N° 2021-108

REPUBLIQUE FRANCAISE LIBERTE EGALITE FRATERNITE

DEPARTEMENT DE SEINE SAINT DENIS ARRONDISSEMENT DU RAINCY CANTON DE SEVRAN VILLE DE VILLEPINTE

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL DE LA VILLE DE VILLEPINTE

SEANCE DU 09 OCTOBRE 2021

Nombre de Conseillers Municipaux en exercice: 39

Par suite d'une convocation en date du 30 septembre 2021, les membres composant le Conseil Municipal de Villepinte se sont réunis, à l'Hôtel de Ville - Salle des Mariages, le 09 octobre 2021 à 9 h 00, sous la Présidence de Madame Martine VALLETON, Maire.

Sont présents: 38

Mme VALLETON, M. BEAUDEAU, Mme ADLANI, M. MARAN, Mme VERTÉ, M. KHUL, Mme VAUBAN, M. XOSANAVONGSA, Mme PERRON, M. JIAR, Mme LE MOIL, M. DELAMADE, Mme TROUDART (pouvoir à M. BEAUDEAU, puis arrivée au point 2021-114), Mme KASMI, M. LLEDO, Mme TEIXEIRA, M. POURPOINT, Mme VACHER, M. FERNANDEZ, Mme SOLEIL, Mme KHUL, M. MOIL, YANG, Mme OUARET. M. LE NEINDRE, Mme ANCHARUZ, M. GALIN, Mme YOUSSOUF, M. LAURENT, Mme RIGAL, M. KERAUDREN, BEN HAJ KHALIFA, M. SCAGNI, Mme ROLAND. M. FAGUIER, Mme BENHSAINE, M. CHIROUSE, Mme PHILIPPON-VERMOND.

Lesquels forment la majorité des membres en exercice et peuvent délibérer valablement en exécution de l'article L.2121-17 du Code Général des Collectivités Territoriales.

Absent ayant donné procuration: 1

M. VALLETON

qui a donné pouvoir à Mme VALLETON

Le Président ayant ouvert la séance et fait l'appel nominal, il a été procédé, conformément à l'article L.2121-15 du Code Général des Collectivités Territoriales, à l'élection d'un secrétaire pris au sein du Conseil Municipal.

M. BEAUDEAU est désigné pour remplir cette fonction.

OBJET: AFFAIRES INTERCOMMUNALES

Communication du Maire relative au rapport annuel 2020 sur le prix et la qualité du Service Public de gestion du chauffage urbain.

Délibération n° 2021-108

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment ses articles L.1411-3, L.1413-1 et L. 2121-29,

Vu le rapport annuel 2020 sur le prix et la qualité du Service Public de gestion du chauffage urbain,

Vu le rapport ci-annexé,

Considérant que, conformément aux dispositions de l'article L.1413-1 du Code Général des Collectivités Territoriales, le délégataire en charge de la Délégation de Service Public concernant l'exploitation du chauffage urbain a remis son rapport annuel sur le prix et la qualité du Service Public de gestion du chauffage urbain,

Considérant que le rapport a été examiné le 6 juillet 2021 par la Commission Consultative des Services Publics Locaux,

Considérant qu'en application de l'article L.1411-3 du Code Général des Collectivités Territoriales, dès la communication du rapport du délégataire susmentionné, son examen est mis à l'ordre du jour de la prochaine réunion de l'Assemblée Délibérante qui en prend acte,

Après avis de la Commission Consultative des Services Publics Locaux du 6 Juillet 2021,

Après avis du Bureau Municipal du 29 Septembre 2021,

Ayant entendu son Rapporteur, Madame le Maire,

Après en avoir délibéré,

LE CONSEIL MUNICIPAL,

DONNE ACTE suite à la présentation du rapport annuel, relatif aux prix et à la qualité du Service Public de gestion de chauffage urbain faite par Madame le Maire. Ce rapport est consultable en Mairie auprès du Service des Instances. La population en sera informée par voie d'affichage.

POUR EXTRAIT CONFORME AU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL,

FAIT ET CLOS LES JOUR, MOIS ET AN QUE DESSUS ET ONT SIGNE LES MEMBRES PRESENTS

VILLEPINTE, le 09 Octobre 2021

Le Maire, 1^{ère} Vice-Présidente déléguée à l'Aménagement du Territoire Paris Terres d'Envol

Martine VALLETON

> DIRECTION GENERALE DES SERVICES POLE ADMINISTRATIF DES SERVICES TECHNIQUES

RAPPORT DE PRESENTATION

relatif à la délibération n° 2021-108

Conseil Municipal du 9 Octobre 2021

RAPPORTEUR:

Madame le Maire

<u>OBJET</u>: III - <u>AFFAIRES INTERCOMMUNALES</u>

1 - Communication du Maire relative au rapport annuel 2020 sur le prix et la qualité du Service Public de gestion du chauffage urbain.

Conformément aux dispositions de l'article L.1413-1 du Code Général des Collectivités Territoriales, le délégataire en charge de la Délégation de Service Public concernant l'exploitation du chauffage urbain a remis son rapport annuel sur le prix et la qualité du Service Public de gestion du chauffage urbain.

La Ville de Villepinte, par traité de délégation de Service Public (affermage et concession) a confié, le 13 mai 2013, la gestion et l'exploitation du chauffage urbain à la société Géopicta. Ainsi, Géopicta est le délegataire du Service Public de chauffage urbain de la Ville de Villepinte. Le rapport a été examiné le 6 juillet 2021 par la Commission Consultative des Services Publics Locaux.

La Commune est, de fait, en partie alimentée par un réseau de chaleur qui permet, grâce à une seule source de production de chaleur géothermale, d'alimenter en chauffage et en eau chaude sanitaire de nombreux usagers. Le réseau de chaleur de Villepinte dessert ainsi une grande partie des logements collectifs de la Ville (Fontaine Mallet, Quatre Tours ou Les Merisiers entre autres) et de nombreux équipements publics (écoles Fontaine Mallet, Pasteur, Vert Galant, Merisiers, gymnases COSOM et Lamberdière, piscine, centre culturel, collèges Dolto et Jaurès, ...).

En application de l'article L.1411-3 du Code Général des Collectivités Territoriales, dès la communication du rapport du délégataire sus-mentionné, son examen est mis à l'ordre du jour de la plus prochaine réunion de l'Assemblée Délibérante qui en prend acte.

CONCLUSION

Madame le Maire présente donc ledit rapport aux Membres du Conseil Municipal. Ce rapport est consultable en Mairie auprès du Service des Instances. La population en sera informée par voie d'affichage.

Avis de la Commission Consultative des Services Publics Locaux du 6 Juillet 2021,

Avis du Bureau Municipal du 29 Septembre 2021.



Chauffage urbain de la Ville de Villepinte

Rapport annuel du délégataire

Exercice 2020







	Vos Interlocuteurs	5
1	SYNTHESE L'essentiel de l'année	
	Faits marquants de l'année	7
	Les chiffres clés de l'année	
	Perspectives pour l'année 2021	9
2	EXECUTION DU SERVICE	
	Description des installations 10	
	Données d'exploitation)
	Arrëts Techniques	9
	Contrôles réglementaires	9
	Incidents Techniques	
	Dépannages	
	Travaux	í
3	EVOLUTION DU CONTRAT Evolutions, Tarification, Développement	
	Contrat de Concession	
	Développement	
	Tarification	
	Evolution des tarifs	
4	COMPTE FINANCIER Résultats de l'exercice 2020	
	Compte de résultats de l'année	
	Commentaires	
	Résultats financiers	
	Résultat net avant impôt24	
	24	

5 QUALITE DE SERVICE Pour la satisfaction de nos parties prenantes

Continuité du service	71
Egalite de traitement	41
Relation Client & Parties Prenantes	Z:
Engagement Social	43
Démarche Qualité	30
Performance Energétique	50
Performance Environnementale	51
Conformité régiementaire	52
Sécurité des biens et des personnes	33
	53

6 COMPLEMENTS

7 ANNEXES Documents complémentaires

- Annexe 1 : Inventaire du matériel de la chaufferie
- Annexe 2 : Contrôles règlementaires
- Annexe 3 : Tableau des arrêts et des allumages du chauffage
- Annexe 4 : Journal des dépannages
- Annexe 5 : Tableau des travaux d'entretien et de renouvellement
- Annexe 6 : Liste des Abonnés et de leur puissance souscrite
- Annexe 7 : Compte de résultat
- Annexe 8 : Bilan énergétique

VOS INTERLOCUTEURS

Relations Commerciales et Comptables :

Directeur Général

Téléphone:

Mail:

Responsable Département

Mail:

Responsable Commercial

Téléphone:

Mail:

Ingénieur Commercial

Téléphone:

mail:

Responsable de Gestion

Téléphone:

Mail:

Gestionnaire de contrats

Téléphone:

Téléphone:

Fax.:

Mail:

Monsieur Yann MADIGOU

01.48.13.54.34

yann.madigou@engie.com

Monsieur Sofiane BENFAID

sofiane.benfaid@engie.com

Monsieur Jérémy AUROY

01.48.13.54.26

jeremy.auroy@engie.com

Madame Wissem RAHOU

06.43.28.01.75

wissem.rahou@engie.com

Monsieur Hubert ANQUETIL

01.48.13.54.00

hubert.anquetil@engie.com

Madame Dorota GRANDCOING

01.48.13.54.28

dorota.grandcoing@engie.com

Adresse

Immeuble Iris - Bât. B - 8e étage

84, rue Charles Michels - CS 20021

93284 SAINT-DENIS Cedex

01.48.13.54.00

01.42.43.05.24

Dépannages, Demande d'intervention

24 H SUR 24, 7 JOURS SUR 7

N° AZUR 0811 20 20 27

CONFORMITE AU DECRET N°2005-236 DU 14 MARS 2005

Source	Intitulé	Exigence	Chapitra de rap, est
	Synthèse Introductive	Caractéristiques générales du contrat de DSP Caractéristiques du service délégué	1.6.1
		Faits marquants de l'exercice	1- Synthèse
		a) Le compte annuel de résultat de l'exploitation avec rappel des données de l'année précédente au titre du contrat en cours Rappel des données de l'année précédente au titre du contrat en cours	Annexe 7
		 b) Une présentation des méthodes et des éléments de calcul économique annuel et pluriannuel retenus 	4- Compte rendu financier
		c) Un état des variations du patrimoine immobilier intervenues dans le cadre du contrat	4- Compte rendu financier
R.1411-7-	Les	d) Un compte rendu de la situation des blens et immobilisations nécessaires à l'exploitation du service public délégué Programme d'investissement le cas échéant	4- Compte rendu financier
du CGCT	données comptables	e) Un état du suivi du programme contractuel d'investissements en premier établissement	4- Compte rendu financier
		Un état du suivi du renouvellement des biens et immobilisations nécessaires à l'exploitation du service public délégué	4- Compte rendu financier
		Une présentation de la méthode de calcul de la charge économique imputée au compte annuei de résultat d'expioitation de la délégation	4- Compte rendu financier
		f) Un état des autres dépenses de renouvellement	4 · Compte rendu financier
		g) Un inventaire des biens désignés au contrat comme biens de retour et de reprise	4- Compte rendu financier
		h) Les engagements à incidences financières	4- Compte rendu financier
R.1411-7- du CGCT	L'analyse de la qualité	Tout élément permettant d'apprécier la qualité du service rendu et les mesures proposées par le délégataire pour une meilleure satisfaction des usagers	6 Qualité de Service
	du service	Indicateurs	7 Compléments
R.1411-7-III	Annexe obligatoire : Les conditions	Un compte rendu technique et financier comportant les informations utiles relatives à l'exécution du service	2- Exécution du Service
du CGCT	d'exécution du	Tarifs pratiqués	2 5-1-2
	service	Mode de détermination et évolution des tarifs	3 Evolution du contrat
		Résultats Sécurité	
		Respect de la réglementation	
Non rég	lementaire	Suivi des obligations de service public	6- Qualité de Service
		Principe de continuité du service public	
		Autres recettes d'exploitation	4 Compte rendu financies

1 SYNTHESE

- L'essentiel de l'année

FAITS MARQUANTS DE L'ANNEE

- Mise en place de vannes de tuage des puits de la Géothermie en extérieur des puits ;
- Géo-détection du réseau, pour obtenir des plans de classe A de précision;
- Fuite sur le générateur 1 ;
- Fuite réseau, avenue Charles de Gaulle ;
- Remplacement de 800 mètres de réseau Jean Paul SARTRE en DN 150 par du DN 250 ;
- Remplacement de la garniture de la pompe de réinjection ;
- Lancement du l'exécutable du programme de l'école des Mines ;
- Mise en service de nouvelles sous stations de la ZAC Pépinière, N°70, 73, 78, 79, 80 ;
- Seconde fuite réseau, avenue Charles de Gaulle;
- Contexte Covid.

LES CHIFFRES CLES AU 31 DECEMBRE 2020

2 090 Degrés Jour Unifiés (DJU) de l'année 2020

Rigueur de la saison hivernale : 0,81

42 320 MWh thermiques

Ont été vendus sur l'année aux abonnés du réseau de chaleur

91,47 €uros

Est le prix moyen que payent les abonnés du réseau de la ville de Villepinte pour chaque MWh consommé Hors Taxe.

27 518 kW

Est la puissance totale souscrite par l'ensemble des abonnés du réseau de chaleur.

60 postes de livraison

Délivrent la chaleur produite aux abonnés.

20 abonnés

Profitent de la chaleur distribuée par le réseau de chaleur de la ville de Villepinte.

PERSPECTIVES POUR L'ANNEE 2021

Les perspectives pour l'année 2021 sont les suivantes :

- Levée des réserves des travaux du réseau intrazac Pépinière ;
- Opérations de réception des sous stations de la ZAC Pépinière ;
- 💺 Etudes de développement vers la zone Vert Galant ;
- Remplacement de la pompe exhaure du puit producteur ;
- Diagraphie du puit producteur.

2 EXECUTION DU SERVICE

- Compte rendu technique

DESCRIPTION DES INSTALLATIONS

La production de chaleur alimentant le réseau urbain de Villepinte est assurée par la centrale thermique GÉOPICTA.

Construite en 1976 à l'origine du réseau, la chaufferie du réseau de chaleur, située avenue Georges Clémenceau, était alimentée par du fioul et du charbon, remplacés par du gaz naturel et une cogénération quelques années plus tard.



En 2014, le site a fait l'objet d'une transformation complète pour accomplir la mutation énergétique du réseau et fournir de la chaleur majoritairement renouvelable à la ville : forage d'un doublet géothermal et construction de la centrale géothermique, démantèlement de l'approvisionnement en fuel et charbon et intégration de 2 nouvelles chaudières gaz de 10 MW chacune dans la chaufferie qui compte à présent 3 chaudières gaz.

Ces travaux sont complétés par une rénovation du réseau : passage en basse pression, refonte de la boucle géothermale, installation de sous-stations intelligentes, ...

Aujourd'hui, grâce à ces travaux de conversion, le réseau de chaleur, d'une puissance totale de 42 MW et long de 10,9 km, fournit une chaleur à plus de 60% d'origine géothermique. Il permet d'éviter l'émission de 17 000 tonnes de CO2 par an soit l'équivalent des émissions de 6 600 véhicules.

L'UNITE DE PRODUCTION

Les caractéristiques des chaudières :

La chaufferie de Villepinte est composée de différents équipements :

Trois chaudières gaz CH1, CH2 et CH3 de puissance respective de 9 MW, 10 MW et 10 MW.

En 2020, la Centrale Géothermique d'une puissance de 11 MW a exercé sa cinquième année complète d'exploitation.

La puissance thermique totale installée est ainsi de 40 MWth.

Les énergies utilisées

Les énergies utilisées, en 2020, par la chaufferie se sont réparties selon le mix énergétique suivant :

Gaz

20.2 %

Géothermie

79.8 %

:

Le matériel de la chaufferie

Les caractéristiques techniques de l'ensemble des matériels de la chaufferie sont en Annexe 1 (Inventaire du matériel de la chaufferie).

LE RESEAU DE DISTRIBUTION

Le fluide caloporteur produit par la chaufferie est transporté dans les lignes de tuyauteries du réseau primaire et possède les caractéristiques suivantes :

Fluide Caloporteur	Eau chaude
Longueur du réseau	10,9 km
Pression	3 à 12 bars
Température Maximum	110°C

La tuyauterie constituant le réseau de Villepinte circule principalement en souterrain sous les voiries publiques et est implantée dans des caniveaux maçonnés étanches.

LES SOUS-STATIONS

Le réseau de chauffage urbain de la ville de Villepinte dessert 60 sous-stations pour une puissance souscrite totale de 27 518 kW.

L'Inventaire du matériel des sous-stations est en Annexe 1.

DONNEES D'EXPLOITATION

CLIMATOLOGIE

En 2020, la rigueur climatique a été de 2 090 DJU (valeurs relevées à la station météorologique du Bourget).

Année	2014	2015	2016	2047	T		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
DJR	1 867	2 100	2 303	2199	2143	2 244	2 090
Rigueur	0.83	0.00	0.00			2 244	2 090
Nigueur	0,63	0,89	0,93	0,89	0,87	0,91	0,81

* du 13 mai au 31 décembre 2013

- © Période prise en compte : du 26/12/2019 au 29/12/2020.
- Station météorologique du Bourget Méthode COSTIC.
- Température de non-chauffage = 18°C.

PRODUCTION D'ENERGIE

La production d'énergie en 2020 s'élève à 47 609 MWh.

Le rendement énergétique de la chaufferie est de 91 % en 2020.

DISTRIBUTION DE L'ENERGIE

La distribution d'énergie en 2020 s'élève à 42 201 MWh sur les 60 postes de livraison ce qui représente des pertes réseau de 4 602 MWh pour un rendement réseau de 90 %.

ARRETS TECHNIQUES

L'arrêt technique annuel a été programmé du 22 au 23 juin 2020.

Les travaux ci-dessous ont été réalisés lors de cette période :

- Entretien des poste haute tensions,
- Remplacement de vannes en chambre à vanne,
- Raccordement du nouveau réseau Jean Paul SARTRE en by-pass.

CONTROLES REGLEMENTAIRES

L'ensemble des installations (tant en chaufferie que sur le réseau ou les sous stations) appartenant au périmètre de la Concession, est exploité dans le plus strict respect de la réglementation applicable – et en particulier celui des contrôles techniques obligatoires.

Ces contrôles sont effectués par des organismes agréés à des fréquences imposées par la réglementation applicable (fonction du type d'équipement et de sa criticité en matière de sécurité tant des biens et des personnes qu'environnementale).

La liste des contrôles réglementaires effectués sur l'année 2020 ainsi que les rapports transmis par les organismes de contrôles sont annexés au rapport (Annexe 2).

INCIDENTS TECHNIQUES

UNITE DE PRODUCTION

- Février: Fuite sur la chaudière G1,
- All : 1 coupure électrique,
- Juin : Fuite sur la chaudière G1,
- Août : 2 coupures électrique ENEDIS,
- 😂 <u>Octobre</u> : 1 coupure électrique ENEDIS,
- Décembre : 1 coupure électrique ENEDIS.

Aucun de ces incidents n'ont engendrés de perte de production significatif, le faible temps des coupures et de la réactivité des équipes non pas créés d'impacts sur le ressenti des abonnés.

RESEAUX

En 2020, 2 fuites ont été réparées.

Réparation sur le réseau sur le feeder de l'avenue Charles de Gaulle.

Les interventions de réparations sont planifiées conjointement avec les services de la Ville afin de tenir compte de ses impératifs.

Elles ont été programmées à la demande des services techniques de la Ville afin de limiter la gêne occasionnée par des travaux empiétant sur la chaussée.

SOUS-STATIONS

- Remplacement de sonde de départ ECS,
- De Plusieurs détartrages d'échangeur coté secondaire, non lié à la DSP,
- Remplacement des plaques de l'échangeur de la sous station 21,
- 2 Fuites sur l'échangeur du Parc de La Noue.

DEPANNAGES

En 2020, sur 48 demandes d'intervention clients 11 concernées le réseau de chaleur, elles ont été enregistrées par le centre d'appel (les demandes formulées directement auprès du service exploitation ne sont pas comptabilisées).

Le détail des interventions est présenté ci-dessous :



^{*}Dépannages secondaires hors contrat.

Le journal des dépannages figure en Annexe 4.

TRAVAUX

GRAND ENTRETIEN ET RENOUVELLEMENT (GER)

Le tableau des travaux d'entretien et de renouvellement des chaufferies et des sous stations figure en Annexe 5.

3 EVOLUTION DU CONTRAT

Evolution, Tarification, Développement

CONTRAT DE CONCESSION

CADRE JURIDIQUE

Afin de faciliter le contrôle des engagements pris et afin d'avoir comme interlocuteur une seule entité juridique, ENGIE RESEAUX a créé une société dédiée à l'exécution de la totalité de la délégation, GÉOPICTA.

ECHEANCE DU CONTRAT DE CONCESSION

La date de fin du contrat de concession de production et de distribution de chaleur du réseau de Villepinte est fixée au 12 mai 2043.

EVOLUTION DU CONTRAT DE CONCESSION

La Ville de Villepinte a concédé à GéoPicta, le service public de chauffage urbain de la Ville depuis le 13 mai 2013.

Plusieurs modifications au contrat ont ensuite été apportées par avenants successifs :

Avenant n°1:

 Délibération du Conseil Municipal en date du 5 décembre 2013, portant approbation de l'avenant N°1 au contrat de Délégation de Service Public :

Objet de l'avenant n°1:

Annuler et remplacer l'annexe n°15 (Règlement de Service) du Contrat de Délégation de Service Public par l'annexe n°1 (Règlement de Service) suite à la mise à jour de ce dernier.

Avenant n°2:

 Délibération du Conseil Municipal en date du 18 décembre 2013, portant approbation de l'avenant n°2 au contrat de Délégation de Service Public :

Objet de l'avenant n°2 :

Arrêter les modalités techniques et financières du dévoiement d'une partie des canalisations de distribution (DN150) de chaleur située dans l'emprise de l'opération de création du futur square Rue Delacroix à Villepinte.

Avenant n°3:

 Délibération du Conseil Municipal en date du 7 février 2015, portant approbation de l'avenant n°3 au contrat de Délégation de Service Public :

Objet de l'avenant n°3 :

La mise en place de termes R1' et R2' spécifiques à la vente de chaleur fatale à la ZAC AéroliansParis et non initialement prévus dans l'économie de la Délégation.

- La mise en place de formules de révision spécifiques pour les termes R1' et R2' sur la base de l'utilisation unique d'énergie géothermique pour la ZAC Aérolians Paris.
- La réduction des tarifs des usagers du service public délégué résultant de cette amélioration de l'équilibre de la convention pour à compter de la mise en service de l'exportation de chaleur vers la ZAC Aérolians Paris.

