02/2019	8 611,90 €	N10049	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	07/01/2019	12/02/2019	2 133,84 €	N10050	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	05/02/2019	13/03/2019	2 150,46 €	P10106	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	25/02/2019	02/04/2019	5 726,85 €	P10466	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	04/03/2019	09/04/2019	6 923,70 €	Q10623	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	04/03/2019	09/04/2019	2 148,04 €	Q10622	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/04/2019	07/05/2019	4 767,61 €	R10702	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/04/2019	07/05/2019	2 174,55 €	R10701	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/05/2019	07/06/2019	2 185,79 €	S10899	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/05/2019	07/06/2019	4 638,49 €	S10900	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	03/06/2019	09/07/2019	2 772,47 €	T10985	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	03/06/2019	09/07/2019	2 179,24 €	T10984	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/07/2019	06/08/2019	2 141,16 €	U11196	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/07/2019	06/08/2019	738,87 €	U11195	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/08/2019	06/09/2019	2 134,99 €	V11291	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/08/2019	06/09/2019	636,32 €	V11292	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/09/2019	08/10/2019	522,25 €	W11410	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	02/09/2019	08/10/2019	2 131,08 €	W11409	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/10/2019	06/11/2019	2 154,22 €	X11555	Facture
13774	COPROPRIETE LE PIBOULO	01/10/2019	06/11/2019	540,76 €	X11557	Facture
<b>Total 13774</b>	<b>COPROPRIETE LE PIBOULO</b>			<b>131 767,53 €</b>		
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	05/01/2018	09/02/2018	285,02 €	A08121	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	08/11/2018	2 007,98 €	K09584	Facture	
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	08/11/2018	888,13 €	O9701	Facture	
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	04/12/2018	2 019,62 €	M09891	Facture	
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	04/12/2018	2 334,6 €	M09890	Facture	
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	19/02/2019	27/03/2019	8 264,11 €	P10317	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	25/02/2019	02/04/2019	5 920,16 €	P10478	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	04/03/2019	09/04/2019	6 602,55 €	Q10547	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	01/04/2019	07/05/2019	4 445,11 €	R10665	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	02/05/2019	07/06/2019	4 043,40 €	S10911	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	01/10/2019	06/11/2019	623,27 €	X11568	Facture
13775	SYNDIC COPROP LI BECARUT	01/10/2019	06/11/2019	2 052,40 €	X11569	Facture
<b>Total 13775</b>	<b>SYNDIC COPROP LI BECARUT</b>			<b>40 083,35 €</b>		
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/08/2018	06/09/2018	1 007,95 €	H09365	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	25/02/2019	02/04/2019	6 984,40 €	P10479	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	04/03/2019	09/04/2019	7 576,93 €	Q10490	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	04/03/2019	09/04/2019	2 612,57 €	Q10491	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/04/2019	07/05/2019	2 644,81 €	R10670	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/04/2019	07/05/2019	5 344,12 €	R10669	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	02/05/2019	07/06/2019	2 658,48 €	S10914	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	02/05/2019	07/06/2019	2 710,47 €	S10913	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	03/06/2019	09/07/2019	2 650,51 €	T10937	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	03/06/2019	09/07/2019	945,68 €	T10936	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/07/2019	06/08/2019	2 604,20 €	U11114	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/07/2019	06/08/2019	335,00 €	U11115	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/08/2019	06/09/2019	867,89 €	V11212	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/08/2019	06/09/2019	2 590,68 €	V11213	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/09/2019	08/10/2019	2 591,94 €	W11412	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/09/2019	08/10/2019	753,73 €	W11413	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/10/2019	06/11/2019	750,72 €	X11571	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	01/10/2019	06/11/2019	2 620,09 €	X11572	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	04/11/2019	10/12/2019	2 624,31 €	Y11641	Facture
13776	SYND DE COPROP LA GARRIGADO	04/11/2019	10/12/2019	1 001,23 €	Y11640	Facture
<b>Total 13776</b>	<b>SYND DE COPROP LA GARRIGADO</b>			<b>52 481,62 €</b>		
16381	ANGLORO 2	15/12/2016	20/01/2017	42,77 €	M06272	Facture
16381	ANGLORO 2	02/07/2018	07/08/2018	457,61 €	G09233	Facture
16381	ANGLORO 2	01/08/2018	06/09/2018	455,25 €	H09361	Facture
16381	ANGLORO 2	03/09/2018	09/10/2018	455,02 €	J09398	Facture
16381	ANGLORO 2	03/09/2018	09/10/2018	210,46 €	J09397	Facture
16381	ANGLORO 2	03/10/2018	08/11/2018	455,76 €	K09592	Facture
16381	ANGLORO 2	03/10/2018	08/11/2018	178,56 €	K09591	Facture
16381	ANGLORO 2	02/11/2018	08/12/2018	457,56 €	L09697	Facture
16381	ANGLORO 2	02/11/2018	08/12/2018	229,93 €	L09696	Facture
16381	ANGLORO 2	04/12/2018	09/01/2019	458,40 €	M09889	Facture