Avenant n°4:

 Délibération du Conseil Municipal en date du 28 janvier 2017, portant approbation de l'avenant n°4 au contrat de Délégation de Service Public :

Objet de l'avenant n°4:

 Arrêter les modalités techniques et financières de réalisation des travaux de raccordement de la ZAC de la Pépinière par le Délégataire.

DEVELOPPEMENT

RACCORDEMENTS ET MISES EN SERVICES

En 2020, le réseau de chaleur urbain de GEOPICTA a raccordé et mise en service les sites suivants :

Sous-station	Nom	Puissance	Date de mise en service
70	ZAC de la Pépinière - Lot J1	136 kW	Novembre 2020
73	ZAC de la Pépinière - Lot J2	128 kW	Octobre 2020
76	ZAC de la Pépinière - Lot L - Résidence Orig'in	350 kW	Novembre 2020
78	ZAC de la Pépinière - Lot E - Résidence Végétal	371 kW	Décembre 2020

En 2020, le réseau de chaleur GEOPICTA a signé un contrat de raccordement pour le site suivant :

Opération GreenWich de 110 logements - Av. Paul Vaillant Couturier pour une PS de 320 kW.

En 2020, 1 avenant à la police d'abonnement (SST 21 H) a été signé : Augmentation de 100 kW de puissance souscrite suite à l'agrandissement des locaux de l'Ecole Maternelle du Vert Galant, avenue Pierre Bérégovoy.

DE RACCORDEMENTS

En 2020, le réseau de chaleur urbain de GEOPICTA n'a pas connu de dé-raccordement.

PUISSANCES ET CONSOMMATIONS

La liste des Abonnés et des puissances souscrites figure en Annexe 6.

Le tableau de consommations relevées entre le 1^{er} janvier 2020 et le 31 décembre 2020 figure dans les annexes du compte de résultat (Annexe 7).

PROSPECTS IDENTIFIES

Plusieurs prospects sont identifiés pour densifier le réseau de chaleur urbain :

- Opérations de construction sur la bande du Boulevard Ballanger;
- Château d'eau 173 bd Robert Ballanger : 50 logements + Commerces ;
- Opération Nollet 13/17, av. Nollet & 29, av. de la Ville Neuve : 46 logements;
- Futur groupe scolaire Infroit;
- Collège Camille Claudel ;
- Collège Les Mousseaux ;
- Maison d'Arrêt de Villepinte ;
- Commissariat de Police de Villepinte ;
- Zone de densification sur le secteur du Vert Galant.

TARIFICATION

DEFINITION

Le « tarif » HT moyen de la concession est défini comme suit :

Tarif moyen = Montant R1 + Montant R2 MWh vendus

TARIFS PRATIQUES

Pour 2020, le tarif moyen du MWh vendu est calculé de la manière suivante :

	SE WEST CONTROL OF THE PARTY OF
Montant R1 + Montant R2 (en €)	742 061 + 3 129 084
MWh Vendus (en MWh)	42 320
Prix du MWh HT en €	91,47

EVOLUTION DES TARIFS

L'IVOLUTION DU TARIF MOYEN

Evolution du prix du MWh	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Prix en €	82.46	82,93	79,14	87.04	90.90	91,58	89,52	91,47
Evolution (%)	Sans objet	+0,6 %	-4,6 %	9.98 %	4.43%	0.75%	-2,25 %	2,18

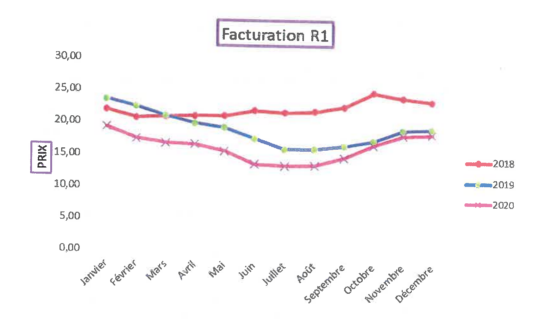
On constate une hausse du tarif moyen de 2,18 % en 2020 principalement liée à la hausse de l'indice El (électricité) pendant les mois d'hiver qui impacte le terme R2.

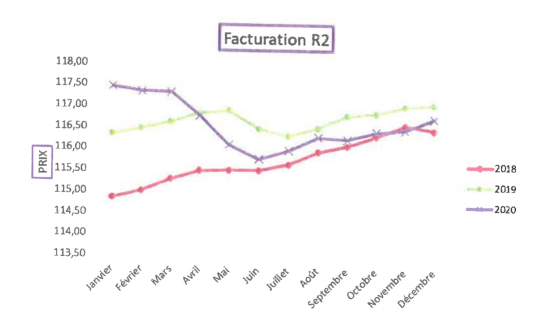
EVOLUTION DES TERMES R1 ET R2

Au cours de l'exercice, les termes R1 et R2 de la facturation binomiale ont évolué comme suit :

-		Janvie	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Jullet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Dr
l nu	R1	19 30	17.54	16.85	10.00	45.74	40.70	-		Contract of the last of the la		wovembre	Décembre
K1	P4 hom TICCN	_					13,70	13,49	13,58	14,85	16,85	18.42	18,63
-	INT HOIS HUGH	18,58	16,81	16,12	15,95	14,98	12.97	12.76	12.85	14.12	16 12		
	R2	117 45	117 34	117 33	110 70	440.44						17,09	17,90
		111,10	117,04	111,00	110,70	110,11	110,/8	115,98	116,30	116,26	116,44	116.49	116,77
R1	R1 hors TICGN	19,30 18,58 117,45	17,54 16,81 117,34	16,85 16,12 117,33	16,68 15,95 116,78	15,71 14,98 116,11	13,70 12,97 115,78	13,49 12,76 115,98	13,58 12,85 116,30	14,85 14,12 116,26	16,85 16,12 116,44	18,42 17,69 116,49	18, 17,

Evolution des termes R1 & R2 de 2018 à 2020 :





4 COMPTE FINANCIER

Résultat de l'exercice 2020

COMPTE DE RESULTATS DE L'ANNEE

Le compte de résultats et les documents spécifiques associés de l'exercice 2020 sont annexés au rapport (Annexe 7).

COMMENTAIRES

METHODES ET ELEMENTS DE CALCUL ECONOMIQUE ANNUEL ET PLURIANNUEL RETENUS POUR LA DETERMINATION DES PRODUITS ET DES CHARGES DIRECTES ET INDIRECTES IMPUTEES AU COMPTE DE RESULTAT

L'ensemble des produits et des charges, directes et indirectes imputés au compte de résultats sont principalement constitués par un ensemble de factures émises ou reçues pendant l'année.

Les rubriques faisant l'objet de calcul sont principalement :

Les amortissements des investissements. Pour les biens de retour, en fin de concession, ces amortissements sont calculés sur la durée de vie technique conventionnelle des équipements quand celle-ci ne dépasse pas la date d'échéance contractuelle.

Pour les amortissements réalisés durant les quinze dernières années de la concession, le calcul d'amortissement a été effectué par application de la règle définie au cahier des charges.

- Le plan de dépenses de gros entretien renouvellement. Ce plan inclut la réparation des installations et/ou des équipements de la concession conduisant au calcul d'une dépense moyenne pluriannuelle servant de base à la dotation d'une provision sur laquelle s'imputent les dépenses de cette nature lorsqu'elles se présentent.
- ☼ Le calcul estimatif des charges de maintenance et d'entretien du mois de décembre pour la clôture du compte social au 31 décembre.

Cette estimation fait alors l'objet d'une régularisation au mois de janvier suivant.

VARIATION DU FATRIMOINE IMMOBILIER

- Au 13 mai 2013, les biens mis à disposition du Concessionnaire (chaufferie, réseau) ont intégré le patrimoine de GéoPicta pour la durée du contrat.
- Cependant, comptablement, cette mise à disposition n'est pas valorisée. Seuls les droits d'entrée correspondant aux travaux de dévoiement du réseau de chaleur au niveau du Collège Jean Jaurès, pour un montant de 121 346 € HT, ont été pris en compte.

SITUATION DES BIENS ET IMMOBILISATIONS À L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION

L'inventaire mis à jour au 31 décembre des biens du domaine affermé peut être consulté au siège administratif de GéoPicta.

Cet inventaire précise :

- ➡ La valeur d'acquisition des amortissements constitués, ainsi que la valeur nette comptable de chaque bien.
- 😂 La qualification de chaque bien : bien propre / bien de reprise / bien de retour.
- Le programme d'investissement, notamment concernant les mises aux normes environnementales et les aspects de sécurité a fait l'objet d'amortissements figurant dans les comptes de l'exercice.
- Droits d'entrée : valeur d'acquisition = 121 346 €.

Suite à un changement de présentation de la liasse fiscale, les amortissements des droits d'entrée sont comptabilisés au passif du bilan dans le compte avances conditionnées.

Au 31/12/2020, le cumul des amortissements des droits d'entrée s'élèvent à 3 484 797 €.

PROGRAMME CONTRACTUEL D'INVESTISSEMENTS EN PREMIER ETABLISSEMENT DE RENOUVELLEMENT

Les travaux d'investissement en premier établissement sont arrivés à leur terme à la mise en service industrielle intervenue en Janvier 2016.

Les travaux de renouvellement effectués en 2020 sur les équipements et matériels tant de production que de distribution sont détaillés en Annexe 5.

ENGAGEMENTS ET INCIDENCES FINANCIERES, Y COMPRIS EN MATIERE DE PERSONNEL, LIES A LA CONCESSION EL NECESSAIRES À LA CONTINUITE DE SERVICE

- GéoPicta a signé une convention de mise à disposition de personnel avec ENGIE Réseaux pour assurer l'exploitation du réseau.
- De même, GéoPicta a signé une convention d'Assistance Générale avec ENGIE Réseaux lui confiant les missions suivantes : gestion finance, administratif et financier, informatique, achats, technique, assistance à la Direction Générale en termes d'analyses, études, conseils sur tous problèmes qu'une entreprise peut rencontrer.

PRODUITS

Le chiffre d'affaires annuel au titre du contrat de Concession est composé des ventes :

- 🖨 d'énergie thermique au travers du réseau primaire,
- capacités d'autres recettes non récurrentes (ex : travaux)

Ventes de chaleur

Concernant l'activité R1, les faits marquants de l'année sont :

 ⇒ Un Chiffre d'Affaires évalué à 742 061 €, décomposé en 588 543 € de R1 Chauffage et 153 518 € de R1 Eau Chaude Sanitaire.

33 077 MWh de chaleur et 9 243MWh d'Eau Chaude Sanitaire vendus entre le 1er janvier 2020 et le 31 décembre 2020.

<u>Abonnement</u>

Le chiffre d'affaires R2 est de 3 129 084 € en 2020.

Le CA sus indiqué intègre une assiette de puissances souscrites totales à fin Décembre 2020 de 27 518 kW.

Autres produits

Des Produits des frais de raccordement sont de 10 199 €.

CHARGES

Gros entretien et Renouvellement

Pour l'année 2020, les dépenses de GER s'élèvent à 219 134 €.

La liste des travaux réalisés dans le cadre du GER est indiquée en Annexe 5.

Solde du compte GER

	Solde N-1 S _{N-1}	Dotations DO _N	Reprises	Dépenses réelles DE _N	EONIA TAM _N	Solde N
2013	0	133 309 €	-66 288 €	66 288 €	0,089 %	67 021 €
2014		201 708 €	-209 190 €	209 190 €	0,094 %	59 539 €
2015		200 595 €	-96 477 €	96 477 €	-0,108 %	163 657 €
2016		345 452 €	-117 707 €	117 707 €	-0,320 %	391 402 €
2017		351 337 €	-214 372 €	214 372 €	-0,355 %	528 366 €
2018		358 723€	-142 961 €	142 961€	-0,363 %	744 128 €
2019		366 302 €	-431 426 €	593 780 €	-0,392 %	679 004 €
2020		362 874 €	-219 134 €	219 134 €	-0,462 %	822 745 €

Le solde GER est en progression et doit couvrir les grosses opérations d'entretien et renouvellement à venir. Le prévisionnel de dépense en 2021 est de 550 k € dont 380 k € pour les opérations de diagraphie du puit producteur, de remplacement de pompe d'exhaure géothermie (environ 300k€ pour l'ensemble) ainsi que la reprise des pompes de distribution réseau (80 k €).

Combustible / Energie

Gaz

- ⇒ Les charges gaz s'élèvent à 454 871 €, décomposées en 2 chaufferies (Annexe 7.7) :
 - Chaufferie principale 412 854 € pour 10 370 MWh PCS.

- Chaufferie La Noue 42 017 € pour 10 MWH PCS.

Electricité

⇒ La part R1 électricité est, quant à elle, de 179 718 € (Annexe 7.8).

Au niveau des charges de CO2:

Les charges liées aux émissions des quotas de CO2 s'élèvent pour 2020 à 2 184 €.

	Quantité	P.U.	ħ	fiontant
Annulation stock initial 2019	14 653		1.36	19 895 €
Ajustement émission 2019	423		-,	
Allocations 2020	3 452			
Achat				
Emissions prévisionnelles 2020	-2 497			
Stock final au 31/12/2020	16 031		-1,10	-17 711 €

Charges CO2 2020:

2 184 €

754 Geopic	ta - VILLEPINTE Solde des comples	PNAQ2	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bilan opérationnel			10 482	9 381	8 310	7 273	6 270	5 298	4 358	3 452
	Emissions		-16 570	-9 133	-8 447	-2 189	-1674	-1 885	-1 742	-1917
	Solde cumulé hors achats n+1	100	-5 988	-5740	-5 877	-793	9 048	12 461	15 077	16 612

Le groupe ENGIE applique, depuis l'exercice 2013, de nouvelles règles de traitement comptable des quotas de CO2, explicité ci-dessous :

Comptabilisation dans le cadre du modèle économique "Production"

Les quotas d'émission sont des articles interchangeables dont les règles d'évaluation suivent les méthodes FIFO ou CMUP (méthode retenue pour ENGIE Réseaux) prévues à l'art. 322-6 et 322-7 du règlement n° 99-03.

Les Allocations sont positionnées en début de période, les consommations et autres mouvements de l'année sont comptabilisés mensuellement.

Les opérations d'achats de quotas passent directement dans le compte 601800, et les opérations de cessions de quotas dans le compte 701800.

Conséquence à la clôture : comptabilisation d'un actif (stocks) ou d'un passif :

 Un passif est comptabilisé si les émissions de gaz à effet de serre sont supérieures aux quotas d'émission détenus par l'entité.

Il correspond au coût des quotas qu'il est nécessaire d'acquérir au titre des émissions de gaz à effet de serre réalisées, ou ;

 Un actif (stocks) est comptabilisé si les émissions de gaz à effet de serre sont inférieures aux quotas d'émission détenus par l'entité.

Il correspond aux quotas d'émission disponibles pour couvrir les émissions futures de gaz à effet de serre.

Autres Charges:

Poste de dépense	Dépenses	Commentaires
Coût d'exploitation apporté par l'exploitant délégué	254 351 €	Sur la base de la convention d'exploitation déléguées signée avec ENGIE Réseaux
Redevances conventionnelles	88 926 €	Redevance d'occupation du domaine public, frais de contrôle (% CA) et redevance forfaitaire de mise à disposition (Annexe 7.12).
Electricité	46 538 €	Part R2
Impôts et taxes	46 414 €	Dont 11 471 € de taxe foncière et 34 943 € CVAE. En hausse de 10 839 € par rapport à 2019.
Assurances	-2 232 €	Assurance bris de machine et assurance RC (Annexe 7.13).
Autres	110 037 €	Dont fourniture consommable 84 618 € (eau ÷ traitement eau 18 983 €) et frais informatique (6 436 €
Sous-traitance	77 970 €	En hausse de 12 484 € par rapport à 2019 (65 486 €).

Une provision pour dépréciation des comptes clients est de 6 269 € au 31/12/2020.

FRAIS GENERAUX

Poste de dépense	Dépenses	Commentaires
Frais d'assistance à l'exploitation & prestation support	233 884 €	Sur la base de la Convention d'exploitation déléguée signée avec ENGIE Réseaux*.
Honoraires CAC	7 865 €	Il s'agit principalement des honoraires versés aux commissaires aux comptes contrôlant les comptes de la société.
Divers	623 €	Commissions bancaires

^{*} Incluant les prestations Gestion / Finance / Comptabilité, Achats, RH, Développement d'outils de pilotage, Assistance Juridique, etc.

RESULTATS FINANCIERS

En date du 23/07/2017, Géopicta a signé une convention de prêt de 10 558 000 € auprès d'Engie pour une prise d'effet au 20/06/2017 pour se terminer le 20/06/2039 (Annexe 7.11).

Les charges financières sont de 622 612 € au 31/12/2020 dont 622 034 € des intérêts de l'emprunt en Annexe 7.11.

RESULTAT NET AVANT IMPOT

Le résultat avant impôt pour l'année 2020 s'élève à 520 173 €. Celui de 2019 était de 110 619€.

L'amélioration du résultat 2020 par rapport à 2019 s'explique par une augmentation du CA total de + 283 135€ et également sur le total des charges courantes de + 111 615 € (dont 165 783 € sur les charges GER).

5 QUALITE DE SERVICE

Pour la satisfaction de nos parties prenantes

CONTINUITE DU SERVICE

Le Service du chauffage urbain a été assuré sans discontinuité pendant l'exercice en dehors de l'arrêt technique programmé, des travaux de remplacement du réseau Jean Paul Sartre.

L'arrêt de la saison de chauffe a eu lieu en mai et juin 2020 et la remise en service s'est étalée sur Octobre 2020.

Le tableau d'arrêt et d'allumage du chauffage par installation est présenté en Annexe 3.

EGALITE DE TRAITEMENT

Suite au changement de règlementation sur la TICGN, il n'y a plus de distinction entre le type d'Abonnés facturés.

RELATION CLIENT & PARTIES PRENANTES

RELATIONS CLIENT

GéoPicta se tient à l'écoute de ses clients à travers notamment des rencontres clients réalisées à différents niveaux par les équipes commerciales et les équipes d'exploitation. Des enquêtes de besoin et/ou de satisfaction client ponctuelles ou plus globales sont réalisées.

La gestion des réclamations clients fait l'objet d'une méthodologie structurée qui prévoit notamment l'identification et l'analyse des causes, ainsi que la mesure des impacts sur la qualité de la relation avec le Client.



COMMUNICATION AUX ABONNES ET USAGERS DE RESEAU DE CHALEUR

Géopicta est un acteur local qui participe activement à la transition bas carbone de la ville de Villepinte.

L'année 2020 a été marquée par la COVID, les actions de communication ont été fortement perturbées en termes d'événementiel ou encore de visites des installations.

De ce fait, les équipes de Géopicta se sont concentrées sur la refonte du site internet Géopicta et les supports de communication du réseau (fiche d'information, guide de l'usager).

1) Site Web:

Le nouveau site internet https://villepinte.reseau-chaleur.fr/ permet à tous, prospects, riverains, abonnés et usagers du réseau de chaleur Géopicta de s'informer sur l'actualité du réseau. Plus ergonomique, le site internet a été totalement reconstruit et repensé avec un accès à l'information plus simplifié.

Objectifs:

- Apporter de la modernité et plus d'accessibilité grâce à un design optimisé pour une navigation sur ordinateurs et smartphones.
- Simplifier le parcours utilisateurs.
- Mieux informer et alerter les usagers.

Page de présentation du réseau de chaleur



Un formulaire de contact



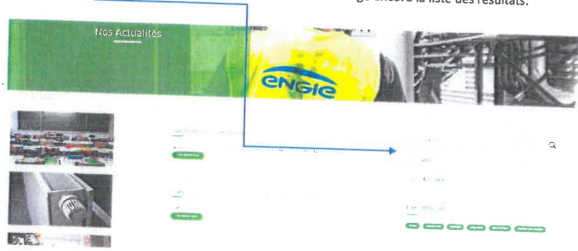
Un formulaire de contact à compléter pour toutes demandes d'informations complémentaires :

- Visite des installations,
- Recrutement,
- Informations sur le réseau de chaleur,
- Demande de raccordement,
- Presse,
- Divers.

Des actualités mieux organisées et plus accessibles

Un système de **filtres** et de **tags** permettant d'indexer et de retrouver facilement les différentes actualités.

Un champ de recherche par mots-clés permet d'affiner davantage encore la liste des résultats.



La promotion

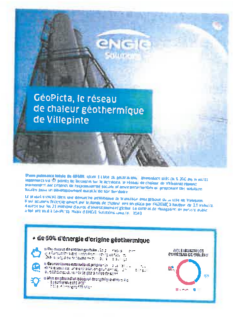
Pour accompagner le déploiement de ce nouveau site internet notamment aux abonnés, nous avons mis en place un encart sur les factures avec un QR Code qui renvoie automatiquement vers le site internet de Géopicta.



2) Fiche d'information Géopicta :

Nous avons créé la fiche d'information Géopicta. Elle permet de promouvoir le réseau, ses avantages, les chiffres clés, etc.

Cette fiche sera distribuée lors des prochaines visites des installations, sur les futurs événements, ou lors des rendez-vous clients et prospects, etc.





3) Le guide de l'usager de Géopicta :

Le guide de l'usager a été mis en place pour faire découvrir et comprendre le réseau de chaleur d'une manière pédagogique et pragmatique. Celui-ci est disponible sur le site internet du réseau.

Nous lancerons une campagne de promotion en 2021 auprès des différentes parties prenantes (Mairie, bailleurs, syndics, etc.).



4) Communication travaux

Lors de nos travaux de développement ou de rénovation du réseau, nous déployons sur les zones concernées des bâches et des flyers travaux afin d'informer les riverains.

Une refonte de ces supports est prévue en 2021, afin qu'ils soient davantage pédagogiques.

Ci-dessous la communication mise en place en juin 2020 pour les travaux de rénovation du réseau, rue Jean-Paul Sartre :

Bâches travaux : Elles sont apposées sur toutes les zones de chantier afin de préciser l'origine des travaux aux riverains.



Travaux de modernisation du réseau de chaleur Géopicta Avenue Jean-Paul Sartre

ZONE CONCERNÉE: Avenue Jean-Paul Sartre

DURÉE DES TRAVAUX : Du 2 juin au 24 août 2020

HORAIRES DU CHANTIER: 8h00 - 17h00

PARTICULARITÉ DES TRAVAUX :

Mise en sens unique de l'avenue Jean-Paul Sartre depuis le boulevard Robert Ballanger jusqu'à l'avenue Charles de Gaulle

Pour en savoir plus : villepinte.reseau-chaleur.fr

Tél.: 08 15 20 20 27





Flyers travaux : ils sont distribués sur l'ensemble du périmètre concerné.



Une communication WEB en temps réel via l'onglet « Nos Actualités ».



ENGAGEMENT SOCIAL

En tant qu'acteur local, Géopicta s'engage dans la vie de la ville de Villepinte par le biais d'actions sociales.

A ce titre, Géopicta a mis en place en 2018 un partenariat avec « l'Association Jaune et Noir » pour l'installation de ruches d'abeilles et production de miel local sur le site géothermique.

Lors des visites de site, des ateliers pédagogiques autour de la production locale du miel peuvent être proposés.





DEMARCHE QUALITE

Dans ce contexte à enjeux multiples et face à un secteur d'activités en constante mutation, GéoPicta a la volonté de se donner tous les moyens nécessaires pour :

- Répondre pleinement aux exigences de ses clients et construire avec eux une relation à valeur ajoutée,
- Exécuter ses contrats avec professionnalisme et innovation dans l'objectif de respecter ses engagements et de satisfaire au mieux ses parties prenantes,
- Respecter en permanence, et si possible anticiper les évolutions légales, réglementaires et autres, ainsi que les standards applicables à ses métiers,

S'améliorer en continu en analysant notamment la performance de ses processus et de ses activités, ainsi qu'en évaluant périodiquement la satisfaction de ses parties prenantes (Clients, Actionnaires, Collaborateurs, Collectivité).

ISO 9001 : GéoPicta est certifiée ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : GéoPicta est certifiée ISO 14001 : 2015



PERFORMANCE ENERGETIQUE

En tant qu'acteur des services à l'efficacité énergétique et environnement, GéoPicta est engagée dans une démarche de performance énergétique par :

- De suivi et l'analyse de l'indice d'efficacité énergétique du réseau de chaleur.
- De Le suivi de la performance énergétique des outils de production.
- La recherche permanente des sources de gain en efficacité énergétique (audits techniques, benchmark, renouvellement par équipements plus performants).
- ⇒ L'intégration du critère d'efficacité énergétique dans les achats de matériel et d'équipement.

Indice d'efficacité énergétique du réseau de chaleur de Villepinte en 2020 :

- Le rendement global du réseau de chaleur est de 88 %,
- Le rendement du réseau de distribution est de 90 %,
- Le rendement de la chaufferie est de 91 %.

En 2020, l'accent a été mis sur les sujets suivants :

- Amélioration des courbes de chauffe en partenariat avec le projet école des Mines.
- ⇒ La baisse de la consigne de delta P du réseau, due au réseau JP SARTRE, améliorant la performance et la fourniture du parc de La Noue, pour éviter l'utilisation des chaudières gaz.
- ⇒ La reprise de l'équilibrage et des régulations de l'ensemble des sous-stations, due au réseau JP SARTRE.
- Entretien de la production de la géothermie pour maximiser son rendement et sa disponibilité.
- Conduite réseau et sous-station afin de continuer la démarche de baisse des températures retour réseau.
- 😂 L'accent a été mis sur les réceptions des sous stations de la ZAC Pépinière.

Le Bilan énergétique 2020 figure en Annexe 8.

PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE

GéoPicta est engagée dans une démarche de performance environnementale qui se traduit par les engagements suivants :

- Engager une dynamique de conformité aux exigences légales et autres,
- Améliorer en permanence la maitrise des aspects environnementaux en vue de réduire les impacts des activités concernées,
- Allouer les moyens nécessaires à la mise en œuvre et à l'amélioration continue du système de management environnemental.

REJETS ATMOSPHERIQUES GAZEUX

La campagne annuelle de mesure des émissions gazeuses des équipements de la centrale a confirmé la bonne tenue des installations par rapport à la réglementation en vigueur.

Ces mesures se sont déroulées du 14 au 16 décembre 2020. L'ensemble des résultats de mesure ont été transmis à la DRIEE et figurent en Annexe 2.

REDUCTION DES NOX

GéoPicta est en conformité sur les rejets VLE définis dans l'arrêté du 26 Aout 2013.

REJETS AQUEUX

Les résultats du contrôle des rejets aqueux sont conformes à l'arrêté du 26 Aout 2013 sur les installations classées pour la protection de l'environnement soumises à déclaration sous la rubrique 2910.

Le contrôle des rejets aqueux par un organisme habilité a été effectué les 8 et 9 janvier 2020. Le rapport figure en Annexe 2.

MATTRISE DES FUTTES RESEAU

En 2020, nous avons traité 2 fuites sur le réseau.

60 m³/j d'eau adoucie ont été consommées en période de fuite contre une moyenne inférieure à 4 m3/j en fonctionnement normal, ce qui porte la consommation journalière à 9,8 m³/j.

GESTION DES QUOTAS DE CO2

En 2020, 1 917,2 tonnes de CO2 ont été produite par le réseau de chaleur.

GESTION DES DECHETS

L'ensemble des déchets générés par les activités de GéoPicta sont triés puis collectés par un prestataire extérieur spécialisé dans le traitement et la valorisation des déchets.

CONFORMITE REGLEMENTAIRE

Installations classées pour l'environnement

Dans le cadre de sa politique environnementale certifié ISO 14001, GéoPicta s'engage à une dynamique de conformité aux exigences légales et autres.

Les travaux de modernisation de la chaufferie ont été portés à la connaissance des services de la DRIEE en décembre 2014.

Démarche ATEX

La chaufferie est conforme au décret du 24 décembre 2002 qui impose au 1er juillet 2006 la détermination des zones ATEX (Atmosphère Explosive) pour les installations soumises à autorisation.

Une étude autour des dimensionnements des canalisations gaz débutée en 2016 a permis de déclasser les zones ATEX en chaufferie.

Démarche Amiante

GéoPicta respecte scrupuleusement la réglementation en matière de protection de ses collaborateurs, et donc en particulier le code du travail en ce qui concerne la protection contre l'Amiante.

A ce titre, chaque technicien susceptible de devoir évoluer dans un endroit potentiellement amianté :

reçoit une formation spécifique, porte des équipements de protection totalement adaptés, possède un dossier personnel de « suivi amiante » en totale conformité avec la loi.

SECURITE DES BIENS ET DES PERSONNES

SYSTEME DE MANAGEMENT INTEGRÉ

Le Système de Management Intégré d'ENGIE Réseaux est construit sur une approche harmonisée et globale, où sont intégrés les spécificités et standards liés aux métiers, aux outils, aux contrats clients, à la réglementation, aux projets...

Cette approche intégrée permet notamment de s'engager à :

- Satisfaire les exigences et les attentes des Clients et des parties prenantes, via le management par les processus et par les objectifs,
- Satisfaire toutes les exigences applicables à nos activités, qu'elles soient légales, réglementaires, contractuelles ou autres,
- S'orienter vers une démarche globale de maîtrise des risques (santé, sécurité, environnementaux, client, juridiques, financiers...), dans une logique d'amélioration continue de la performance,

- Analyser les impacts de nos activités (en lien avec celles des clients) en termes notamment d'efficacité énergétique et environnementale, et réaliser les propositions d'amélioration possibles, au titre de notre responsabilité ou de notre devoir de conseil,
- Assurer la Santé et la Sécurité de toutes les personnes intervenant dans le cadre de nos activités, que ce soient nos collaborateurs, nos intérimaires ou nos sous-traitants, et assurer et/ou faire assurer la Sûreté des installations sur lesquelles nous intervenons,
- Répondre aux exigences des référentiels de certifications / labellisations applicables à nos activités : ISO 9001, ISO 14001.

En cohérence avec la stratégie d'ENGIE (3D : Décarboner, Décentraliser, Digitaliser) et les risques et opportunités identifiés, le comité de direction d'ENGIE Réseaux a défini sa stratégie, basée sur 4 axes :

- Le développement,
- La performance,
- Les innovations et la digitalisation,
- La qualité de vie au travail, dont la santé sécurité.

Cette stratégie est précisée par des actions et des objectifs dont l'échéance est fixée en 2020.



Ce programme ambitieux détaille les objectifs d'ENGIE Réseaux à moyen terme et fixe le socle de management de l'entreprise et toutes les filiales qui lui sont associées.





Ces 4 axes ENGIE Réseaux ont été déclinés au niveau de la Direction Grands Territoires afin d'être au plus près du contexte de chacun de ses réseaux de chaleur.



Le système de management d'ENGIE Réseaux s'appuie sur :

- √ La norme ISO 9001 pour les aspects qualité de service et satisfaction client,
- ✓ La norme ISO 14001 pour les aspects environnementaux,
- ✓ Les exigences ENGIE pour les aspects santé et sécurité.

ACTIONS SECURITE MENEES

Affichage, Audits:

La campagne d'affichage comprenant des affiches de sensibilisation s'est poursuivie pendant l'année 2020.

GéoPicta est doté d'un système d'amélioration continue qui permet d'identifier les dérives et de mettre en place des actions correctives et préventives.

Les outils utilisés dans cette démarche Qualité Sécurité Environnement sont par exemples les causeries sécurité/Environnement et Visite Préventive de Sécurité (VPS) qui permettent d'identifier et informer les collaborateurs des dangers ainsi que de décider et de mettre en place les actions pour réduire ou supprimer le risque d'accident.

Afin de s'assurer de la compétence métier et sécurité de nos collaborateurs, nous avons engagé depuis plusieurs années au sein de Plaine Commune Energie le suivi des formations indispensables et essentielles à la bonne exécution de notre travail pour l'ensemble du personnel de Plaine Commune Energie.

Notre système de management environnemental contribue à éviter, réduire, et maîtriser les impacts environnementaux et les risques générés par nos activités, et d'assurer la conformité aux exigences légales applicables et aider à l'amélioration continue de la performance environnementale.

Suite à ces observations, un plan d'action est suivi sur notre logiciel APIA. Les actions définies permettent de lever ces remarques.

Actions chaufferie:

Des panneaux d'affichages avec des campagnes de sensibilisation à la sécurité sont installés dans les chaufferies.

Des causeries sécuritaires sont réalisées trimestriellement et ponctuellement sur des campagnes précises (accidents du travail/réparations importantes).

Les visites réglementaires des équipements de chauffe : chaudières, ballons ont été réalisés par l'organisme agréé. Celles-ci ont fait l'objet d'une inspection externe et interne dans le respect strict de la règlementation pour assurer la sécurité des personnes et des biens.

La gestion de crise, et les accès aux espaces confinés. La consignation et le blindage des tranchées sont aussi des point mis en avant par le groupe au travers des « 9 règles qui sauvent », que nous souhaitons aussi développer.



















Des plans de prévention sont mis en place tous les ans avec tous les clients et prestataires de services.

Actions réseaux :

Afin de réduire au maximum les risques pendant les interventions sur les chambres à vannes du réseau, l'ensemble du personnel est équipé de vêtements fluorescents complétant la dotation de base des Equipements de Protection Individuel (E.P.I.).

Une sensibilisation du port des E.P.I. est mise en place à travers des « causeries sécurité » et de l'affichage sur tous les sites d'exploitation.

Des gyrophares ont été attribués à chaque véhicule afin de matérialiser un véhicule qui ne serait pas stationné correctement. Des cadres amovibles de protection des fosses à vannes sont à disposition du personnel.

Actions sous-stations:

Sensibilisation générale du personnel à la sécurité dans les sous-stations, en particulier sur les puisards, l'éclairage, l'accès des sous-stations parfois difficile.

Le graissage des vannes, le remplacement des thermostats de sécurité, la vérification de la régulation et des sondes associées sont réalisés tout au long de l'année.

Selon le besoin et l'identification d'une anomalie sur l'équipement de chauffe, un échangeur de chaleur pourra être amené à être remplacé par d'autres types d'échangeurs plus performants.

Les actions de sécurité dans les sous-stations, sont principalement d'ordre réglementaire sur les parties hydrauliques des échangeurs, ainsi que la mise en conformité des armoires.

Des automates communicants sont installés pour assurer la régulation et la gestion de sécurité des vannes.

HABILITATION DU PERSONNEL

L'ensemble du personnel GéoPicta, en fonction des tâches réalisées sur le site, dispose des habilitations suivantes :

- Habilitation électrique,
- Formation incendie,
- Habilitation gaz,
- Formation montage et démontage échafaudages,
- Parcours amiante et légionelle,
- Formation Gestes et Postures,
- Habitation port du harnais,
- Formation à la SST,
- Formation à travailler dans un milieu confiné,
- Formation Airpair,
- Habilitation utilisation et vérification des EPI, échelles et échafaudages.

FERSONNEL AFFECTE A L'EXECUTION TECHNIQUE DU SERVICE :

Qualification	2020
Responsable Département	0.25
Responsable Réseau de chaleur	1
Assistante d'exploitation	0.1
Contremaître	1
Techniciens Techniciens	4
Alternant	1
	7.35

FORMATIONS SUIVIES

L'ensemble du personnel a reçu les formations sécurités suivantes :

- Ateliers de remise à niveau en français à l'oral et à l'écrit,
- Brûleurs gaz Grande puissance,
- Brûleurs gaz Moyenne puissance > 70 kW : Mise en service et dépannage,
- CACES Nacelle PEMP,
- Communiquer avec aisance en situation difficile,
- Compagnons : Assurer la transmission de vos faire métier,
- Echafaudage roulant,
- Espaces confinés,
- Finance et gestion pour managers,
- Habilitation électrique,
- Habilitation électrique Partie pratique,

- Habilitation électrique Partie théorique,
- Manager Maxima,
- Mieux communiquer pour mieux collaborer,
- Port du harnais,
- Réussir dans sa première fonction de manager,
- Sofrel S500 TH,
- Sofrel S500 TH Perfectionnement,
- Tuteur d'un alternant,
- VAP 7.

Le personnel de GéoPicta a effectué des formations en continu tout au long de l'année sur la sécurité et aux nouvelles techniques.

6 COMPLEMENTS

Indicateurs

RECAPITULATIF DES DONNEES CHIFFREES

Unité de production	Puissance Thermique Installée MW	ALC: NO PERSON	94 E F 1
	Fluide Caloporteur du réseau	40	MV
		Fau chaude	
Réseau de distribution		10,9	Km
	Pression du réseau	3/12	Bar
	Température Maximum du réseau de chaleur	110	°с
	Nombre de sous-stations	60	
Sous-stations	Nombre de poste de livraison (échangeurs)	60	
	Puissance souscrite totale	27 518	KW
	Puissance appelée maxi (-7°C)	16	MW
	Degrés Jours Unifiés	2 090	
	Ventes de chaleur	42 320	MWh
Caractéristique technique du service	Evolution de la puissance souscrite sur l'année :	1864	kW
	Rendement Global du Réseau :	88,6	%
	Rendement du Réseau :	88,2	%
	Pertes réseau :	4 602	MWh
The state of the s	Appoint d'eau	3 595	m³
Performance environnementale	Nombres de fuites réseau traitées	4	
	Emission de CO2 :	1 917,2	tonnes
	Taux d'Energie Renouvelable	79,70	%
Accidentologie	Nombre d'accidents du travail :	0	
	Qualité de service		
Qualité de Service	Nombres de dépannages effectués :	11	
	Plan de prévention Réalisés (%)	100	%
Démarche Santé / Sécurité	Nombre de Causeries Réalisées	5	70
	Nombre d'Audits (VPS)	4	

	Données de la délégation		
	Date du début du contrat	13/05/2013	13
	Date de fin du contrat	12/05/2049	
	Nombre d'abonnés	20	
	Prix moyen du MWh pour l'année	91,47	Euros
	Résultats d'exploitation de la DSP	520 173	€uros
Résultats financiers	Dépenses GER sur l'année	219 134	Euros
	Solde du GER	822 745	€uros
Developpement	Nombre de raccordements	4	
	Nombre de dé-raccordements	0	

Famille	Désignation	Navaga	Dute		770	0 0 0	
		INIGIANE	Fuis.	0	Otte	M.E.S	Observations
		Chaudière 1					
Chaudiere		SOCOMAS	8000	KW	1	1975	Etat moven
Bruleurs Gaz	Air pulsé Contrôle flamme et contrôle chauffe	BABCOCK -ANSON	8000	KW	4	2000	Type TAS en hon état
Pompe sur socle horizontale	Groupe électropompe centrifuge	KSB	100	M3/H	-	2014	Pompe charge chandière
Armoire électrique	Commande chaudière		←	Appareil	-	2019	Bon état
Vanne	Vanne automatique réf: AE10985	SOCLA	45	3	-	2014	Troc how ofthe
Baie d'analyse	Baie d'analyse en continu des rejets atmosphériques	Solstice			-	2015	Très bon état
	_	Chaudière 2					
Chaudière		ATLANTIC GUILLOT	10000	KW	1	2014	Très bon état
Bruleurs Gaz	Model GS130a / Chaudière G2	SAACKE	10000	KW	1	2014	Très bon état
ompe sur socle horizontale	Groupe électropompe centrifuge	KSB	100	M3/H	1	2014	Pompe charge chaudière
Armoire électrique	commande Chaudière		1	Appareil	1	2013	Bon état
Vanne	Vanne automatique réf: AE10985	SOCLA	45	3	-	2014	Très bon état
		Chaudière 3					
Chaudière		ATLANTIC GUILLOT	10000	KW	-	2014	Tràc hon átat
Bruleurs Gaz	Model GS130a / Chaudière G3	SAACKE	10000	KW	-	2013	Très hon état
Pompe sur socle horizontale	Groupe électropompe centrifuge	KSB	100	M3/H	-	2014	Domno charac chandian
Armoire électrique	Armoires électriques		-	Appareil	-	2013	rommanda Chandière Don Kest
Vanne	Vanne automatique réf: AE10985	SOCIA	45	3	-	2014	Très hon état
		Pompes Réseaux					
Moteur		SIEMENS			cr	2014	Trac hon dent
Pompe	Groupe électropompe centrifuge	KSB	300	M3/H	. "	2014	Doming Décour / Très Des état
Armoire électrique	Variateur ABB	ACS800-070120-3		Appareil	m	2014	Très hon état
		Traitement eau adoucie					
Pompe sur socle horizontale	Traitement eau adoucie	KSB	15	M3/H	2	2014	Très bon état
Pompe sur socie horizontale	Traitement eau adoucie	KSB	10	M3/H	7	1995	Etat Moven
Matériel chaufferie	Traitement d'eau adoucie	DUPUY	450	=	-	2000	Etat Moven
Matériel chaufferie	Traitement d'eau adoucie	DUPUY	435		г	2010	Bon état
		Poste HT chaufferie					
Poste HT Cellule	Cellule CM1	MERLIN-GERIN SM6	10000	KVÅ	1	2015	Bon état
Poste HT Cellule	Cellule protection transfo QM1	MERLIN-GERIN SM6	10000	KVA	7	2015	Bon état
POSTE HT Cellule DM2	Cellule disjoncteur général	MERLIN-GERIN SM6				2015	Bon état
Poste HT Cellule arrivée EDF	Cellule IM	MERLIN-GERIN SM6	10000	KVA	2	2015	Bon état
ransformateur	Transformateurs Chaufferie	CONTITRANSFO	200	KVA	1	2000	Bon état
Cellule départ géothermie	cellule QM2	MERLIN-GERIN SM6	10000	KVA	1	2015	Bon état
Dicionstaur							

Famille	Désignation	Marque	Puis.	C	Qté	M.E.S	Observations
Chargeur	chargeur 48 V	AEES			1	2015	Bon état
		Local TGBT					
détection gaz	Détection gaz chaufferie- MX42A	OLDHAM	4	ENT	1		
détection gaz	Détection gaz cogénération - MX42A	OLDHAM	4	ENT	1		
Poste TGBT Cellule	Alimentation électrique chaufferie				1		
Détection incendie	Détection Incendie	AZUR 99 AC			1		
Automate	Schneider - Réf: CPS2010	SCHNEIDER	24	٧	1	2014	Très bon état
		Poste HT Géothermie					
Cellule arrivée du poste	cellule GAM	MERLIN GERIN SM6	10000	KVA	1	2015	Bon état
Cellule	Protection transfo IM	MERLIN GERIN SM6	10000	KVA	1	2015	Bon état
Transfo	transfo 20000V / 400V	ABB			1	2015	Bon état
Transfo pompe exhaure	Transfo élévateur 360 /4000	TRASFO			1	2015	Bon état
Onduleur	onduleur UPS 20KVA	LEGRAND	20	KVA	دمو	2015	Bon état
Détection GAZ	Centrale H2S	OLDHAM MX43				2015	Bon état
Variateur	variateur pompe réinjection	ABB ACH550			ь	2015	Bon état
Variateur	variateur pompe exhaure ABB	ACS8003707805			1	2015	Bon état
		Local Géothermie					
Pompe	Pompe de réinjection	KSB MCPK 125-100	300	m3	1	2015	Bon état
Moteur	moteur pompe de réinjection	siemens			1	2015	Bon état
Pompe	Centrale d'injection Solamine	PROMINENT			1	2015	Bon état
Pompe	Pompe géothermique KSB	160L-BWA7F	300	M3	2	2015	Bon état
Variateur	Variateur pompe géothermique	KSB 5018K50			2	2015	Bon état
Echangeur	échangeur géothermique TRANTER	GXD 265M6			2	2015	Bon état
Filtre	filtres géothermal	HURRICAN			2	2015	Bon état
Automate	automate de régulation puits	Schneider			Ľ	2015	Bon état
		Groupe électropompe immergé Baker Hughes	S				
Moteur	moteur 725 HMI 500HP 3995V/75A 60HZ				1	2015	Bon état
Seal	Tandem SEAL série 675 type HSB3				1	2015	Bon état
Hydraulique	Type WJJ1200A 5 étages				1	2015	Bon état
TAI	Type X3E 825				1	2015	Bon état