16381	ANGLORO 2	07/01/2019	12/02/2019	461,45 €	M09957	Facture
16381	ANGLORO 2	05/02/2019	13/03/2019	465,03 €	P10116	Facture
16381	ANGLORO 2	19/02/2019	27/03/2019	286,31 €	P10314	Facture
16381	ANGLORO 2	25/02/2019	02/04/2019	136,20 €	P10477	Facture
16381	ANGLORO 2	04/03/2019	09/04/2019	464,52 €	Q10542	Facture
16381	ANGLORO 2	01/04/2019	07/05/2019	470,25 €	R10662	Facture
16381	ANGLORO 2	02/05/2019	07/06/2019	472,68 €	S10913	Facture
16381	ANGLORO 2	03/06/2019	09/07/2019	471,27 €	T10933	Facture
16381	ANGLORO 2	01/07/2019	06/08/2019	463,63 €	U11112	Facture
16381	ANGLORO 2	01/07/2019	06/08/2019	463,03 €	U11111	Facture
16381	ANGLORO 2	01/08/2019	06/09/2019	461,68 €	V11214	Facture
16381	ANGLORO 2	01/08/2019	06/09/2019	460,85 €	V11210	Facture
16381	ANGLORO 2	01/09/2019	08/10/2019	459,11 €	W11419	Facture
16381	ANGLORO 2	04/11/2019	10/12/2019	456,61 €	Y11637	Facture
<b>Total 16381</b>	<b>ANGLORO 2</b>			<b>8 947,06 €</b>		
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	04/03/2019	09/04/2019	1 493,64 €	Q10535	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/04/2019	07/05/2019	1 763,20 €	R10659	Facture

**annexe 6 - situation des impayés**

Code client	Raison sociale	Mouvement	Échéance	Solde dû	Num. pièce	TYPE PIECE
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/04/2019	07/05/2019	4 462,64 €	R10658	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/05/2019	07/06/2019	1 772,31 €	G10808	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	02/05/2019	07/06/2019	4 240,39 €	G10908	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	03/06/2019	06/07/2019	2 664,04 €	T10811	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	04/06/2019	05/07/2019	1 458,00 €	G10931	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	04/07/2019	06/08/2019	1 461,40 €	W11110	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/08/2019	06/09/2019	1 731,12 €	W11113	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/08/2019	06/09/2019	582,17 €	V11212	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	02/09/2019	08/10/2019	1 727,95 €	W11419	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	02/09/2019	08/10/2019	504,69 €	W11418	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/10/2019	06/11/2019	567,13 €	X11565	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	01/10/2019	06/11/2019	1 746,72 €	X11566	Facture
24664	SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER	04/11/2019	10/12/2019	1 749,54 €	Y11636	Facture
<b>Total 24664</b>	<b>SYNDIC COPROP IMB LOU FERIGOUILLER</b>			<b>28 688,89 €</b>		
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	02/07/2018	07/08/2018	1 385,54 €	G09240	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	02/07/2018	07/08/2018	1 372,64 €	G09243	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	02/07/2018	07/08/2018	1 103,93 €	G09242	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	02/07/2018	07/08/2018	7 678,21 €	G09241	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	01/08/2018	06/09/2018	4 071,96 €	H09368	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	01/08/2018	06/09/2018	1 365,62 €	H09371	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	01/08/2018	06/09/2018	990,76 €	H09370	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	01/08/2018	06/09/2018	7 638,92 €	H09369	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	07/03/2019	12/02/2019	7 742,63 €	N09965	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	07/03/2019	12/02/2019	1 384,16 €	N09967	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	05/02/2019	13/03/2019	1 394,93 €	P10126	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	05/02/2019	13/03/2019	7 802,87 €	P10124	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	19/02/2019	27/03/2019	6 433,93 €	P10336	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	19/02/2019	27/03/2019	23 248,61 €	P10332	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	25/02/2019	02/04/2019	30 029,21 €	P10337	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	25/02/2019	02/04/2019	4 528,07 €	P10335	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	03/04/2019	07/05/2019	7 793,45 €	G10453	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	03/04/2019	07/05/2019	1 397,17 €	G10457	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	03/04/2019	07/05/2019	5 071,66 €	G10456	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	05/04/2019	09/04/2019	25 824,68 €	G10622	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	01/08/2019	06/09/2019	3 000,00 €	V11221	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	04/11/2019	10/12/2019	7 829,18 €	Y11645	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	04/11/2019	10/12/2019	1 399,64 €	Y11647	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	04/11/2019	10/12/2019	801,40 €	Y11646	Facture
29584	SYNDIC COP LE SOLEIL LEVANT	04/11/2019	10/12/2019	4 000,12 €	Y11644	Facture
<b>Total 29584</b>				<b>165 289,40 €</b>		
45400	COMMUNE DE NIMES	04/01/2017	08/02/2017	553,20 €	N06509	Facture
<b>Total 45400</b>				<b>553,20 €</b>		
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	08/06/2018	08/06/2018	2 046,58 €	F08902	Avoir
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	01/08/2018	06/09/2018	1 038,39 €	H09353	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	01/08/2018	06/09/2018	387,07 €	H09352	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	03/10/2018	08/11/2018	564,74 €	K09576	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	03/10/2018	08/11/2018	120,22 €	K09575	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	05/02/2019	13/03/2019	1 060,67 €	P10108	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	25/02/2019	02/04/2019	3 294,30 €	P10468	Facture