100	OK	OK	200	ON NO	20.00	5	5	OK	NO.	OK	NO.	XO.	5	NO.	NO NO	NO NO	CK	30	NO.	500	NO.	NO.	30	OK	OK	OK	ОЖ	OK	OK	OK	NO.	OK	OK	OK OK	XO	
	CE#0200 0400 0400 0000	SC#03001043A004INFV6AAII	14246076	SF#0300+0554006NPV6AA11	THE PARTY OF THE P		14381583	17801000	VE#0000777070000	STROOGGED VACOURING AND THE	14306015	SE#0080405740061111	TTERA JAROON COLOROS		14255052	2000 L-21-1	CE#030040E2A00ANDWEAA44	TIVON MILOVOSO COSCUES	14244381	SF#0300+0454006NBV6AA11	TITO A MOONTO-		14255955		SE#0080+083A006NPV6JJ11		1426165	SE#0080+081A006NPV6JJ11			14261159		SE#0080+077A006NPV6II11		16366880	CE#0200 : Ode A COCCAIN
2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014
1	ŀ	-	4	1	1	-	-	ŀ	-	-	-	-	1	1	1	-	-	F	1	1	1		Н	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-
ENT	XX	>		ΚX	>	>		ENT	Κ	>		KW	>	>		ENT	KW	>		KW	>	>		ENT	KW	>		KW	>	>		ENT	KW	^		KW
7	369	0-24		430	0-24	230		_	198	0-24		180	0-24	230		7	398	0-24		340	0-24	230		7	219	0-24		260	0-24	230		7	175	0-24		340
CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	EG	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	2	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	S
SOFREL-S550	SAKKARAH-49 plaques	SIEMENS-SKB62	ITRON-CF55	SAKKARAH-55 plaques	SIEMENS-SKD62	WILO-STRATOS 50/1-9	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-77 plaques	SIEMENS-SKB62	ITRON-CFS5	SAKKARAH-57plaques	SIEMENS-SKD62	WILO-STRATOS 50/1-9	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-53 plaques	SIEMENS-SKB62	ITRON-CF55	SAKKARAH-45 plaques	SIEMENS-SKD62	WILO-STRATOS 50/1-9	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-83plaques	SIEMENS-SKD62	II KON-CF55	SAKKAKAH-81 plaques	SIEMENS-SKU62	WILO-S I RATOS 40/1-4	II KOIN-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-77 plaques	SIEMENS-SKD62	ITRON-CF55	SAKKARAH-45 plaques
Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Vanne de régulation	Pompe	Intégrateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Vanne de régulation	Pompe	Intégrateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Vanne de régulation	Pompe	Integrateur	Automate	Crangeur	vanne de regulation	Frhanceur	Vanna da réculation	Varinte de regulation	rompe Intégratoria	Miegiateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Integrateur	Ecnangeur
			100								00.2								11.3						18.00	100 000			33.4					446		

西縣					: 13/																		Ī													THE PERSON NAMED IN	
Cars.	21.4					ZIGE							16.3					12.2						2000								0.15					11.5
Vanne de régulation	Echangeur	Maintien de pression	Vanne de Sécurité	Intégrateur	Variateur Pompe	Pompes Réseaux	Automate	Débitmètre	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe CHARGE PRI	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur
SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-267 plaques	SAKKARAH-MULTI	KAYSTONE EPI2	ITRON-CF800	SCHNEIDER	GRUNDFHOS-LPD125-160/168A-F-BBIE	SOFREL-S550	ITRON-US1200	ITRON-CF800	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-303 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-53 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF5S	GRUNDFHOS-	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-77 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATOS 40/1-4	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-81 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-91 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATOS 50/1-9	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-81 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-53 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55
Chauffage	Chauffage	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau		Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Chauffage	CHAU	Chauffage	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS
0-24	2130	750			15	102				0-24	2220		0-24	136	7		230	0-24	184	7		230	0-24	260		0-24	249	7		230	0-24	260		0-24	138	7	
<	KW	F			KW	м3/н				<	KW		<	KW	ENT		<	<	KW	ENT		<	<	KW		<	KW	ENT		<	<	KW		<	KW	ENT	
1	2	1	2	ш	1	2	1	1	1	1	1	1	בו	ь.	1	ב		1	1	h	1	1	1	1	 	1	p=3	1	1	1	1-2	1	1	1	ш	<u></u>	1
2014	2014	2017	2016	2014	2017	2011	2014	2014	2016	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014		2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014
	SE#0700+267A004NPV6AA11	JUMB0322/1714	KPE125HVPD002E5	PRI 14254922	ATV320D15N4B				16370056		SE#0700+303M954NPV6AA11	14246076		SE#0080+053A006NPV6JJ11		14246070	UPS 32-80 N180		SE#0080+077A006NPV6JJ11		14246078			SE#0080+081A006NPV6JJ11	14253711		SE#0080+091A006NPV6JJ11		14254909			SE#0080+081A006NPV6JJ11	14254908		SE#0080+053A006NPV6JJ11		16366881
OX.	OK.	OK	OK	OK	OK.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	NO	OX.	OX.	OX.	OK.	OK	OK	OX	OK.	OK	OK	OK	OK.	OK	OK	OK	OK	OK.	OK.	QX	OK.	OX	OK	OK

	XO.	X	žó č	OK O	NO.	OK	ОК	ОК	š	XO.	XO	XO	ОК	OK	УО	yo.	ž	OK	OK	NO.	OK	OK	жо	жо	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	XO	XO	XO	ÖK	OK OK	3
	14223535	82/810H104	SE#UIBU+245IM/56NPVUJJ44	CE-2019XC	063 32-90-100	C. T. 4 4	AMEZO		14223535	VAG 44.32-16	163/0063	DN 32	UBSV.511	UPSD 32-80F220	VXG 41.25	SQX 32.00	SE#0160+075M806NPV0JJ44	SAX61		VVF 32.40-15	17708442	STV40	DN 65	VT028C5C51-35BCO.6E-304-1X1	DN 40		14239754	14239753		14261255		P129 DD	SE#0400+045A006NPV6AA11	UPSD 32-80	DN 32	16370057	SE#0300+045A006NPV6AA11
2014	2014	2016	OTO		2015	2016	2016	2016	OTOZ	2016	20102	1					707		2015		2017			2014			2014	2014	2014	2014	2014	2011	2017			2016	2016
-	1	1	4	-	-	-	4 -	4 -	1	-	-		, ,	-1,	-	- ,	-	-	7		-	-		-		-		1,	1	-	=	П	П	1	1	1	1
		KW														1000	NAV												T				ΚW				KW
		160														007	770																400				350
Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	Réseau	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS/CHAU	ECS	5.75 5.75	200	2	3	Chartfage	Chauffage	Récosii	Chauffago	Chauffage	Charlege	Chaurage	CHAU	CHAU	3 2		S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	CHAIIE/ECC	CHALL	201711412	CHAUF/ECS	S E	CHAU	ECS	ECS	CHAU	CHAU
ITRON-CF800	ITRON-US1200	SAKKARAH	SLAMSON	GRUNDFHOS	SOFREL-SSS0	DANFOSS Type AVQM	AVQM	ITRON-CF800	SIEMENS -	TA DNS0	SIEMENS - SQS 35	URANUS	GRUNDFHOS	SIEMENS - SOS 35	SIEMENS -	SAKKABAH	SIEMENS -	SOFREL-S550	SIEMENS -	ITRON-CE800	STABIFIC	SIEMENS - SANCE	ITHERNA WAAATUCAAA	SIEMENS COSES	ITHERM - VIMATHERM	ITRON CF 800	ITRON CF 800	SOFREL - S550	ITRON	SOFREI SSSO	IRANIS	CONTROL	GBLINDEUGE	GRUNDFRUS	SIEMENS-SKB62	ITRON CF 55	SAKKARAH
Intégrateur	Débitmètre	Echangeur	Ротре	Pompe	Automate	Vanne de régulation	Vannes	Intégrateur	Vanne	Vanne	Vanne de régulation	Echangeur	Pompe	Vanne	Vanne de régulation	Echangeur	Vanne de régulation	Automate	Vanne	Intégrateur	Vanne de régulation	Vanne de régulation	Echangeur	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Intégrateur	Automate	Intégrateur	Automate	Echangeur	Echangeur	nomon	month of the state	vanne de regulation	Integrateur	ccnangeur
21A						218 bis										940						>		1>	21D E			A	al Difference of the second	A		ZIE			× 1		ZIF

				ture	.5/								N	To Marie					i																		
		23						22						21K								21C							1017		STATE OF STA		516			111	200
Echangelir	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Automate	Pompe	Automate	Servomoteur	Echangeur	Intégrateur	Intégrateur	Vanne de régulation	Vanne	Vanne	Vanne de régulation	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Automate	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Echangeur	Vanne de régulation	Automate	Intégrateur	Servomoteur	Vanne papillon DN80
VIMATHERM - 13 planues	ITRON-CF800	SIEMENS-SKD62	VIMATHERM - 89 plaques	SOFREL-S550	Stratos-para 30/1-8	Siemens SAX 619,03	SAKKARAH	SAKKARAH	Siemens SAS 61	ITRON-CF ECHO	SOFREL - S550	Grundfoss	SOFREL - S550	Dunfoss	SAKKARAH	ITRON-CF800	ITRON-CF800	SIEMENS-SKB62F	Vanne DN32	Vanne TADN32	SKB62	SKB62	FUNKE- 58 plaques	ITRON-CF800	SIEMENS-SKB62F	FUNKE- 110 plaques	SOFREL-S550	Sofrel S550	SIEMENS-SKB62F	SAKKARAH	ITRON CF 55	ITHERM - VIMATHERM	SIEMENS - SKD62	SOFREL - S550	ITRON CF 800	SKB32 SIEMENS	
ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU	CHAU	ECS	ECS	CHAU	ECS	CHAU	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	CHAU	CHAU	ECS	CHAUF/ECS	CHAU	ECS/CHAU	EC3/CDA0
100		0-24	170	7		0-24			0-24		7				400			0-24					144		0-24	264	7		0-24	264							
KW.		<	KW	ENT		<			<		ENT				KW			<					ΚW		<	KW	ENT		<	KW							
-	ш	1	12	1	1	1	ш	1	1	1	1	1	1	44	Ľ	1	1	1	ъ	1	1	1	1	1	1	בו	Ľ	1	1-1	1	1	1	ы	1	1	1	
2015	2015	2015	2015	2015	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017				2018	2018	2015	2015	2016	2016	2016	2016	2015	2015	2015	2015	2015		2016	2015	2015	2014	2014	2014	2014	2016	0.000
VT0040ST31-13HC0.6E-SS316			VT020ST111-89BC0.6E-SS304				SKID 10/7 bar	*SE0260T049A006NPVJJ11		16673282		TPD 65 - 60/4		AME 655	SE#0700+065A006NPV6AA11	18759014	14281613						FP09-31-1-NH	14290514		FP22-49-1-NH				FP22-49-1-NH	15337148	VT020ST71-53HC0.6E-SS304-PN16-2x2	DN 50		4006019		
S.	OK	OK	OK	OK	OK	NO.	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OX.	OK	OK	OX	OK	OK	OK	OX	OK	OK	NO	OK	NO	OX.	OK.	OK.	OK	OX	OK	NO.	OX.	OK	OK.	OK	200

W
Z
0
=
-
9
-
က
Ġ
7
150
Ä
_
쀭
3
=
5
III.
=
-
2

GéoPicta

	Vanno do rámination	CIENTENIC CUDGS							
	יייייי ייייייייייייייייייייייייייייייי	SIEWICI STONE OZ	3	0-24	>	7	2015		×o
	Vanne de régulation	SKD 62	Chauffage			1	2016		NO
23	Vanne	WG41.32 DN 32	ECS			1	2016		NO.
	Vanne	WG 41.40 DN 40	Chauffage			1	2016		NO NO
	Pompe	VANNE PRESSION DIFFERENTIELLE	Chauffage			1	2015		č
	Intégrateur	ITRON-CF800	ECS			1	2015		S NO
	Automate	SOFREL-S550 31A/31B	CHAU/ECS	7	ENT	1	2014	314 & 318	5 6
	Echangeur	SAKKARAH-29 plaques	Chauffage	543	ΚW	1	2014	SE#0450+029M854NPV6AA11	OK
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKD62	Chauffage	0-24	>	1	2014	314	OK
	Intégrateur	ITRON-CF55	Chauffage			1	2014	31A	XO
	Echangeur	SAKKARAH-31 plaques	ECS	900	ΧW	П	2014	SE#0450+031M856NPV6AA11	ž
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKC62	ECS	0-24	>	1	2014	31A	NO
		WILO-STRATOS 50/1-9	ECS			1	2014	314	NO.
31/A	Compteur ECS	ITRO LOSTAR M	ECS					D14XG031542	30
8.316	Intégrateur	ITRON-CF55	ECS			1	2014	31A	OK
	Echangeur	SAKKARAH-45 plaques	Chauffage	762	KW	1	2014	SE#0450+045M754NPV6AA11	OK
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKC62	Chauffage	0-24	>	1	2014	318) NO
	Intégrateur	ITRON-CF55	Chauffage			1	2014	318	OK
	Echangeur	SAKKARAH-31 plaques	ECS	009	KW	1	2014	SE#0450+031M856NPV6AA11	Ж
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKC62	ECS	0-24	^	1	2014	318	NO.
	Pompe	WILO-STRATOS 50/1-9	ECS			+	2014	318	OK
	Compteur ECS	AQUADIS						D17JG16510	OK
	Intégrateur	ITRON-CF55	ECS			1	2014	318	OK
	Automate	SOFREL-S550	CHAU/ECS	7	ENT	1	2014		OK
	Echangeur	SAKKARAH-43 plaques	Chauffage	701	KW	1	2014	SE#0450+043M804NPV6AA11	X
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKC62	Chauffage	0-24	>	1	2014		ОК
	Intégrateur	ITRON-CFS5	Chauffage			1	2014	14254903	УЮ
32A	Echangeur	SAKKARAH-35 plaques	ECS	680	ΚW	1	2014	SE#0450+035M856NPV6AA11	ОК
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKC62	ECS	0-24	^	1	2014		ЖО
	Pompe	WILO-STRATOS 50/1-9	ECS	230	^	1	2014		OK
	Compteur ECS	ITRO LOSTAR M	ECS					16BG094709H	OK.
	Intégrateur	ITRON-CF55	ECS			1	2014	14254904	OK
	Automate	SOFREL-S550	CHAU/ECS	7	ENT	1	2014		XO
	Echangeur	SAKKARAH-131 plaques	Chauffage	268	KW	1	2014	SE#0125+131A006NPV6JJ11	XO
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKD62	Chauffage	0-24	>	1	2014		XO
328	Intégrateur	ITRON-CF55	Chauffage			1	2014	16366909	ХО
	Echangeur	SAKKARAH-49 plaques	ECS	372	KW	1	2014	SE#0300+049A006NPV6AA11	NO.
	Vanne de régulation	SIEMENS-SKD62	ECS	0-24	>	1	2014		ŏ
	Pompe	WILO-STRATOS 50/1-9	ECS	230	>	1	2014		NO.
									The second second

THE STATE OF									N See L																												12
				41				The state of the s	THE REAL PROPERTY.			30	200							30	30							34	The state of					2			328
Intégrateur	Compteur ECS	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur
ITRON-CF55	ITRON WOLTEX M DN 65	WILO-STRATOS 50/1-9	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-39 plaques	ITRON-CFS5	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-57plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATOS 50/1-9	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-53 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKB62	SAKKARAH-65 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATOS 50/1-9	SIEMENS-SKB62	SAKKARAH-29 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-77 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATOS 50/1-9	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-31 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-61 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	SIEMENS-SKD62	SAKKARAH-47 plaques	SOFREL-S550	iTRON-CF55
ECS	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS
		230	0-24	800		0-24	949	7		230	0-24	414		0-24	492	7		230	0-24	562		0-24	593	7		230	0-24	600		0-24	700	7		0-24	351	7	
		<	<	KW		<	KW	ENT		<	<	KW		<	KW	ENT		<	<	KW		<	KW	ENT		<	<	KW		<	KW	ENT		<	KW	ENT	
₽		1	ш	ב	12	1	1	1	1	1	בו	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1		<u></u>	1	12	1	1	בן	1	1	Je≥
2014		2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014
14261232				SE#0450+039M806NPV6AA11	14261161		SE#0450+057M754NPV6AA11		14254911			SE#0300+053A006NPV6AA11	14255910		SE#0300+065A004NPV6AA11		14255959			SE#0450+029M856NPV6AA11	14255973		SE#0300+077A004NPV6AA11		14246075			SE#0450+031M856NPV6AA11	14253702		SE#0450+061A004NPV6AA11		14254917		SE#0300+047A004NPV6AA11		14261164
O.	OK	OK	OK	УО	OX.	NO.	NO.	OX	OK	OK	OK	OK	OK	OK	ОК	OK	OX	OK	OK	OK	OK	OK	ОК	OK	OK	NO.	×O×	OX	OK	OK	OK	OK	OK OK	OK	OK	ОК	OK

INVENTAIRE DES SOUS-STATIONS

	préfe	cture	: 13/	10/20		OK	14246069 OK	OK	SE#0300+071A004NPV6AA11		14246077 OK	SE#0450+037M856NPV6AA11		30	14254900 OK		SE#0080+087A006NPV6JJ11	OK	14259225 OK	SE#0080+057A006NPV6JJ11 0K	Х	*6	14254901 OK	OK	SE#0080+037A006NPV6JJ11	OK	14254907 OK	SE#080+25A006NPV6JJ11		NO OK	14261162 OK	X0		SE#0080+081A006NPV6II11
* 100	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	+T07
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	,	-
ENT	K EN	>		KW	>	>		ENT	KW	>		KW	>	^		ENT	KW	^		ပ္	>			ENT	KW	>		ပ္	>	>		ENT	ΚW	
7	546	0-24		625	0-24	230		7	533	0-24		730	0-24	230		7	231	0-24		0-110	0-24			7	94	0-24		0-110	0-24	230		7	215	
CHALL/FCS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	S	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	ECS	ECS	CHAU/ECS	Chauffage	
SOFREL-S550	SAKKARAH-71 plaques	SIEMENS-SKD62	ITRON-CF55	SAKKARAH-31 plaques	SIEMENS-SKC62	WILU-SI RATOS 50/1-9	II KON-CF55	SOFREL-SSSO	SAKKARAH-71 plaques	SIEMENS-SKB62	ITRON-CF55	SAKKARAH-37 plaques	SIEMENS-SKC62	WILO-STRATOS 50/1-9	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-87 plaques	SIEMENS-SKD62	ITRON-CF55	SAKKARAH	SIEMENS-SKD62	WILD-STRATOS 40/1-4	II KON-CF55	SOFREL-SS50	SAKKARAH-37 plaques	SIEMENS-SKD62	II KON-CF55	SAKKARAH	SIEMENS-SKD62	WILO-STRATOS 40/1-4	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH-81 plaques	
Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Vanne de regulation	rompe	megrateur	Automate	Echangeur	vanne de regulation	Integrateur	Ecnangeur	Vanne de regulation	Pompe	Integrateur	Automate	Echangeur	Vanne de regulation	Integrateur	Ecnangeur Vocasi de écoleties	vanne de regulation	rompe	megrateur	Automate	Ecnangeur	varine de regulation	nregrateur Cohomonii	ccnangeur	Vanne de regulation	Pompe	Integrateur	Automate	Echangeur	

	0.75	27.0					52.4						52,3					1.75								S							15			400	AC.
Vanne	Echangeur	Echangeur	Intégrateur	Vanne	Groupe	Vanne	Echangeur	Automate	Echangeur	Intégrateur	Vanne	Vanne	Pompe	Echangeur	Echangeur	Intégrateur	Vanne	Echangeur	Automate	Intégrateur	Maintie	Pot à boue	Variate	Automate	Pompe	Vanne o	Débitmètre	Intégrateur	Vanne o	Echangeur	Automate DP	Intégrateur	Vanne d	Echangeur	Automate	Intégrateur	Pompe
Vanne de régulation	geur	geur	teur	Vanne de régulation	Groupe Pompe	Vanne de régulation	eur	ate	eur	teur	Vanne de régulation	Vanne de régulation		eur	eur	teur	Vanne de régulation	eur	ate	teur	Maintien de pression	oue	Variateur Pompe	ate		Vanne de Sécurité	ètre	teur	Vanne de régulation	eur	ite DP	eur	Vanne de régulation	eur	te	eur	
SIEMENS -SKD62	SAKKARAH	DAKOTA	ITRON-CF800	SIEMENS - SKS659	GRUNDFHOS	SIEMENS - SKD62	SAKKARAH	SOFREL-S550	URANUS	ITRON-CF800	SIEMENS	SIEMENS	GRUNDFHOS	CETEHERM	URANUS	ITRON-CF800	SIEMENS-SKD62	BARRIQUAND	SOFREL-S550	ITRON-CF800	SAKKARAH-MULTI	GEDI	FUJI ELECTRIC	SOFREL-S550	KSB	KAYSTONE EPI2	ITRON-US1200	ITRON-CF800	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-403 plaques	TREND - IQ4VIEW	ITRON-CF55	DANFOSS-AME23	SAKKARAH-81 plaques	SOFREL-S550	ITRON-CF55	WILO-STRATUS SU/1-9
CHAU	CHAU	ECS	CHAU	ECS	ECS	CHAU	CHAU	Réseau	ECS	CHAU	CHAU	ECS	ECS	ECS	CHAU	CHAU	CHAU	CHAU	Réseau	Chauffage	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Réseau	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS	-62
1	50	542				<u></u>	375		45				230	105	315			420			1000		55		285				0-24	4080	230		0-24	213	7		200
	ΚW	KW					ΚW		KW				<	ΚW	KW			KW			_		KW		M3/H				<	KW	<		<	KW	ENT		
בן	1	1	1	1	Ľ	1	בו	12	ъ	1	ы	1	1	1	1	1	р.	Ь	1	1	1	12	1	1	2	2	<u></u>	1	1	בו		1	1	1	1	1	
1991	2015	2018	2016			1991	2016	2015	1991	2018				1990	2010	2016		1989	2014	2018	2016	2014	2019	2014		2016	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	
VXF41-25		DAKOTA PRO 5049 DD	16676325		UPSD3280 AL180	VXF41-40 BON ETAT	SE#016+213M85GNPV0JJ33		P129D NEUF	18768226	DN 20	DN 25	UPS 32-80 180	CT80 BON ETAT	UJS22 D NEUF	16676306		JFX42 BON ETAT		18758114	JUMB0522/1610		E89A508A0006NJ			KPE125HVPD002E5				SE#0900+403M954NPV6AA11	Q412B-V83423200	14254906		SE#0080+081A006NPV6JJ11		14261167	
NO.	OK	S S	OK	OK.	Q.	NO	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OX	웃	OX	OK	OX	OK	OK	OX	OK	OK	OK.		OX	OK	OK	OK	OK.	OX	OX.	OK.	XO	OK	21.00

e réce 00787 élétra écept	nsm	issio	n : 1:	3/10,	/202	1																													1		
OK	OK	OK	S S	10	Š	30	30	NO.	30	30	NG.	XO	OK	ò	OK	OK	OK	NO	×o	OK	OK	OK	SK	OK	NO	NO	NO.	OK	ЖО	ŏ	OK	OK	NO.	OK	УЮ	ЭО	
UPS32-80		16676318	SE#016+045A00GNPV01111	DAKOTA PRO 3019 DD	DONO	USDS0-120F	DN32	18758118		RU 2222 D NEUF	GC26 NEUF	VXF41-65 ETAT MOYEN	VXF070404P - DN50		16676319		SE#0700+173A006NPV6AA11	VXF41-80 TAT MOYEN	TRES MAUVAIS ETAT	SD DN80 PN16 BON		SE#0400+173A006NPV6AA11	VVF41-80 BON ETAT	DCS-50-50 BON ETAT		16366618		SE#0700+113A00MP		VVF 53.65		SE#0450+053M754NPV6AA11		14254915	SE#0080+063A006NPV6JJ11		
		2016	2015	2018				2018	2015	2010	2010	1991		2015	2016	2015	2015	1990	2012	2002	2015	2007	2007	2007		2016	2015	2017	2017	2017	2014	2014	2014	2014	2014	2014	
1	1	1	1	1	1	1	1	-	7	1	1	1	1	1	1	1	1		ы	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	İ
>			KW	KW						KW	KW			>			KW		П			KW									ENT	KW	>		KW	^	İ
230			105	131						620	40	1		230			700	1	200			400	H	1							7	906	0-24		200	0-24	
ECS	ECS	CHAU	CHAU	ECS	ECS	ECS	CHAU	CHAU	Réseau	ECS	CHAU	CHAU	ECS	ECS	CHAU	Réseau	CHAU	CHAU	ECS	CHAU	Réseau	CHAU	CHAU	CHAU	CHAU	CHAU	Réseau	CHAU	CHAU	CHAU	CHAU/ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	ECS	ECS	
GRUNDFHOS	SIEMENS -SKX31	ITRON-CF800	SAKKARAH	DAKOTA	SAUTER	GRUNDFHOS	SIEMENS -SKD62	ITRON-CF800	SOFREL-S550	MAGNUM	MAGNUM	SIEMENS - SKC62	SIEMENS - SKX32	SALMSON	ITRON - CF100	SOFREL-S550	SAKKARAH	SieMens -SKC62	MDTC	ITRON - CF800	SOFREL-S550	SAKKARAH	SIEMENS -SQX32	SALMSON	TREND - IQ4VIEW	ITRON-CF55	SOFREL-S550	SAKKARAH	SIEMENS -SKB62	SIEMENS -	SOFREL-S550	SAKKARAH-53 plaques	SIEMENS-SKC62	ITRON-CF55	SAKKARAH-63 plaques	SIEMENS-SKD62	A MON OCTURED O MAN
Pompe	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Echangeur	Vanne de régulation	Pompe	Vanne de régulation	Intégrateur	Automate	Echangeur	Echangeur	Vanne de régulation	Vanne de régulation	Pompe	Intégrateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Vanne de régulation	Intégrateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	pompe	Vision	Intégrateur	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Vanne	Automate	Echangeur	Vanne de régulation	Intégrateur	Echangeur	Vanne de régulation	Domno
52.6				52.5							52.9						52.10					52.13					-	27.75									

			12					1.6
Intégrateur	Pompe	Vanne de régulation	Echangeur	Intégrateur	Vanne de régulation	Echangeur	Automate	Intégrateur
ITRON-CF55	WILO-STRATOS 65/1-12	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-49 plaques	ITRON-CF55	SIEMENS-SKC62	SAKKARAH-85 plaques	SOFREL-S550	iTRON-CF55
ECS	ECS	ECS	ECS	Chauffage	Chauffage	Chauffage	CHAU/ECS	ECS
	230	0-24	1000		0-24	1460	7	
	<	<	KW		<	KW	ENT	
1	ב	13	1	1	1	1	1	ь
2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014
14253706			SE#0450+049M856NPV6AA11	14253707		SE#0450+085M754NPV6AA11		14254902
OK	OX	OK	OK.	OK	CK	OK	OK	NO



RAPPORTS DES CONTROLES REGLEMENTAIRES

(Les rapports figurent en Annexe 2 de la Clé USB)

APAVE

Vérification des équipements mécaniques,

Contrôle d'étanchéité Gaz,

Contrôle réglementaire disconnecteur,

Vérification des systèmes de mesure en continue AST,

Vérification complète foudre.

Rapport de vérification des installations électrique Q18,

Rapport de vérification des installations électrique Code du Travail,

Contrôle des rejets aqueux,

Contrôle des rejets atmosphériques Geopicta.

Rapport d'analyse des niveaux sonores.

C4E

Contrôle de la détection incendie,

Contrôle de la détection H2S,

Contrôle de la détection GAZ.

GEOFLUID

Synthèse annuel du doublet géothermique, suivis de la boucle et du traitement inhibiteur.

SOMESCA

Vérification du compteur d'énergie thermique géothermale.

ITRON

Certificats de vérification de conformité d'installation de compteur d'énergie thermique.

SOLSTICE

Contrôle des baies d'analyse.

DIVERS

Bouvier Sécurité Incendie : Vérification des extincteurs,

EPFD: Certificat de ramonage.

Independent Reasonable Assurance Verification Report Opinion Statement - Emissions Trading System

EU ETS Annual Reporting

	OPERATOR DETAILS
Name of Operator:	Geopicta
Name of Installation:	Chaufferie urbaine de Villepinte
Address of Installation:	Avenue Georges Clémenceau
	93420- Villepinte
Unique ID:	FR00000000000754
GHG Permit Number:	APC du 20/06/2016
Date(s) of relevant approved MP	01/07/2018
and period of validity for each	
plan:	
Approving Competent Authority:	DRIEE de Seine Saint Denis
Category:	A
Is the installation a 'low emitter'?	Yes
Annex 1 Activity:	Combustion
	EMISSIONS DETAILS
Reporting Year:	EMISSIONS DETAILS
Reference document:	Rapport Emissions
restore addament,	Trapport Emissions
Date of Emissions Report:	22/02/2021
Process Emissions in tCO2e:	0
Tocess Ellissiblis III (CO2e.	
Combustion Emissions in tCO2e:	1917
Total Emissions in tCO2e:	1917
Combustion Source Streams:	Cf. Plan de Surveillance
Process Source Streams:	N/A
Methodology used:	Cf. Plan de Surveillance
Emissions factors used:	Cf. Plan de Surveillance
Changes to the Operator/	
Changes to the Operator	Cf. Plan de Surveillance
	SITE VERIFICATION DETAILS
Operator/ Installation visited during verification:	Oui
Date(s) of visit(s):	10/12/2020
Number of days on-site:	1
Name of EU ETS (lead) auditor(s)/	Guillem Carcanade Fita
technical experts undertaking site visit(s):	
Justification for not undertaking site visit	
Date of written approval from Competent Authority for waive of site visit:	-

usé de réception en préfecture 219300787-20211009-2021-108-DE de télétransmission : 13/10/2021	
de réception préfecture : 13/10/2021	OPINION
OPINION - verified as satisfactory:	A notre avis, les émissions de gaz à effet de serre et la Déclaration d'émissions ont été établies, dans tous leurs aspects significatifs, conformément aux exigences réglementaires et au plan de surveillance applicables.
	VERIFICATION TEAM
Lead EU ETS Auditor:	Sophle Debaudringhien
EU ETS Auditor(s):	Guillem Carcanade Fita & Antoine Senard
Technical Expert(s) (EU ETS Auditor):	Non Applicable
Independent Reviewer:	Philippe Aubain
Technical Expert(s) (Independent Review):	Non Applicable

Signed on behalf of Christophe Schmeltzky	17
Name of authorised signatory:	Christophe Schmeitzky
Date of Opinion:	73/02/2021

Name of verifier:	EY & Associés
Contact Address:	Tour First, 1-2 Place des Saisons, 92037 Paris-La Défense
Date of verification contract:	30/09/2013, révisé le 30/11/2020
Is the verifier accredited or a	accredited
certified natural person?	
Name of National AB or verifier	COFRAC - Comité Français d'Accréditation
Certifying National Authority:	
Accreditation/ Certification	Accréditation Cofrac n°4-0618 : Validation et vérifications des déclarations d'émissions de GES , portée disponible
number:	sous www.cofrac.fr

Verification Report - Emissions Trading System EU ETS Annual Reporting Geopicta - Chaufferie urbaine de Villepinte

A.	Uncorrected Misstatements that were not corrected before issuance of the verification report	Material?
A1		select -
42		select -
43		select -
44		select -
46		select -
47		select -
48		select -
49		select -
410		select -
		select -
B.	Uncorrected Non-conformities with approved Monitoring Plan including discrepancies between approved plan and actual sources, source streams and boundaries etc identified during verification	Material?
31		select
B2		select
33		select
34		select
35		select
36		select
37		select
38		select
39		select
310		select
C.	Uncorrected Non-compliances with MRR which were identified during verification	Material?
C2		select
23		select
24		select
5		select
6		select
7		select
28		select
29		select
210		select
0,	Recommended Improvements, if any	
)1		
)2		
)3		
)4		
)5		
26		_
7		_
9		_
210		
\ппе	x 1B - Methodologies to close data gaps	
	Was a data gap method required?	no
	If Yes, was this approved by the CA before completion of the verification?	select
- 1	If No	

Was a data gap method required?	no
If Yes, was this approved by the CA before completion of the verification?	select
If No	
- was the method used conservative (If No, please provide more details)	select
- did the method lead to a material misstatement (If Yes, please provide more details)	select

Printed: 22/02/2021/16:56

Verification Report - Emissions Trading System **EU ETS Annual Reporting**

Geopicta - Chaufferle urbaine de Villepinte

Annex 2 - Further Information of relevance to the Opinion

Objectives and scope of To verify the Operator's or Aircraft operator's annual emissions (tonne-kilometre data) to a reasonable level of assurance for the Annual Emissions Report [Tonne-Kliometre Report] (as summarised in the attached Opinion Statement) under the EU Emissions Trading System and confirm compliance with approved monitoring requirements, approved monitoring plan and the EU Regulation on Monitoring and Reporting.

Responsibilities:

The Operator or Aircraft operator is solely responsible for the preparation and reporting of their annual greenhouse gas (GHG) emissions [tonne-kilometre data] for the purposes of the EU ETS in accordance with the rules and their approved monitoring plan (as listed in the attached Opinion Statement), for any information and assessments that support the reported data; for determining the installation's objectives in relation to GHG information and for establishing and maintaining appropriate procedures, performance management and internal control systems from which the reported information is derived.

- The Competent Authority is responsible for
- issuing and varying applicable permits to Operators or Aircraft operators
- enforcing the requirements of Regulation EU no. 601.2012 on monitoring and reporting (MRR) and any conditions of applicable permits;
- agreeing certain aspects of the verification process, e.g. site visit waivers;

In exceptional circumstances, including those stated in Article 70(1) and 70(2) of the MRR, the CA may determine an Operator's or Aircraft operator's emissions [tonne-kilometre data] for the purposes of the ETS.

The Verifier (as named on the Opinion Statement) is responsible for, in accordance with its verification contract and Commission Implementing Regulation EU no. 2067/2018 on Accreditation and Verification, carrying out the verification of an Operator or Aircraft operator in the public interest independent of the Operator or Aircraft operator and the competent authorities responsible for Directive 2003/87/EC. It is the responsibility of the Verifier to form an independent opinion, based on the examination of information and data presented in the Annual Emissions Report [Tonne-Kilometre Report]. and to report that opinion to the operator or aircraft operator. We also report if, in our opinion:

- nual Emissions Report [Tonne-Kilometre Report] is or may be associated with misstate conformities; or
- the Operator or Aircraft operator is not complying with Regulation EU no. 601/2012 on monitoring and reporting , even if the monitoring plan is approved by the competent authority.
- the EU ETS lead auditor/auditor has not received all the information and explanations that they require to conduct their examination to a reasonable level of assurance; or
- improvements can be made to the Operator's or Aircraft operator's performance in monitoring and reporting of emissions and/or compliance with the

Work performed & basis of the opinion:

approved monitoring plan and Regulation EU no. 601/2012 on monitoring and reporting.

We conducted our examination having regard to the verification criteria reference documents outlined below. This involved examining, based upon our risk analysis, evidence to give us reasonable assurance that the amounts and disclosures relating to the data have been properly prepared in ac with the Regulations and principles of the EU Emissions Trading System, as outlined in the EU ETS criteria reference documents below, and the Operator's or Aircraft operator's approved monitoring plan. This also involved assessing where necessary estimates and judgements made by the Operator or Aircraft operator in preparing the data and considering the overall adequacy of the presentation of the data in the Annual Emissions Report [Tonne-Kilometre report] and its potential for material misstatement,

Materiality level

5%

GHG quantification is subject to inherent uncertainty due to the designed capability of measurement instrumentation and testing methodologies and incomplete scientific knowledge used in the determination of emissions factors and global warming potentials

Reference documents

Conduct of the Verification (1) - For Accredited Verifiers

1) EU Regulation EU no. 2067/2018 on verification of GHG emissions reports and tonne-kilometre reports and the accreditation of verifiers pursuant to Directive 2003/87/EC (AVR)

Conduct of the Verification (2) - Additional criteria for Accredited Verifiers that are also financial assurance providers

- 8) International Standard on Assurance Engagements 3000 : Assurance Engagements other than Audits or Reviews of Historical Information, issued by the International Auditing and Assurance Standards Board,
- 9) International Standard on Assurance Engagements 3410 : Assurance Engagements on Greenhouse Gas Statements, issued by the International Auditing and Assurance Standards Board.

EU regulations

- A) EC Regulation EU no. 601/2012 on the Monitoring and Reporting of GHGs pursuant to Directive 2003/87/EC (MRR), revised by the article 76 of the 2066/2014/EC

 B) EU Guidance developed by the European Commission Services to support the harmonised interpretation of the Monitoring and Reporting Regulation
- C) EU Guidance material developed by the European Commission Services to support the harmonised interpretation of the AVR

Printed: 22/02/2021 16:56

Verification Opinion - Emissions Trading System EU ETS Annual Reporting

Geopicta - Chaufferie urbaine de Villepinte

Annex 3 - Summary of conditions / changes/ clarification / variations

A) approved by the Competent Authority but which have NOT been incorporated within a re-issued Permit/ Monitoring Plan at completion of verification

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

B) identified by the verifier and which have NOT been reported by 31 December of the reporting year.

This should include changes to capacity, activity levels and/or operation of the installation that could impact upon the allocation of allowances; and changes to the monitoring plan that have not been approved by the Competent Authority before completion of the verification

1	
7 7	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	

Printed: 22/02/2021/16:56



ARRÊTS & ALLUMAGE DU CHAUFFAGE

N° SST	N° Installations	NOM DES INSTALLATIONS	Arrêt	Ailumage
21	6480000992	PRIMAIRE SOUS STATION ECHANGE 21	Chauffage	Chauffage
22	6480000051	PRIMAIRE SOUS STATION ECHANGE 21 PRIMAIRE SOUS STATION 22 CENTRE CULTUREL MANDELA	20/05/2020	04 /40 /000
23	6480000049	PRIMAIRE SOUS STATION 23 ILOT BEARN SUD	29/06/2020	01/10/2020
33	6480000006	PRIMAIRE SOUS STATION 33 GROUPE SCOLAIRE PASTEUR	12/06/2020	07/10/2020
34	6480000008	PRIMAIRE SOUS STATION 34 PASTEUR ILOTS 3 SUD	08/06/2020	01/10/202
35	6480000007	PRIMAIRE SOUS STATION 35 PASTEUR ILOTS 3 NORD	11/06/2020	09/10/2020
36	6480000010	PRIMAIRE SOUS STATION 36 RESIDENCE TOIT ET JOIE	11/06/2020	09/10/202
41		PRIMAIRE SOUS STATION 41 TOUR EUROPE	18/05/2020	29/09/2020
42	17111 000 000	PRIMAIRE SOUS STATION 42 H.L.M. LES BARIOLES	18/05/2020	29/09/2020
43	6480000044	PRIMAIRE SOUS STATION 43 H.L.M. LES BARIOLES	18/05/2020	29/09/2020
44	6480000011	PRIMAIRE SOUS STATION 44 LA REMISE A GROUAN	08/06/2020	15/10/2020
45		PRIMAIRE SOUS STATION 45 MATERNELLE LES MERISIERS	22/05/2020	05/10/2020
46		PRIMAIRE SOUS STATION 46 LES TOITS DU PARC	11/06/2020	07/10/2020
51	6480000021	PRIMAIRE SOUS STATION 51 GROUPE SCOLAIRE CHARLES DE GAULLE	08/06/2020	05/10/2020
52		PRIMAIRE SOUS STATION ECHANGE 52	30,00,2020	00/10/2020
71		PRIMAIRE SOUS STATION 71 FOYER DE L'ENFANCE	ECS sur le chauf	fage
72		PRIMAIRE SOUS STATION 72 RESIDENCE LES MERISERS	15/05/2020	01/10/2020
11.1		PRIMAIRE SOUS STATION 11.1 RESIDENCE FONTAINE MALLET	11/06/2020	01/10/2020
11.2		PRIMAIRE SOUS STATION 11.2 NICEPHORE NIEPCE	18/05/2020	05/10/2020
11.3		PRIMAIRE SOUS STATION 11.3 RESIDENCE MELIES	18/05/2020	05/10/2020
11.4		PRIMAIRE SOUS STATION 11.4 RESIDENCE LES BOSQUETS	16/06/2020	09/10/2020
11.5		PRIMAIRE SOUS STATION 11.5 RESIDENCE CHARLEMAGNE	18/05/2020	
11.6		PRIMAIRE SOUS STATION 11.6 RESIDENCE SAPHIR (EX-GENDARMERIE)	27/06/2020	05/10/2020
12.1		PRIMAIRE SOUS STATION 12.1 RESIDENCE LE PARC	12/06/2020	
12.2		PRIMAIRE SOUS STATION 12.2 MATERNELLE CHARLEMAGNE		06/10/2020
12.3		PRIMAIRE SOUS STATION 12.3 GROUPE SCOLAIRE CHARLES PEGUY	08/06/2020	02/10/2020
21A		PRIMAIRE SOUS STATION 21A FONTAINE MALLET		02/10/2020
21B		PRIMAIRE SOUS STATION 21B GROUPE SCOLAIRE FONTAINE MALLET	ECS sur le chauff	
21C		PRIMAIRE SOUS STATION 21C ILOT ARTOIS	22/05/2020	05/10/2020
21D		PRIMAIRE SOUS STATION 21D C.E.S. JEAN JAURES	11/06/2020	07/10/2020
21E		PRIMAIRE SOUS STATION 21E COSOM	ECS sur le chauff	
21F		PRIMAIRE SOUS STATION 21E COSONI PRIMAIRE SOUS STATION 21F GROUPE SCOLAIRE VERT GLANT 1	04/06/2020	15/10/2020
21G		PRIMAIRE SOUS STATION 21F GROUPE SCOLAIRE VERT GLANT 1	27/05/2020	02/10/2020
21H		PRIMAIRE SOUS STATION 214 MATERNELLE VERT GALANT	27/05/2020	05/10/2020
21K		PRIMAIRE SOUS STATION 21K RESIDENCE PAUL LAFARGUE	27/05/2020	02/10/2020
31A	********	PRIMAIRE SOUS STATION 31A LA FAUCONNIERE	ECS sur le chauff	
31A1		PRIMAIRE SOUS STATION 31A1 CENTRE SOCIAL ANDRE MALRAUX	09/06/2020	05/10/2020
31B		PRIMAIRE SOUS STATION STAT CENTRE SOCIAL ANDRE MALRAUX	29/04/2020	01/10/2020
32A		PRIMAIRE SOUS STATION 32A E. COTTON (BATIMENT A)	09/06/2020	05/10/2020
32A1		PRIMAIRE SOUS STATION 32A1 PAC PASTEUR (ANCIENNE BIBLIOTHEQUE)	11/06/2020	01/10/2020
2B Bat. B		PRIMAIRE SOUS STATION 32AT PAC PASTEUR (ANCIENNE BIBLIOTHEQUE)	29/04/2020	14/10/2020
35.1		PRIMAIRE SOUS STATION 35.1 SALLE POLYVALENTE J. PREVERT	25/05/2020	29/09/2020
52.1			29/04/2020	15/10/2020
52.10		PRIMAIRE SOUS STATION 52.1 SALLE DES FETES	20/05/2020	13/10/2020
52.11		PRIMAIRE SOUS STATION 52.10 PISCINE MUNICIPALE	20/00/2007	d add a to to
52.12		PRIMAIRE SOUS STATION 52.11 CENTRE CULTUREL JOSEPH KESSEL	20/05/2020	14/10/2020
52.12		PRIMAIRE SOUS STATION 52.12 CEFAA	ECS sur le chauff	
52.4		PRIMAIRE SOUS STATION 52,3 HOTEL CAMPANILE	16/06/2020	27/10/2020
52.5		PRIMAIRE SOUS STATION 52.4 COLLEGE F. DOLTO	27/05/2020	14/10/2020
52.6		PRIMAIRE SOUS STATION 52.5 GYMNASE LAMBERDIERE	20/05/2020	14/10/2020
52.9		PRIMAIRE SOUS STATION 52.6 TRIBUNE DU STADE	27/05/2020	16/10/2020
53		PRIMARIE SOUS STATION 52.9 GYMNASE LE COSEC	27/05/2020	14/10/2020
54		PRIMAIRE SOUS STATION 53 POLICE MUNICIPALE	22/05/2020	14/10/2020
70		PRIMAIRE SOUS STATION 34 LA NOUE	27/05/2020	06/10/2020
73		PRIMAIRE SOUS STATION 70 PEPINIERE LOT J J1 LOG SOCIAUX	~	30/11/2020
74		PRIMAIRE SOUS STATION 73 PEPINIERE LOG ACCESSION		27/10/2020
-		RIMAIRE SOUS STATION 74 GS V.HUGO	19/05/2020	02/10/2020
75		RIMAIRE SOUS STATION 75 LOGEMENT V.HUGO	19/05/2020	16/10/2020
76		RIMAIRE SOUS STATION 76 CENTRE ADMINISTRATIF BATIMENT A,B,C et E	15/05/2020	06/10/2020
77		RIMAIRE SOUS STATION 77 CENTRE ADMINISTRATIF BATIMENT F	15/05/2020	06/10/2020
78		RIMAIRE SOUS STATION 78 PEPINIERE LOT E (VEGETAL COFIM)	$\geq \leq$	
79		RIMAIRE SOUS STATION 79 PEPINIERE LOT L (ORIG'IN)	~	25/11/2020
80	6480000080 P	RIMAIRE SOUS STATION 80 GS PEPINIERE		07/10/2020

JOURNAL DES DEPANNAGES

Origine	Date appel	Туре	Commentaire de clôture ou d'analyse
Call center	23/01/2020 08:40	CHAUFFAGE	Commutateur de la régulation sur arrêt.
Call center	31/01/2020 11:00	CHAUFFAGE	Ajustement des consignes de température
Call center	29/02/2020 18:14	ECS	Réglage thermostat et contrôle de fonctionnement.
Call center	23/03/2020:10:23	CHAUFFAGE	Réglage thermostat et contrôle de fonctionnement.
Call center	19/05/2020 10:03	ECS	Réarmement des pompes primaire suite à une coupure électrique et contrôle de fonctionnement ok
Call center	17/08/2020 15:33	ECS	Circulateur sur (mini coupure électrique)
Call center	06/11/2020 13:38	CHAUFFAGE	Té de réglage en gaine technique bloqué.
Call center	23/11/2020 10:35	CHAUFFAGE	Té de réglage en gaine technique bloqué.
Call center	27/11/2020 10:49	CHAUFFAGE	Réinitialisation de la régulation et contrôle de fonctionnement.
Call center	19/12/2020 14:45	CHAUFFAGE	Réarmement des installations et contrôle de fonctionnement. Suite à une coupure électrique.
Call center	19/12/2020 16:23	CHAUFFAGE	Réarmement des installations et contrôle de fonctionnement. Suite à une coupure électrique.