45821	RESIDENCE SOCIALE F J T CHARLES GIDE	04/03/2019	09/04/2019	365,89 €	Q10624	Facture
<b>Total 45821</b>				<b>4 784,70 €</b>		
90132	MSA LANGUEDOC	02/07/2018	07/08/2018	1 529,97 €	G09152	Facture
90132	MSA LANGUEDOC	02/07/2018	07/08/2018	113,35 €	G09153	Facture
<b>Total 90132</b>				<b>1 643,32 €</b>		
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	15/06/2017	20/07/2017	550,97 €	T07211	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	15/06/2017	20/07/2017	565,86 €	T07212	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/08/2017	07/09/2017	544,57 €	V07478	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/08/2017	07/09/2017	540,00 €	V07479	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/08/2017	07/09/2017	540,00 €	V07480	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/11/2017	13/10/2017	546,00 €	V07524	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/11/2017	07/12/2017	546,00 €	V07523	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	05/03/2018	09/03/2018	137,30 €	A08187	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	05/03/2018	09/03/2018	321,61 €	B08353	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/02/2018	09/03/2018	557,08 €	B08349	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	12/03/2018	17/04/2018	90,78 €	C08517	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	12/03/2018	17/04/2018	557,25 €	C08516	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/04/2018	10/05/2018	116,06 €	D08695	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/04/2018	10/05/2018	561,96 €	D08694	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/05/2018	08/06/2018	101,52 €	E08768	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/05/2018	08/06/2018	564,09 €	E08767	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	08/06/2018	14/07/2018	102,67 €	F09032	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	08/06/2018	14/07/2018	562,04 €	F09033	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/07/2018	07/08/2018	557,64 €	G09228	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/08/2018	06/09/2018	554,78 €	H09357	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/08/2018	06/09/2018	73,39 €	H09356	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/09/2018	09/10/2018	554,49 €	J09513	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/09/2018	09/10/2018	68,70 €	J09512	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/10/2018	08/11/2018	65,61 €	K09584	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/10/2018	08/11/2018	555,39 €	K09583	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/11/2018	08/12/2018	96,74 €	L09705	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/11/2018	08/12/2018	557,60 €	L09704	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/12/2018	09/01/2019	85,95 €	M09885	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/12/2018	09/01/2019	558,60 €	M09884	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	07/01/2019	12/02/2019	562,31 €	N10056	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	05/02/2019	13/03/2019	566,69 €	P10112	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	19/02/2019	27/03/2019	150,20 €	P10345	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	25/02/2019	02/04/2019	89,56 €	P10472	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/03/2019	09/04/2019	107,16 €	Q10628	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/03/2019	09/04/2019	566,06 €	Q10628	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/04/2019	07/05/2019	5,25 €	R10714	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/04/2019	07/05/2019	573,04 €	R10713	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/05/2019	07/06/2019	575,99 €	S10905	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	03/06/2019	09/07/2019	574,27 €	T10990	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/07/2019	06/08/2019	564,23 €	U11201	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/08/2019	06/09/2019	562,61 €	U11297	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	02/09/2019	08/10/2019	561,57 €	W11415	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	01/10/2019	06/11/2019	567,67 €	X11562	Facture
122373	SYNDICAT COPRO. "ANGLORO III"	04/11/2019	10/12/2019	568,60 €	Y11632	Facture
<b>Total 122373</b>				<b>17 052,17 €</b>		
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	04/12/2018	09/01/2019	2 878,97 €	M09901	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	04/12/2018	09/01/2019	5 728,14 €	M09900	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	25/02/2019	25/02/2019	7 379,11 €	P10405	Avoir
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	01/08/2019	06/09/2019	737,37 €	V11225	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	01/08/2019	06/09/2019	2 899,62 €	V11226	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	02/09/2019	08/10/2019	547,42 €	W11431	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	02/09/2019	08/10/2019	2 894,33 €	W11432	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	01/10/2019	06/11/2019	632,88 €	X11578	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	01/10/2019	06/11/2019	2 925,77 €	X11579	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	04/11/2019	10/12/2019	1 157,54 €	Y11640	Facture
170992	SYNDIC COPROP RES DES ARTS	04/11/2019	10/12/2019	2 930,48 €	Y11649	Facture
<b>Total 170992</b>				<b>15 953,41 €</b>		
<b>Total général</b>				<b>469 669,92 €</b>		