LISTE DES TRAVALIX D'ENTRETIEN & DE RENOUVELLEMENT - SAISON 2020

NO.						
LIEUX	Montant en CHT	Réparation des deux chaudières N°1 et N°3.	N° de Chantier	N° de Facture	N° Commande	Fournisseur
CHAUFFERIE	6 616,00 €	Reparation des deux chaudieres N°1 et N°3.	2757585	202006GNA0058	0031551201	MCI THERMIQUE
CHAUFFERIE	1 557,00 €	Remplacement électrovanne d'allumage	2788450	202006GNA0053	0031144117	COMETI SERVICES
		Remplacement de corps de vanne et servomoteur V2V alimentation			0031384929	ARI ARMATUREN FRANCE
CHAUFFERIE	2 041,90 €	de la bâche	2788457	202006GNA0059		
		ac to packe			0031409069 0031425866	CGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE
CHAUFFERIE	3 447,15 €	Remplacement des filtres	2788477	202006GNA0056	0031207003	CGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE ANDRITZ EUROSLOT
CHAUFFERIE	4 522 00 5	Mise à jour de la supervision	2788427	202010GNA0533	0030855192	ITRON FRANCE EX ACTARIS
TOTAL	1 622,90 €		2700-27	202010GITA0333	0030983220	
	27,000,275					
COLIC CT AVERN						
SOUS STATION	5 728,13 €		2757581	202006GNA0051	0031019079	SAKKARAH
SOUS STATION	1 650,29 €	Remplacement de corps et servomoteur V2V primaire a la sous- station 71FOYER DE L'ENFANCE	2788518	202006GNA0063	0031335350	OGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE
SOUS STATION	424,50 €	Rem placement de compteur thermique a 5/3T 52.3 HOTEL	2788532	202006GNA9064	0031415401	ITRON FRANCE EX ACTARIS
SOUS STATION	4 420,00 €	Remplace variateur	2788417	202006GNA0142	0030968691	C4E SARL
SOUS STATION SOUS STATION	7 700,00 €	Etanchéité toiture	2768826	F202003262	6911534308	GECIE
SOUS STATION	2 480,00 €	Remplacement des vannes primaires à la sous station 36	2700700	FA00000501	6911638033	FIRST BAT
SOUS STATION	1 295,00 €	tromprocentent des rannes printeixes à la sous station so	2781788	S0010720 S0040820	6911674828	TUYAUTERIE
	1 607,09 €	Remplacement de l'ensemble servoteur et corps de V3V circuit	2784838	50040820	6911688601	TUYAUTERIE
SOUS STATION		primaire chauffage et ECS SST 52.3		1534017 20	6911667738	LRI
SOUS STATION	2 959,85 €	Réparation fuite SST 21	2792663	FAC2200097	6911653538	MCI THERMIQUE
	4.010.14.4	Remplacement corps de V3V chauffage et filtre primaire a la sous-		50050820	6911688599	TUYAUTERIE
SOUS STATION	1 048,51 €	station stade 35 en P3 GEOPICTA	2826209	8430310	6911698275	CGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE
COLUMN TO THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	231,13 €	Remplacement corps de V3V chauffage et filtre primaire a la sous-	2826198	10.10.00.20		
SOUS STATION		station stade POLLET en P3 GEOPICTA. Mise en place d'un compteur thermique ESC a le sous-station 52.3	*010139	8430311	6911698774	CGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE
SOUS STATION	4 537,60 €	HOTEL CAMPANILE.	2788523	202010GNA0565	0031512125	ITRON FRANCE EX ACTARIS
					0031512126	FIRST BAT
	16 891,33 €	Remplacement de l'échangeur primaire avec le modification de la tuyauteries a la sous-station gymnase COSEC 52.09	2812587	FA20113490	6911690481	SAKKARAH
SOUS STATION		reference as a socia-scatton gynniese Cosec 52.09				
				348344	6911703841	ITRON FRAN
SOUS STATION	1 511,14 €	La mise en place d'un compteur thermique ECS à la sous-station 52.4	2814601	1552740_20 1557423_20	6911725931 6911725931	LRI LA ROB
		COLLEGE F. DOLTO. Prise en titre P3	1.02 1.002	359566	6911703841	ITRON FRAN
				FA00000970	6911772008	FIRST BAT
SOUS STATION	256,73 €	Remplacement d'un intégrateur au centre CEFA et les sondes a SST	2891052	345626	6911687509	ITRON
TOTAL	53 771,30 €	21G VERT GALANT	1002002	340020	031100/309	IIRON
RESEAU	1 568,90 €	La remise en état de calorifuge sur l'ensemble des sous-station DSP partie primaire	2788448	202006GNA0055	0031257544	MCI MONTAGE CHAUDRONNERIE INDUST
					0031383493	ELRF
RESEAU	33 964,94 €	Réparation de la fuite réseau Sst 71	2757577	202006GNA0067	0031401300	MCI MONTAGE CHAUDRONNERIE INDUST
		·	-10/3//	COLUMN CONTRACTOR	0031425873	ELRF
					0031455455 0031485209	MCI MONTAGE CHAUDRONNERIE INDUST
RESEAU	5 550,00 €	Réparation de la fuite réseau cote SST 44 du 18/08/2020	2828693	FA2020106	6911746914	FCTP FRANCHE COMTE TRAVAUX PUBLICS AGE INDUSTRIE
			2020993	FA0262	6911730111	CGTB
RESEAU	1 272,24 €	Remplacement d'un tronçon réseau primaire en DN 200 longueur 15 mi (Départ et retour) avenue Charles de gaulle angle le Corbusier Vélépints	2850481	FC200508	6911737366	AXIOM TUBES
RESEAU	23 923,00 €	Remplacement d'un trongan réseau cote sous-station 44 .09/2020	2891070	2011069	6911837551	FCTF FRANCHE COMTE TRAVAUX PUBLICS
RESEAU	1 500,00 €	Remplacement d'un tronçon réseau cote sous-station 44 .09/2020	2876921	3003	6911867229	STI MAIAN
TOTAL	67 779,08 €			3000	0311807223	311 MWD44

GEOTHERMIE	11 336,88 €	Remplacement du superviseur chaufferle GéoPicta	2788458	202006GNA0052		CHAROT ETABLISSEMENTS
	1		2700100	20200031440032		C4E SARL
GEOTHERMIE	5 500 00 4				0031373381	C4E SARL
	5 600,00 €	Mise en place de dispositifs de tuage des puits depuis la surface	2742994	FAE20096	6911416326	GEOFLUID
GEOTHERMIE	2 334,08 €	Remplacement pompe pulsard exhaure	2788438	202006GNA0060	0031321803	CGR COMPTOIR GENERAL DE ROBINETTERIE
						HEM
	- 1			1	0031097262	5DP
	1			-		SOMESCA
				l F		LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE GEOFLUID
GEOTHERMIE	36 822,52 €	Travaux arrêt technique 2020	2768820	202006GNA0066	0031114751	LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE
		T.	ar wolley	ZUELINGUINAGUUDD	0031114342	REXEL FRANCE
				-	0031132025	LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE
				1 +		LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE
	[1		1 1		SAACKE
						SAACKE
		Remplacement de la gamiture pompe réinjection géothermie	2815813	2010084	6911737676	KSB SAS
GEOTHERMIE	8 496,00 €			2010083		KSB SAS
	8 496,00 €	GéoPicta				
GEOTHERMIE	8 496,00 € 2 078,22 €	GéoPicta Remplacement des vannes de vidanges des filtres Géo, et pompe	2838575	1560779_20	6911759201	LRI LA ROBINETTERIE INDUSTRIELLE
	2 078,22 €	GéoPicta Remplacement des vannes de vidanges des filtres Géo, et pomper vide cave	2838575		6911759201 6911760407	SOFINTHER
	2 078,22 €	GéoPicta Remplacement des vannes de vidanges des filtres Géo, et pompe vide cave ourniture et remplacement d'un chargeur 48V + mise en place d'un		1560779_20 2999708 3007943	6911759201 6911760407 5911766383	SOFINTHER SOFINTHER
GEOTHERMIE	2 078,22 €	GéoPicta Remplacement des vannes de vidanges des filtres Géo, et pomper vide cave	2838575 2799470 2831061	1560779_20 2999708	6911759201 6911760407 5911766383 0031582228	SOFINTHER

TOTAL SENIORAL	
	759 133 AB 6 1

LISTE DES ABONNES & EVOLUTION DES PUISSANCES SOUSCRITES - GEOPICTA

Sous Station	CLIENT	10 TH 10 PER 11 TH	P SOUSCRITE (en kW) 2020	VARIATION (en kW) 2020
V11 - 1 - Résidence FONTAINE MALLET	CDC HABITAT	2 074	2 074	
V11 - 2 - NICEPHORE NIEPCE	SEQENS	218	218	(
V11 - 3 - Résidence MELIES	SEQENS	445	445	
V11 - 4 - Résidence LES BOSQUETS	SYNDIC DE PARIS	279	279	(
V11 - 5 - Résidence CHARLEMAGNE	SEQENS	254	254	
V11 - 6 - GENDARMERIE - Résidence SAPHIR V12 - 1 - Résidence LE PARC	IMMOBILIERE 3F	394	394	
V12 - 1 - RESIDENCE LE PARC V12 - 2 - GROUPE SCOLA!RE CHARLEMAGNE	CABINET EVAM-GID	320	320	(
V12 - 3 - GROUPE SCOLAIRE CHARLEMAGNE V12 - 3 - GROUPE SCOLAIRE C, PEGUY	MAIRIE de VILLEPINTE	153	153	(
V21 A - Résidence FONTAINE MALLET	MAIRIE de VILLEPINTE	190	190	(
V21 B - GROUPE SCOLAIRE FONTAINE MALLET	SEINE SAINT DENIS HABITAT MAIRIE DE VILLEPINTE	535	535	(
V21 D - C.E.S JEAN JAURES	C.E.S JEAN JAURES	364	364	(
V21 E - COSOM	MAIRIE DE VILLEPINTE	600	600	(
V21 F - GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT N°1	MAIRIE DE VILLEPINTE	161 325	161 325	(
V21 G - GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT N°2	MAIRIE DE VILLEPINTE	101	101	(
V21 H - MATERNELLE VERT GALANT	MAIRIE DE VILLEPINTE	227	227	(
V21 K - Résidence P. LAFARGUE	CDC HABITAT	385	385	
V31 A - LA FAUCONNIERE	CDC HABITAT	830	830	0
V 31 - A1 - CENTRE SOCIAL ANDRE MALRAUX	MAIRIE DE VILLEPINTE	12	12	
V31 B - LE CLOS MONTCELLEUX	SDC LE CLOS MONTCELEUX	943	943	0
V32 A - ILOT PASTEUR (Bât A) COOTTON A	CDC HABITAT	915	915	0
V 32 - A1 - PAC PASTEUR (ANCIEN, BIBLIOTHEQUE)	MAIRIE DE VILLEPINTE	22	22	0
V32 B - Résidence EUGENIE COTTON LOC (Bât B)	SDC résidence E. COTTON (Bat. B)	327	327	0
V32 B - Résidence EUGENIE COTTON (Bât C)	CABINET CGI 94	269	269	0
V 33 - GROUPE SCOLAIRE PASTEUR	MAIRIE DE VILLEPINTE	281	281	0
V34 - ILOT PASTEUR (3 - SUD)	CDC HABITAT	832	832	0
V35 - ILOT PASTEUR (3 - NORD)	CDC HABITAT	748	748	0
V35 - 1 - SALLE POLYVALENTE	MAIRIE DE VILLEPINTE	31	31	0
V36 - Résidence TOIT ET JOIE	TOIT ET JOIE	694	694	0
V41 - TOUR DE L'EUROPE (Avenue de l'Europe)	IMMOBILIERE 3F	1 376	1 376	0
V42 - HLM 4 - LES BARIOLES (Avenue Pascal)	IMMOBILIERE 3F	812	812	0
V43 - HLM 5 - LES BARIOLES (Avenue H. Becquerel)	IMMOBILIERE 3F	763	763	0
V44 A - Résidence LA REMISE A GROUAN	CABINET EVAM-GID	273	273	0
V45 - MATERNELLE LES MERISIERS V46 - Résidence LES TOITS DU PARC	MAIRIE DE VILLEPINTE	79	79	0
V51 - GROUPE SCOLAIRE CHARLES DE GAULLE	CABINET FB GESTION 77	280	280	0
V52 - 1 - SALLES DES FETES	MAIRIE DE VILLEPINTE	145	145	0
V52 - 3 - HOTEL 1ère CLASSE	MAIRIE DE VILLEPINTE	294	294	0
V52 - 3 - HOTEL CAMPANILE	HOTEL 1ère CLASSE HOTEL CAMPANILE	39	39	0
V52 - 4 - COLLEGE FRANCOISE DOLTO	COLLEGE FRANCOISE DOLTO	63	63	0
V52 - 5 - GYMNASE LAMBERDIERE	MAIRIE DE VILLEPINTE	306	306	0
V52 - 6 - TRIBUNE DU STADE	MAIRIE DE VILLEPINTE	72	204 72	0
V52 - 9 - GYMNASE LE COSEC	MAIRIE DE VILLEPINTE	414	414	0
V52 - 10 - PISCINE	MAIRIE DE VILLEPINTE	1 034	1 034	0
V52 - 11 - CENTRE CULTUREL	MAIRIE DE VILLEPINTE	390	390	0
V71 - FOYER DE L'ENFANCE	C.D.E.F	766	766	0
V72 - Résidence LES MERISIERS	CDC HABITAT	1 884	1 884	0
21C - ILOT ARTOIS	CDC HABITAT	330	330	0
23 - ILOT BEARN SUD	CDC HABITAT	291	291	0
24 - C.E.F.A.A	C.E.F.A.A	450	450	0
22 - CENTRE SOCIOCULTUREL MANDELA	MAIRIE de VILLEPINTE	144	144	0
52 - POLICE MUNICIPALE	MAIRIE de VILLEPINTE	60	60	0
54 - PARC DE LA NOUE	ENGIE SOLUTIONS	2 256	2 256	0
70 - ZAC PEPINIERE ILOT J1 LOG SOCIAUX	IMMOBILIERE 3F		136	136
73 - ZAC PEPINIERE ILOT J1 LOG ACCESSION	IMMOBILIERE 3F		128	128
74 - GROUPE SCOLAIRE VICTOR HUGO	MAIRIE DE VILLEPINTE		690	690
75 LOGEMENTS GS VICTOR HUGO	MAIRIE DE VILLEPINTE		100	100
76 - BAT ADMINISTRATE ABCE	MAIRIE DE VILLEPINTE		190	190
77 - BAT ADMINISTRATIF BAT F	MAIRIE DE VILLEPINTE		80	80
79 - RESIDENCE ORIG'IN ZAC PEPINIERE LOT L	SCI VILLEPINTE LA PEPINIERE		350	350
80 - GROUPE SCOLAIRE PEPINIERE	MAIRIE DE VILLEPINTE		190	190
	Total Puissance souscrite (kW)	25 654	27 518	1 864

COMPTE D'EXPLOITATION REEL 2020

	REEL DSP	REEL DSP
CONCESSION DU 13 MAI 2013	Exercice 2020	Exercice 2019
Recettes R1	742 061	821 314
Recettes R2	3 129 084	2 766 694
Total CA vente de chaleur	3 871 145	3 588 008
Prix moyen / Mwh € ht	91,47	89,52
Droits de raccordement	10 199	10 199
Autres recettes Total recettes	0	0
Achats gaz	3 881 344 454 871	3 598 208 490 419
Electricité	179 718	172 236
Stock fod	1/3/18	17 049
Achats Energie	634 589	679 704
Electricité	46 538	60 137
Coût d'exploitation apporté par l'exploitant délégué	254 351	248 774
Sous-traitance	77 970	65 486
Marchandises	0	
Fournitures consommables et Outillage	84 618	139 400
Achats non stockés	0	0
Conso Eau et Traitement eau	18 983	29 356
Frais informatiques & téléphoniques Divers	6 436 3 927	6 304
Honoraires	39 699	4 760 47 830
Entretien	1 633	1 264
Locations	90 500	56 278
Masse salariale	0	0
Parrainage et publicité	0	0
Impôts et taxes	46 414	35 575
Assurances	-2 232	25 337
Redevances conventionnelles QP Subvention investissement	88 926	82 952
Dotation Caducité	-96 991	-81 359
Dotation cauditie Dotation amortissements	829 500	674 417
Dotation risques exploitation	6 269	8 216
Reprise risques expioitation	0	-6 289
Pertes Créances Irrécouvrables	O	-1 345
Charges Quotas CO2	2 184	2 243
CHARGES GER	362 874	528 657
Travaux entretien/réparation GER	219 134	593 780
Dotation prov GER	362 874	366 302
Reprise prov GER	-219 134	-431 426
FRAIS GENERAUX	242 371	242 480
Frais d' assistance à l'exploitation & prest. Support Impôts et taxes	233 884	233 975
Sous-traitance	0	0
Frais informatiques & téléphoniques	0	0
Honoraires	7 865	7 455
Parrainage et publicité	0	0
Divers	623	1 050
Total dépenses courantes	2 738 559	2 850 174
Résultat courant	1 142 785	748 034
Résultat financier	-622 612	-637 414
Resultat financier Cession Actif	-622 612	-03/414
VINC	0	0
Cession Quotas CO2 excédentaires	o	0
Charges quotas excédentaires	0	0
Autre résultat exceptionnel	0	0
Dotations prov réglementées stocks	0	0
Reprise prov réglementée stocks	0	0
Résultat avant impôt	520 173	110 619
		- The state of the
Impôt sur les sociétés	-173 374	-36 869

DSP Réseau de chaleur de Villepinte - GéoPicta

COMPTE D'EXPLOITATION PREVISIONNEL 2021

	BUDGET PREVISIONNEL
CONCESSION DU 13 MAI 2013	BUD 2021
Recettes R1	804 778
Recettes R2	3 493 674
Total CA vente de chaleur	4 298 452
Prix moyen / Mwh € ht Droits de raccordement	10 000
Autres recettes	
Total recettes Achats gaz	4 308 452
Electricité	617 360
Stock fod	165 928
Achats Energie	
Electricité	783 288
Coût d'exploitation apporté par l'exploitant délégué	61 000
Sous-traitance	255 643
Marchandises	91 000
Fournitures consommables et Outiliage	101 000
Achats non stockés	101 000
Conso Eau et Traitement eau	
Frais informatiques & téléphoniques	
Divers	
Honoraires	81 450
Entretien	01 430
Locations	91 000
Masse salariale	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Parrainage et publicité	o
Impôts et taxes	42 000
Assurances	19 000
Redevances conventionnelles	97 697
QP Subvention investissement	-97 000
Dotation Caducité	803 000
Dotation amortissements	0
Dotation risques exploitation	0
Reprise risques exploitation	0
Pertes Créances Irrécouvrables	0
Charges Quotas CO2	2 457
CHARGES GER	404 102
Travaux entretien/réparation GER	494 183
Dotation prov GER	624 000
Reprise prov GER	362 183
FRAIS GENERAUX	-492 000 271 959
Frais d' assistance à l'exploitation & prest. Support	
Impôts et taxes	257 959
Sous-traitance	
Frais informatiques & téléphoniques	
Honoraires	14 000
Parrainage et publicité	
Divers	
Total dépenses courantes	3 097 677
Résultat courant	4 240 777
nesulat coulant	1 210 775
Résultat financier	-604 000
Cession Actif	
VNC	
Cession Quotas CO2 excédentaires	
Charges quotas excédentaires	
Autre résultat exceptionnel	
Dotations prov réglementées stocks	
Reprise prov réglementée stocks	
Résultat avant impôt	606 775
Impôt sur les sociétés	-202 238
Résultat Net	404 537

FAGE
AUF
<u> </u>
MW
NOL
AMA
NSON
8

		JANVIER	FEVRIER QTE	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOOT SE	SEPTEMBRE O	OCTOBRE NO	NOVEMBRE DE	OÉCEMBRE TO	TOTAL 2020
CDC HABITAT	ТАТ	504	458	193	342	210	134	128	104	133	299	364	547	3772
SDC LE CLOS P CDC HABITAT	SDC LE CLOS MONTCELEUX CDC HABITAT	188	174	140	78	42		1			64	105	203	90.0
SDC résid	SDC résidence E. COTTON (Bat. B)	62	43	45	22	14					24	32 8	79	308
ENGIE RESEAUX	SEAUX	51 88	36	37	23	12			-		20	26	25 %	22.00
CDC HABITAT	ITAT	140	102	26	22	30			1	-	9 4	9	142	6 6
ENGIE RESEAUX	SEAUX	190	139	137	89 9	38 17			Т		65	92	182	915
TOIT ET JOIE	OIE	155	88	20	36	17			_		29 0	95	167	999
CABINET EVAL	CABINET EVAM-GID	533	36	39	24	12			_		Ó	22	22	253
SEINE SAIP	SEINE SAINT DENIS HABITAT	127	688	243	251	98 5					141	203	354	1929
SEGENS		20	33	31	43	00					1	600	2 02	246
ENGIE RESEAUX	SEAUX	2	2	€	П	0	↔		_		П	7	2	12
ENGIE RESEAUX	SEAUX	14	0	9	2	0	Ø1				7	7	12	19
ENGIE RESEAUX	SEAUX	Ħ	7	φ	e	0	ß				2	9	7	44
CABINET	CABINET EVAM-GID	71	46	45	27	1					20	31	20	31.5
SEGENS		101	71	64	30	14					30	72	00	AER
ENGIE RESEAUX	SEAUX	34	21	29	20	A	+				3 6	5 6	0 0	440
ENGIE RESEAUX	SEAUX	7.7	74	33	9 0	,	٦, ٦			_	7	ָר ת	97	140
COLLEGE	COLLEGE FAMILITIES	0		1 6	9 6	9 6	7 '	-	4		20	14	39	208
TI GO PAPAL	MANAGEMENT OF THE CAREBON	9 6	20,0	07	2 !	13	ď	ח	9	14	16	31	20	276
SNACAS	JENE 31 - 17 19 CECEDIE EMENGI	907	181	198	127	65	0	0	0	0	107	135	265	1278
מבתבות באים	2	20 1	43	37	18	On .					18	32	22	272
ENGIE RESEAUX	SEAUX	73	21	18	12	64					7	11	23	179
ENGIE RESEAUX	SEAUX	41	32	32	20	00	4	m	m	2	16	22	41	225
ENGIE RESEAUX	SEAUX	40	30	27	11	9	m	ਜ	1	m	100	21	36	197
ENGIE RESEAUX	SEAUX	104	08	78	62	43	4	m	1	en	51	8	96	1000
CDC HABITAT	TAT	130	108	70	52	117	17	15	11	17	2	74	126	101
ENGIE RESEAUX	SEAUX	59	19	25	42	2	i		l	ì	1 2		777	200
ENGIE RESEAUX	SEAUX	500	31	28	10	Ť.	U	2	e	n	3	3 6	7 5	250
IMMOBILI	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	175	123	127	84	43	C	C) q) C		1 00	024	27.0
SYNDIC DE PARIS	E PARIS	76	T.	2	32	0 0)	>	4 0)	60 6	D I	200	6/0
CABINET E	CABINET EB GESTION 77	¥ 4	9	AR.	1 6	D ₁	_		-	_	07	3/	2	990
FNGIF RESEALIX	SEA11X	9 6	2 0	7 1	77	-1 4	•	-			00 H	32	99	298
HOTEL 1EB	HOTEL JEBE OF ASSE	OT	CT	4	,	4	4	7			2	10	16	92.
TOTAL CENT	IL CARACASIII			H .	7	0	_						11	14
CALCUL GRILL CA	TOTAL GRILL CAMPAINILE			2	m	0		=		_	ιn	6		20
CALCIE RESEAUX	VOLUM NO.	797	124	114	42	21	19	8	28	96	118	124	112	1020
CINGIE NEX	SEAUX	200	46	45	37	23	7	7	2	m	12	34	21	313
CES FRAIK	CES FRANCOISE DOL JO	86	48	09	14	m rd	-			m	23	53	38	399
IMMOBILI	IMMUBILIERE 3F - D1G CELLULE ENERGI	25	200	32	20	10	0	0	0	0	14	21	20	240
ENGIE RESEAUX	EAUX	79	28	25	25	26	11	4	2	4	23	24	8.4	OCP
ENGIE RESEAUX	SEAUX	106	89	9	23	11	_				10	44	0	422
IMMOBILIE	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	145	102	91	36	18	C	c	-	c	i ii	1 0		
ENGIE RESEAUX	EAUX	117	84	82	36	50	· V		'n	•	3 6	3 5	101	100
CDEF		214	172	163	104	1 1		٠ ٥	1 0		700	30	e i	/00
TANITATION TANITAT	LAT		1 1	200	100	5	77	n	_	OT	S	170	ZOZ	1175
Tata and and and and and and and and and an	1	70	/6	9	200	7			7		16	30	28	273
CUCHABIL	IAI	53	30	32	28	9	_		_	_	14	25	51	239
CEFAA		177	127	110	79	46	15	10	11	24	76	96	175	946
ENGIE RESEAUX	EAUX	27	16	12	2	7					9	11	19	20
ENGIE RESEAUX	EAUX	9	ısı	I/O	2	2					-	0	٥	2
ENGIE SOLUTIONS	UTIONS	1069	665	712	220	136	Ť				1 1	,	7 6	Anna A
IMMOBILIE	IMMORII IERE 30 , DTG CELLII E ENEDGI		3	1	750	777	4				/97	440	776	4531
BANOBILE	MANACOLITICATION DATA COLUMN TANDOL							_					37	37
THE PARTY OF THE P	ENC 31 - DIG CELLOLE EVENGI							_				56	48	74
ENGRE RESEAUX	EAOX	7	02	97	46	23	-	7	4	6	34	74	148	595
ENGIE RESEAUX	EAUX	100	19	16	6	9		_			7	10	20	105
ENGIE RESEAUX	EAUX	28	32	23	12	7		2		2	7.	35	do.	30E
ENGIE RESEAUX	EAUX	6	13	14	un	4		1		ı	1 4	} :	2 5	0 0
SCIVILLEPIE	SCI VILLEPINTE LA PEPINIERE				1			_			>	77	77	70
MAIRIFDE	MAIRIE DE VIII EPINTE												13	73
	Vital man										-	,		-

2020
ഉ
-=
- 22
=
Sa
O
힣
ē
2
2
0
-
÷
5
2
2
Z
0
Ξ
2
3
=
2
Q
S
<u></u>
ರ

Accusé de réception er 093-219300787-20211 Date de télétransmission	ററ്ദ	-20	21-10	08-I	DE																															
Date de télétransmission Date de réception préfe	IN	ш	133/1	0/2	023	152	297	23	394	66	1112	120	171	275	25	35	899	160	740	124	153	m	28	45	7 u	11	00	in i	113	97	190	206	9 e	49	E. 10	1
Annexe 7.2b	TOTAL		7	0 5	19	9	0 4	1 2	0		1 03		0 0		2	10			V 17								10			h			K			
	DECEMBRE	QTE	10 1	ה ה	. #	1	- (Ď.	4	11	116	ni ÷	4 5	. K		-,	6	17	12	2 27	181		77		7 0	1 (1)	15	9	21	1	20	73	7	4	7	2
	NOVEMBRE	QTE	52	n G	3 23	13	ru 6	2 40	30	00	80 F	27	14	22	m	4	73	13	4 O	ם מ	13	0	e4 :	rd F	V C	-	7	0 9	19	00	15	17	7	,	9	2
	OCTOBRE	QTE	49	\$ 15°	13	11	9 0	7 7	29	00	20 2	4 0	13	2	2	2	89	12	1 6	3 00	11	₽	0 1		4 4	П	9	7 7	13 1	7	15	14	4			2
	SEPTEMBRE O	QTE	46	1 10	15	13	25	2 7	31		20 50	1 2	13	21	4	4	70	7 7	1 10	P CP	11	e-1	0 .	-d D	0	1	7	H F	12	9	13	15	7			1
			30	37	11	on ,	20	- H	21	n (, n	7	. 01	14	7	2	47	10 -	40		00	0	0 7	4 =	4		4	21	- m	5	10	10	-			
	AOUT	מ	38	47	13	11	24	7	25	ي و	0 0	3 0	, 11	17	-	m	<u> </u>	n ←	1 60	00	6				0		9 0	D 1/2	i in	:0	2	m -	1			
	JUILLET	QTE																													1					
0	NIOC	QTE	47	53	15	12	78	2	27	9 [70	10	13	21	4	w į	67	11	57	6	10		N 6	0	0		9 0	2 6	9	7	14	16	1			
nitaire 202	MAI	No.	51	53	13	11	87 44	न	32	00 F	7 2	11	14	22	O	2 [12	n E	54	11	12	0 (7 6		0	0	9 -	45 45	7	7	17	Ta	1			
Chaude Sa	AVRIL	QTE	99 E	77	18	13	y 10	2	41	111	34	13	15	59	П	7 8	200	9	71	13	15	0 (7 6	0	0	0	00 C	000	ın	10	20	g -	1			
ATION MWh - Eau Chaude Sanitaire 2020	MARS	OFFE C	62	99	16	14	52	2	39	100	32	14	17	26	2		1 0	7 1	64	12	15	0	d) 40	L	Ħ	Ħ	~ 0	22	S	10	18	Q °	. ↔			
MATION N	IER	QTE	48	62	16	14	54	7	8 9	105	72	13	15	25	4	m č	15	? ←	99	12	15	- 4 €	11	9	1	2	00 C	54	7	13	16	25				
CONSOMM	Н	-	55 55	70	18	15	57 4	m	41	113	322	14	17	28	•	4 6	1 4	7	71	13	16	- r	12	7	F	2	ю c	2 88	m	60	20	, 7			_	
	JANVIER	QTE		_								_			_	_															_					
	CLIENT	Table 1	SDC LE CLOS MONTCELEUX	CDC HABITAT	SDC résidence E. COTTON (Bat. B)	CABINE I CGI 94	CDC HABITAT	ENGIE RESEAUX	CABINET EVANGED	CDC HABITAT	SEINE SAINT DENIS HABITAT	SEGENS	CABINET EVAM-GID	SEQENS	COLLEGE HEAN INTIDES	IMMOBILIERE 3F - DTG CFILLIE ENERGIE	SEOENS	ENGIE RESEAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGIE	SYNDIC DE PARIS	CABINET FB GESTION 77	HOTEL 1EBE CLASSE	HOTEL GRILL CAMPANILE	ENGIE RESEAUX	ENGIE RESEAUX	GES FRANCOISE DOLTO	ENGIE RESEAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGIE	ENGIE RESEAUX	COEF	CDC HABITAT	ENGIE RESEAUX	ENGIE RESEAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGIE	SCI VILLEPINTE LA PEPINIERE	IMAIRIE DE VILLEPINTE
	INSTALLATION	DRIM SET 21A LA EALICONMIEDE	PRIM SST 31B LE CLOS MONTCELEUX	PRIM SST 32A E. COTTON (BATIMENT A)	PRIM SST 32B E. COTTON (BATIMENT B)	PRIM SST 35 PASTEUR ILOTS 3 NORD	PRIM SST 34 PASTEUR ILOTS 3 SUD	PRIM SST 45 MATERNELLE LES MERISIERS	PRIM SST 44 LA REMISE A GROUAN	PRIM SST 72 RESIDENCE LES MERISERS	PRIM SST 11.1 RESIDENCE FONTAINE MALLET	PRIM SST 11.2 NICEPHORE NIEPCE	PRIM SST 12.1 RESIDENCE LE PARC	PRIM SST 11.3 RESIDENCE MELIES	PRIM SCT 210 COLLEGE LEAN IALIBES	PRIM SST 41 TOUR EUROPE	PRIM SST 11.5 RESIDENCE CHARLEMAGNE	PRIM SST 12.2 MATERNELLE CHARLEMAGNE	PRIM SST 42 H.L.M. LES BARIOLES	PRIM SST 11.4 RESIDENCE LES BOSQUETS	DDIM SCT E3 C TRIBLING COLICTABLE	PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE	PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE	PRIM SST 52.10 PISCINE MUNICIPALE	PRIM SST 52.5 GYMNASE LAMBERDIERE	PRIM SST 32.4 COLLEGE F. DOLLIO PRIM SCT 11 6 RESIDENCE SABHIB (EV. CENDABMEDIE)	PRIM SS 52.9 GYMNASE LE COSEC	PRIM SST 43 H.L.M. LES BARIOLES	PRIM SS 21B GROUPE SCOLAIRE FONTAINE MALLET	DEBM SET 24C I OT ABTOIL	PRIM SST 23 ILOT BEARN SUD	PRIM SST 22 CENTRE SOCIOCULTUREL MANDELA	PRIM SST 52 POLICE MUNICIPALE	PRIM SST 70 ZAC PEPINIERE ILOT 11 LOG SOCIAUX	PRIM SST 79 RESIDENCE ORIG'IN ZAC PEPINIERE LOT L	PRIM 331 80 GROUPE SCOLAIRE PEPINIERE

Accusé de réception en préfecture
093-219300787-20211009-2021-108-DE
Data do tálátranemiccion : 12/10/2021

élétrar	r-20211 nsmissi ion préf	WBRE TOTAL 20203-10-00-1	e ii	10/20 33/188 84/19 17/48 10/20)21 0/2	021	4	453,14 7170,77		428,49 2 111 21 4244 22	4	6 595,02 34 421,82	4	37,26 211,86	130,41 829,35	ia (844,37 8337,93 484.38 2.607.19	ľ	931,50 4 848,92		428,49 3 070,20	i	2 347,38 13 779,39	912,87 \$ 660,84		1304,10 6511,70		ì	946,40 5538,97	0	559,33 7451,20	751,22 7632,56		3 744,63 20 800,05 1 080,54 4 918,31		3 260,25 16 692,91 353,97 1726,41	55,89 480,53				757,24 10.543,42 372,60 1.869,39
	18,42	BRE DECEMI	I NIM	842,00 3 6	934,10 37			810,48 1.4! 289.40 2.6.	4 60	239,46 47	η ⊷	3739,26 659 1 086 78 2 19				- ,	994,68 184 165,78 48		4		202,62 45	,	363,08 2.34			681,54 13C			~	-	=	1 2	2	552,60 1 08			17.1	i	ſ	7	184,20 37 184,20 37
	16,85	E NOVEME	ALL MINITER	0	-	1		-	4 ==	_	1								2	1					1				N			1		2	,	-	00		_	7	1
		NAMT EAF	PIN PAR		1128.95			488,65	1	134,80		7							-					286,45	-		_		1 202,20					-	,	1 280,60	4		į,		117,95
	14,85	SEPTEMBRE	A ONE O	'n	000			00'0		000		00'0		00'0			00'0		207,90	00	35,64		252,45	0,00	00'0	00'0	0,0	00'0	1430,06	46,04	51,98	00'0	00'0	148,50	0000	355,40	00'0	0'0	000	133,6	00'0 00'0
	13,58	MANTEACY	1 442 22	0,00	000	000	0,00	13,58	13,58	000	000	00'0	000	000	000	00'0	000	00'0	81,48	000	0,00	13,58	149,38	0,00	13,58	13,58	0,00	00'0	385,67	000	27,16	00'0	35,67	95,06 13,58	00'0	149,38	00'0	00'0	000	54,32	54,32
	13,49	MANTEACT	4 705 70	00'0	0,00	00'0	00,0	00,0	00'0	00,00	00,0	000	00'0	0, 0	000	00'0	00,0	00'0	121,41	00'0	41,82	13,49	202,35	0,00	00'0	00'0	26,98	13,49	25,63	0000	52,61	00'0	49,91	0,00	0000	0,00	00'0	00'0	0000	94,43	94,43 0,00
	13,70	JURN MMT FACT	1 025 00	00'0	00,0	000	000	000	000	00'0	000	00,0	0000	13,70	68,50	00'0	13,70	27,40	0,00	00'0	53,43	41,10	232,90	0,00	00'0	00'0	54,80	0000	23,29	00'0	149,33	00 00 00 00 00 00	83,57	0,00	00'0	00'0	0,00	00'0	00'0	13,70	0,00
	15,71	MAI FACT	200	534,14	596,98	223,81	184,65	471,30	596,98	78,55	188,52	1 413,90	125,68	00,0	000	15,71	62,84	157,10	926,89	141,39	131,96	94,26	1 838,07	31,42	675,53	282,78	58,13	00'0	358,19	204,23	411,60	172,81	612,69	15,71	94,26	31,42	31,42	00'0	00'0	361,33	361,33 94,26 109 97
	16,68	AVRIL MINT FACT M	70A S.E.	1367,76	1 167,60	420,42	346,86	483,72	1 134,24	100,08	400,32	4 186,68	717,24	33.36	50,04	450,36	333,60	300,24	2 118,36	300,24	333,60	183,48	867,36	316.92	1 401,12	533,76 350,28	116,76	42,24	617,16	231,85	417,00	383,64	600,48	500,40	467,04	33,36	33,36	0000	000	767,28	767,28 150,12 200,16
	16,85	MARS MNT FACT	35	3 252,05	2 072,55	60'151	624,61	1 634,45	2 308,45	286,45 842,50	657,15	4 195,65	522,35	101.10	101,10	758,25	488,65	539,20	3 336,30	623,45	530,78	454,95	179,50	876,20	139,95	06,909	230,85	36,42	749,83	589.75	874,52	533,35	1381,70	640,30	539,20	202,20	84,25	00'0	00'0	634,45	269,60
	17,54	EVRIER IN	2	648,32	139,88	759,26	626,40	789,08	438,06	561,06		542,86	578,82	35,08	122,78	345 34	368,34	543,74	174,74	754,22	561,28	526,20	894,32	543,74	2 157,42	982,24 806,84	231,53	00'0	808,59	835,66	1 012,06	1789,08	1 468,10	648,98	526,20	4 (4	87,70 1 664,10	00,00	0,00	420,74	333,26
	19,30	¥ ¥	00		2 952,90	1 195,00	985,90	2 702,00	3 667,00	2 991,50	1 022,90	2 451,10	965,00	38,60	212,30	1 370,30	656,20	1042,20	3 975,80	1 119,40	781,65	772,00		1138,70 1		1 254,50	337,75		7	1 663,66		2 798,50 1		73	1 022,90	۷	115,80 20 631,70		_	1 3/0,30	
	9 18	MATFACT	11					_		2								_	_	_		-	_		_			_	n H	1 1	-	27	5 5	-	10	, tr	206		,	-	
	TARIF 2020 - R1 Chauffage	REDEVANCE	R1 CHAUFFAGF + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + IICGN RI CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAIIFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN RI CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN	AI CHAUFFAGE + IICGN R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAUFFAGF + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN R1 CHAUFFAGE + TICGN	R1 CHAUFFAGE + TICGN	TOTAL TRANSPORT TOTAL	R1 CHAUFFAGE + TICGN	RI CHAUFFAGE + TICGN RI CHAUFFAGE + TICGN RI CHAUFFAGE + TICGN
		CLIENT	CDCHABITAT	CDC HABITAT	CDC HABITAT	SDC résidence E. COTTON (Bat. B)	CABINET CGI 94 ENGIE BESEAUX		CDC HABITAT		M-GID	SEINE SAINT DENIS HABITAT		ENGIE RESEAUX	ENGIE RESEAUX	SECENS	ENGIE RESEAUX	ENGIE RESEAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	SECIENS FINGIE BESEALLY	ENGIE RESEAUX	ENGIE RESEAUX	срс навітат	ENGIE RESEAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	CABINET FB GESTION 77	ENGIE RESEAUX HOTEL 1ERE CLASSE	HOTEL GRILL CAMPANILE	ENGIE RESEAUX	CES FRANCOISE DOLTO IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERG)	ENGIE RESEAUX	MMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	ENGIE RESEAUX	СОС НАВІТАТ	CDC HABITAT			MMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	- VIG CELLULE ENENGI		
				PRIM SST 31A LA FAUCONNIERE PRIM SST 31B LE CLOS MONTCELEUX			PRIM SST 33 GROUPE SCOLAIRE PASTEUR PRIM SST 33 GROUPE SCOLAIRE PASTEUR EN		PRIM SST 34 PASTEUR ILOTS 3 SUD PRIM SST 44 MATERNEILE LES MEDICIEDS		PRIM SST 44 LA REMISE A GROUAN DRIM SET 72 DECIDENCE LES MEDICEOS	ALLET	PRIM SST 11.2 NICEPHORE NIEPCE PRIM SST 31A1 CENTRE SOCIA! ANDRE MAIRAIN EN	OTHEQUE)				PRIM SST 51 GROUPE SCOLAIRE CHARLES DE GAULLE PRIM SST 21D COLLEGE LEAN JAIJRES		PRIM 5ST 11.5 RESIDENCE CHARLEMAGNE PRIM 5ST 21G GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT 2		PRIM SST 21H MATERNELLE VERT GALANT PRIM SST 21F GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT 1 EN		CHARLES PEGUY	PRIM SST 42 H.L.M. LES BARIOLES PRIM SST 11 4 RESIDENCE I ES BOSOJIETS	21300	PRIM SST 52.6 TRIBUNE DU STADE PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE HO	PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE PRIM SST 52.10 PISCINE MUNICIPALE	RE	(EX-GENDARMERIE)			PRIM SS 218 GROUPE SCOLAIRE FONTAINE MALLET PRIM SST 71 FOYER DE L'ENFANCE		PRIM SST 24 C.E.F.A.A.	OCIOCULTUREL MANDELA		PRIM SST 70 ZAC PEPINIERE ILOT 11 LOG SOCIAUX PRIM SST 73 ZAC PEPINIERE ILOT 11 LOG ACCESSION			

2
100
#
ģ
S
Ť
듩
Ë
=
TO TO
4
7
빙
ž
⋖
2
뿚
_

		REC	DEVANCE R1	REDEVANCE R1 - Eau Chaude Sanitaire	Sanitaire								Annexe 7.4	de réception en pre 9300787-20211009 e télétransmission : e réception préfectu
		19,30	17,54	16,85	16,68	15,71	13,70	13,49	13,58	14,85	16,85	18,42	18,63	re: 13/10
124	REDEVANCE JAN	JANVIER	FEVRIER	H.	\mathbf{H}	1				SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	/2021
à	R1 FCS + TICGN	Ş	1 053 40	1 044 70	1 134 24	MINI PACI	MINI PACE	MINI PALT	MINT FACT	MINE FACT	MINEFACT	MANT FACT	MANT FACT	MAN FACT
~	_	1 061,50	841,92	808,80	884,04	628,40	534,30	485,64	393,82	608,85	674,00	792,06	1 043,28	8 756,63
~ 7	R1 ECS + TICGN	1 351,00	1 087,48	1 112,10	1 184,28	832,63	726,10	634,03	502,46	831,60	926,75	1105,20	1 378,62	12 672,25
	R1 ECS + TICGN	287,92	237,87	228,52	248,83	170.44	167.22	146.36	122.78	187.97	187.81	233,15	357,28	2 5/10/12
\sim		772,00	631,44	623,45	650,52	439,88	383,60	323,76	271,60	371,25	101,10	92,10	167,67	4 828,37
		1 100,10	947,16	876,20	967,44	691,24	548,00	485,64	380,24	623,70	724,55	884,16	1	9364,86
	R1 ECS + TICGIN	29,30	35,08	33,70	33,36	15,71	27,40	26,98	13,58	29,70	33,70	36,84	37,26	381,21
-	R1 ECS + TICGN	193,00	175,40	168,50	166,80	125,68	82,20	80,94	67,502	103.95	134,80	147.36	204.93	3 651 46
Ä		2 180,90	1841,70	1 685,00	1 851,48	1131,12	1 191,90	1 011,75	801,22	1306,80	1482,80	1805,16	2 161,08	18 450.9
22 2	R1 ECS + TICGN	675,50	1 262,88	539,20	567,12	392,75	315,10	269,80	217,28	356,40	404,40	515,76		6 205,50
7 7	RI ECS + TICGN	328.10	263,10	235,90	216,84	272,81	137,00	121,41	135,80	148,50	168,50	221,04	298,08	3 913,36
S	R1 ECS + TICGN	540,40	438,50	438,10	483,72	345,62	287,70	229,33	190,12	311,85	337,00	405,24	558,90	4 566,4
S	R1 ECS + TICGN	0,00	70,16	33,70	16,68	0,00	54,80	13,49	27,16	59,40	33,70	55,26	37,26	401,61
3 8	_	1814,20	1 596,14	1364,85	1 501,20	1052,57	917,90	809.40	27,1b 638.26	1039.50	33,70	1344.66	1 695,33	14 919 91
S	R1 ECS + TICGN	308,80	280,64	269,60	283,56	204,23	150,70	121,41	108,64	178,20	202,20	239,46	316,71	2 664,1
2 E	R1 ECS + TICGN	28,95	17,54	8,43	0,00	40,85	15,07	12,14	9,51	23,76	11,80	31,31	29,81	229,17
7 T EG 5		250,90	210,48	202.20	216.84	172.81	123,30	107.92	95.06	133.65	151.65	1085,78	1397,25	20543
ы	R1 ECS + TICGN	308,80	263,10	252,75	250,20	188,52	137,00	121,41	108,64	163,35	185,35	239,46	335,34	2 553,9
2 G	R1 ECS + TICGN	9,65	14,03	5,06	0000	4,71	0000	000	1,36	7,43	8,43	1,84	3,73	56.2
3 2	R1 ECS + TICGN	224.10	191.75	104.07	50.48	56.28	44.85	000	DY'C	9,64	10 41	14,00	35,40	482,3
2	R1 ECS + TICGN	129,31	110,50	84,25	1,67	00'0	00'0	00'0	8,15	40,10	26,96	27,63	27,95	456,52
2 E	R1 ECS + TICGN	21,23	15,79	8,43	000	3,14	4,11	1,35	00'0	5,94	16,85	1,84	3,73	82,41
1 2	R1 ECS + TICGN	154.40	140,37	117 95	133 44	00,00	00,00	00,00	0,00	13,37	11,80	12,89	55,89	187,55
S	R1 ECS + TICGN	5,79	5,26	1,69	000	12,57	1,37	1,35	00'0	7,43	33,70	5,53	5,59	80.28
8		1 119,40	947,16	876,20	967,44	706,95	671,30	607,05	420,98	668,25	741,40	902,58	1 173,69	9 802,40
S (R1 ECS + TICGN	175,63	128,04	84,25	83,40	109,97	80,83	71,50	44,81	179,69	222,42	357,35	383,78	1 921,6
3 5	R1 FCS + TICGIN	386.00	20,822	168,50	223 60	76,501	101 80	167,45	125 90	103.05	25,711	147,36	204,93	1618,2
	R1 ECS + TICGN	135.10	561.28	421.25	250.20	298 49	219.20	175 37	135,80	222,03	235,75	313 14	372,50	3 205 67
ш	R1 ECS + TICGN	38,60	35,08	33,70	16,68	31,42	13,70	13,49	13,58	29,70	16,85	36,84	37,26	316,90
	R1 ECS + TICGN	00'0	00'0	16,85	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	16,85
= 5	R1 ECS + TICGN	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	00'0	74,52	74,52
~ *	RI ECS + TICGN	00,0	0,00	0000	0000	00,00	0000	00'0	00'0	00'0	00'0	110,52	130,41	240,93
1 -	R1 ECS + TICGN	0000	000	00'0	00,0	90,0	00,0	00,0	8,0	14,85	33,70	36,84	37,26	122,65
- 11		4												
	18	18 157,43	16 463,03	14 548,31	15 147,11	10 945,16	9 448,89	8 112,89	6 487,14	10 509,33	11 419,22	13 921,74	18 357,80	153 518,05

REDEVANCE R2

		MANAFR	CEVRIBE	MARK	AVRII	1000	NIII	HUHET	ADIM	SEPTEMBRE	OCTORRE IN	OCTORRE NOVEMBRE DECEMBRE	DECENARRE	
INSTALLATION	CLIENT	H.T	H.T	H.T	H.T	H.T	H.T.	H.T	1	_	H.T	H.T	H.T	MINT FACT
PRIM SST 2.1A FONTAINE MALLET	СDC НАВПАТ	20 299,28	20 280,26	20 278,54	20 183,48	20 067,68	20 010,64	20 045,21	20 100,52	20 093,60	20 124,71	20 133,36	20 181,75	241 799,03
PRIM SST 3.1A LA FAUCONNIERE	CDC HABITAT	8 123,62	8 116,02	8 115,33	8 077,28	8 030,94	8 008,12	8 021,95	8 044,08	8 041,32	8 053,77	8 057,23	8 076,59	96 766,25
PRIM SST 318 LE CLOS MONTCELEUX	SDC LE CLOS MONTCELEUX	9 229,61	9 220,97	9 220,18	9176,96	9 124,31	9 098,38	9 114,10	9 139,24	9 136,10	9 150,24	9 154,17	9 176,18	109 940,44
PRIM SST 32A E, COTTON (BATIMENT A)	CDC HABITAT	2 200 51	2 107 52	2 197 24	8 904,48	2 164 00	3 155 01	3 160 46	3 169 18	3 168 09	3 177 99	3 174 35	3 181 98	38 123.59
PRIM SST 32B F. COTTON (BATIMENT B)	CABINET CGI 94	2 632,84	2 630.37	2 630.15	2 617.82	2 602.80	2 595.40	2 599.89	2 607.06	2 606.16	2 610.20	2 611,32	2 617,59	31 361,60
PRIM SST 33 GROUPE SCOLAIRE PASTEUR	MAIRIE DE VILLEPINTE	2 750,29	2 747,71	2 747,48	2 734,60	2 718,91	2 711,18	2 715,87	2 723,36	2 722,42	2 726,64	2 727,81	2 734,36	32,760,63
PRIM SST 35 PASTEUR ILOTS 3 NORD	CDC HABITAT	7 321,05	7 314,19	7 313,57	7 279,29	7 237,52	7 216,95	7 229,42	7 249,37	7 246,87	7 258,09	7 261,21	7 278,66	87 206,19
PRIM SST 34 PASTEUR ILOTS 3 SUD	CDC HABITAT	8 143,20	8 135,57	8 134,88	8 096,75	8 050,29	8 027,41	8 041,28	8 063,47	8 060,69	8 073,17	8 076,64	8 096,05	96,999,40
PRIM SST 45 MATERNELLE LES MERISIERS	MAIRIE DE VILLEPINTE	173,271	772,49	772,42	08,897	95,407	762,22	763,54	40,007	705,38	7,00,30	766,83	768,74	87'017 6
PRIM SSI 39 RESIDENCE LOUI EL JOIE	CABINET EVAM-GID	26,267 0	0 /86,15 7 669 49	2 669 26	2,656,75	2 641 50	2 634 00	26.107.0	2 645 83	2 644 92	2 649 01	2 650 15	2 656.52	31 827.97
PRIM SST 72 RESIDENCE LES MERISERS	CDC HABITAT	18 439.65	18 422.38	18 420.81	18 334.46	18 229.27	18 177.46	18 208.86	18 259.10	18 252,82	18 281.08	18 288,93	18 332,89	219 647.71
PRIM SST 11.1 RESIDENCE FONTAINE MALLET	SEINE SAINT DENIS HABITAT	5 236,31	5 231,41	5 230,96	5 205,44	5 176,57	5 161,86	5 170,78	5 185,04	5 183,26	5 191,28	5 193,51	5 206,00	62.373,42
PRIM SST 11.2 NICEPHORE NIEPCE	SEQENS	2 133,67	2 131,68	2 131,50	2 121,50	2 109,33	2 103,34	2 106,97	2 112,78	2 112,06	2 115,33	2 116,24	2 121,32	25 415,72
PRIM SST 31A1 CENTRE SOCIAL ANDRE MALRAUX	MAIRIE DE VILLEPINTE	117,45	117,34	117,33	116,78	116,11	115,78	115,98	116,30	116,26	116,44	116,49	116,77	1.399,03
PRIM SST 32A1 PAC PASTEUR (ANCIENNE BIBLIOTHEQUE)	MAIRIE DE VILLEPINTE	215,33	215,12	215,11	214,10	212,87	212,26	212,63	213,22	213,14	213,47	213,57	214,08	2.564,90
PRIM 551 35.1 SALLE POLYVALENIE J. PREVERI	MAIRIE DE VILLEPIN IE	2 122 00	2 179 07	303,10	30T/08	2 096 27	2 087 47	3062 80	3 101 23	3 100 27	3 105 07	3 106 40	3 113 87	SOLAPINO C
PRIM SCT 11 3 REGIDENCE LE PONC	SEDENS	4 355 44	435136	4 350.99	4 330 59	4 305.75	4 293.51	4 300.93	4 312.79	4311.31	4317.98	4319.84	4 330.22	51 880.71
PRIM SST 21E COSOM	MAIRIE DE VILLEPINTE	1 575.79	1574.31	1574.18	1 566.80	1 557,81	1553,38	1556,07	1 560,36	1 559,82	1 562,24	1562,91	1 566,66	18 770,33
PRIM SST 51 GROUPE SCOLAIRE CHARLES DE GAULLE	MAIRIE DE VILLEPINTE	1 419,19	1417,86	1 417,74	1 411,09	1 403,00	1399,01	1 401,43	1 405,29	1 404,81	1 406,98	1 407,59	1 410,97	16 904,96
PRIM SST 21D COLLEGE JEAN JAURES	COLLEGE JEAN JAURES	5 872,50	5 867,00	5 866,50	5 839,00	5 805,50	5 789,00	2 799,00	5 815,00	5 813,00	5 822,00	5 824,50	5 838,50	69 951,50
PRIM SST 41 TOUR EUROPE	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	13 467,60	13 454,99	13 453,84	13 390,77	13 313,95	13 276,11	13 299,04	13 335,73	13 331,15	13 351,79	13 357,52	13 389,63	160 422,12
PRIM SST 11.5 RESIDENCE CHARLEMAGNE	SEGENS	2 486,02	2 483,70	2 483,49	2 471,84	2 457,66	2 450,68	2 454,91	2 461,68	2 460,84	2 464,65	2 465,71	2 471,63	29 612,81
PRIM SST 21G GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT 2	MAIRIE DE VILLEPINTE	988,54	1 405.00	987,53	982,90	977/50	9/4/48	1 470 75	1 402 02	24,8/6	1 404 61	1 405 75	1 400 01	17 037 67
DOBA SET 21 LAAATEONELLE CHARLEMAGNE	MAINE DE VILLEPINIE	277175	7 710 68	06,089 I	2 200 na	2 196 41	7 190 17	7 193 96	2 200 01	7 199 75	2 202 66	7 703 60	7 208 9D	25 ARA 98
PRIM 551 ZER WATERWELLE VENT GALANT 1 PRIM 55T 21E GROUPE SCOLAIRE VERT GALANT 1	MAIRIE DE VILLEPINTE	3 180.94	3 177.96	3 177.69	3 162.79	3 144.65	3 135,71	3 141.13	3 149.79	3 148.71	3 153,58	3 154.94	3 162.52	37 890.41
PRIM SST 21K RESIDENCE PAUL LAFARGUE	CDC HABITAT	3 768,19	3 764,66	3 764,34	3 746,69	3 725,20	3 714,61	3 721,03	3 731,29	3 730,01	3 735,78	3 737,39	3 746,37	44 885,56
PRIM SST 52,1 SALLE DES FETES	MAIRIE DE VILLEPINTE	2 877,52	2 874,83	2 874,59	2 861,11	2 844,70	2 836,61	2841,51	2 849,35	2 848,37	2 852,78	2 854,01	2 860,87	34 276,25
PRIM SST 12.3 GROUPE SCOLAIRE CHARLES PEGUY	MAIRIE DE VILLEPINTE	1 859,62	1 857,88	1 857,73	1 849,02	1838,41	1833,18	1836,35	1841,42	1 840,78	1843,63	1844,43	1848,86	22 151,91
PRIM SST 42 H.L.M. LES BARIOLES	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI	7 947,45	7 940,01	7 939,33	7 902,11	7 856,78	7 834,45	7 847,98	7 869,63	7 866,93	7 879,11	7 882,49	7 901,44	94 667,71
PRIM 551 11.4 RESIDENCE LES BOSQUETS DDIM CET ACTEC TOTE DEI DAD	SYNDIC DE PARIS	2 740 50	2 /28,35	26'171 2	78 767 6	2 2007 C	2 701 52	2 706 20	2 712 67	57 517 5	2 716 93	2 718 10	2 724 63	34 347,47
PRIM SST 52 6 TRIBLINE DU STADE	MAIRIE DE VILLEPINTE	704.70	704.04	703.98	700.68	696.66	694.68	695.88	697.80	697.56	698.64	698,94	700,62	8 394,18
PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE	HOTEL 1ERE CLASSE	381,71	381,36	381,32	379,54	377,36	376,29	376,94	377,98	377,85	378,43	378,59	379,50	4.546,87
PRIM SST 52.3 HOTEL CAMPANILE	HOTEL GRILL CAMPANILE	19'919	616,04	615,98	613,10	85'609	607,85	06'809	610,58	610,37	611,31	611,57	613,04	7 344,93
PRIM 5ST 52,10 PISCINE MUNICIPALE	MAIRIE DE VILLEPINTE	10 120,28	10 110,80	10 109,94	10 052,54	10 004,81	9 976,38	9 993,61	10 021,18	10 017,74	10 033,25	10 037,56	10 061,68	120 549,77
PRIM SST 52.5 GYMNASE LAMBERDIERE	MAIRIE DE VILLEPINTE	1 996,65	1 994,78	1 994,61	1 985,26	1 973,87	1 968,25	1971,66	1977,10	2976,42	19/9/48	1 980,33	1 985,09	23 783,51
PRIM 55T 11.6 RESIDENCE SAPHIR (EX.GENDARMERIE)	IMMOBILIERE 35 - DTG CELLLILE ENERGI	3 856.77	3 852.66	3 852.34	3 834.78	3 812.28	3 801.44	3 808.01	3 818.52	3 817.20	3 823,11	3 824.76	3 833,95	45 934.82
PRIM SS 52.9 GYMNASE LE COSEC	MAIRIE DE VILLEPINTE	4 052,02	4 048,23	4 047,89	4 028,91	4 005,80	3 994,41	4 001,31	4 012,35	4 010,97	4 017,18	4 018,91	4 028,57	48 266,55
PRIM SS 52.11 CENTRE CULTUREL JOSEPH KESSEL	MAIRIE DE VILLEPINTE	3 817,12	3 813,55	3 813,23	3 795,35	3 773,58	3 762,85	3 769,35	3 779,75	3 778,45	3 784,30	3 785,93	3 795,03	45 468,49
PRIM 331 43 H.L.M. LES BARIOLES DRIM SS 218 GROUPE SCOLARE FONTAINE MALLET	IMINIOBLIZERE 3F - DIG CELLULE ENERGI	3 562 65	3 559 31	3 559 01	3 542 33	3 522 00	3 511 99	3 518 05	2 527 77	7 576 55	3 532 01	2 533 53	3 542,03	A2 A37,23
PRIM SST 71 FOYER DE L'ENFANCE	CDEF	7 497,22	7 490,20	7 489,57	7 454,46	7 411,69	7 390,62	7 403,39	7 423,82	7 421,26	7 432,75	7 435,95	7 453,82	89 304,75
PRIM SST 21C ILOT ARTOIS	CDC HABITAT	3 229,87	3 226,85	3 226,58	3 211,45	3 193,03	3 183,95	3 189,45	3 198,25	3 197,15	3 202,10	3 203,48	3 211,18	38 473,34
PRIM SST 23 ILOT BEARN SUD	CDCHABITAT	2 848,16	2 845,50	2 845,25	2 831,92	2 815,67	2 807,67	2 812,52	2 820,28	2 819,31	2 823,67	2 824,88	2 831,67	33 926,50
PRIM SST 24 C.E.F.A.A.	CEFAA	4 404,37	4 400,25	4 399,88	4 379,25	4 354,13	4 341,75	4 349,25	1 305 50	1 205 12	4 366,50	4 368,38	4 378,88	52 463,64
PRIM 551 ZZ CENTRE SOCIOCOLI OREL MANDELA PRIM 551 52 POLITE MUNICIPALE	MAIRIE DE VILLEPINIE	1 409,40 587 25	586.64	586.52	583.84	580.49	578.84	579.90	581.50	581.30	582.20	582.45	583.85	6 994.78
PRIM SST 54 PARC DE LA NOUE	ENGIE SOLUTIONS	22 080,60	22 059,92	22 058,04	21 954,64	21 828,68	21 766,64	21 804,24	21 864,40	21 856,88	21 890,72	21 900,12	21 952,76	263 017,64
PRIM SST 70 ZAC PEPINIERE ILOT J1 LOG SOCIAUX	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI									00'0	00'0	00'0	1 323,39	1 323,39
PRIM SST 73 ZAC PEPINIERE ILOT J1 LOG ACCESSION	IMMOBILIERE 3F - DTG CELLULE ENERGI		177	140 40	2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00 000 0	20 520 0	20 022 2	30 203 3	0000	160,26	1 242,56	1 245,55	70 254 00
PRIM 551 74 GRUDPE SCULAIRE VICTOR HUGO PRIM 551 75 LOGEMENTS GS VICTOR HUGO	MAIRIE DE VILLEPINTE	820.89	977.83	977.75	973.17	967.58	964,83	966,50	969.17	968,83	970,33	970,75	973,08	11 500,71
PRIM SST 76 BAT ADMINISTRATE ABCE	MAIRIE DE VILLEPINTE	1439,71	1 857,88	1 857,73	1 849,02	1838,41	1833,18	1836,35	1841,42	1 840,78	1 843,63	1 844,43	1.848,86	21.731,40
PRIM SST 77 BAT ADMINISTRATIF BAT F	MAIRIE DE VILLEPINTE	606,19	782,27	782,18	778,53	774,06	771,87	773,03	775,27	775,01	776,33	776,60	778,47	9 149,81
PRIM SST 79 RESIDENCE ORIG'IN ZAC PEPINIERE LOT L PRIM SST 80 GROUPE SCOALIRE PEPINIERE	SCI VILLEPINTE LA PEPINIERE MAIRIE DE VILLEPINTE									1 840,72	1 843,63	1 844,27	3 405,79 1 848,79	7 377,41
		258 619,38	261.218,37	261 196,07	259 619,38 261,218,37 261,196,07 259 971,73 258,480,20 257,745,55 258,190,75 258,903,17	258 480,20	257 745,55	258 190,75	_	260 654,83	261 218,77	264 111,88	267 773,03	3 129 083,73

Etat des redevances R1 et R2 - 2020

	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	NIDI	JUILLET	AOUT	SEPTEMBRE OCTOBRE NOVEMBRE DECEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE	TOTAL
R1 Chauffage	129 232,80 81 913,56	81 913,56	76 045,75	44 650,69	23 016,72	3 542,82	3 542,47	2 599,21		4 839,63 37 922,63	63 055,35	63 055,35 118 181,26	588 542,89
R1 EGS	18 157,43	16 463,03		14 548,31 15 147,11	10 945,16	9 448,89	8 112,89	6 487,14	6 487,14 10 509,33	11 419,22	11 419,22 13 921,74 18 357,80	18 357,80	153 518,05
R2	259 619,38	261 218,37	259 619,38 261 218,37 261 196,07 259 971,73	259 971,73	258 480,20	257 745,55	258 190,75	258 903,17	260 654,83	261 218,77	264 111,88	267 773,03	258 480,20 257 745,55 258 190,75 258 903,17 260 654,83 261 218,77 264 111,88 267 773,03 3 129 083,73
TOTAL	407 009,61	359 594,96	407 009,61 359 594,96 351 790,13 319 769,53	319 769,53	292 442,08	270 737,26	269 846,11	267 989,52	276 003,79	310 560,62	341 088,97	404 312,09	292 442,08 270 737,26 269 846,11 267 989,52 276 003,79 310 560,62 341 088,97 404 312,09 3 871 144,67

SICAR / GRT Gaz GEOPICTA

606120 / 606121

Dárioda	Faceting	MWh BCc		606120	20			09	606121	-	200	Takel Try
anni ba	a moved	3	Terme Fixe	CTA	Autres	Total	Conso	TICGN	Total			DISK FIC
janv-20	202002MC30040	2 853,72	15 636,59	736,48		16 373,07	52 999,25	4 337,65	57 336,90	73 709,97	12 367,90	86 077,87
févr-20	202003MC0039	1 667,31	15 636,59	736,48		16 373,07	25 678,30	2 534,32	28 212,62	44 585,69	6 543,04	51 128,74
mars-20	202004MC0036	1843,69	15 636,59	736,48		16 373,07	24 652,02	2 802,41	27 454,43	43 827,50	6 391,40	50 218,90
avr-20	Z0Z005MC0005	173,80	15 636,59	736,48		16 373,07	2 206,85	264,17	2 471,02	18 844,09	1 394,72	20 238,81
mai-20	202006MC30029		16 229,22	764,40		16 993,62	00'0	00'0	00'0	16 993,62	934,65	17 928,27
juin-20	202008MC30022	•	15 932,90	750,44		16 683,34	00'0	00'0	00'0	1.6 683,34	917,58	17 600,92
juil-20	202008MC30063	90'0	15 932,90	750,44		16 683,34	0,43	70,0	05'0	16 683,84	917,68	17 601,53
août-20	202009MC30022	0,10	15 932,90	750,44		16 683,34	66'0	0,16	1,15	16 684,49	917,81	17 602,30
sept-20	202010MC30020	,	15 932,90	750,44		16 683,34	00'0	00'0	00'0	16 683,34	917,58	17 600,92
oct-20	202011MC30017	10,73	15 932,90	750,44		16 683,34	166,84	16,32	183,16	16 866,50	954,21	17 820,71
nov-20	202012MC30045	881,58	15 932,90	750,44		16 683,34	16 193,80	1340,01	17 533,81	34 217,15	4 424,34	38 641,49
déc-20	202101MC30007	2 938,84	15 932,90	750,44		16 683,34	53 234,08	4 467,03	57 701,11	74 384,45	12 457,80	86 842,25
	art 6az - 01/11/19 au 31/10/20				22 690,34	22 690,34				22 690,34	4 538,07	27 228,41
	Total 2020	10 369,8220	190 305,88	8 963 A000	22 690.34	223 959,62	175 132,55	15.762,13	190 894,71	412 854,31	53 676,83	466 531,13

ENGIE/ Gaz GEOPICTA LA NOUE

Période	Facture	NAWA PCS		606120	20	THE REAL PROPERTY.		09	606121	101	TAVE	Total TFF
The Part of the Pa			Terms Fixe	CTA	Autres	Total	Conso	TICGN	Total			7.5
janv-20	705431191	4,84	4 130,84	17,00	240,81	4 388,65	106,81	40,86	147,67	4 536,32	305,83	4 842,15
févr-20	20034068568	99'0	4 130,84	17,00	240,81	4 388,65	12,45	5,56	18,01	4 406,66	279,89	4 686,55
mars-20	520001015684	1	4 130,84	17,00	240,81	4 388,65				4 388,65	276,29	4 664,94
avr-20	20034312026	Ÿ	2 912,82	17,00	240,81	3 170,63				3 170,63	209,30	3 375,93
mai-20	40013512031)	2 912,82	17,00	240,81	3 170,63				3 170,63	209,30	3 379,93
juln-20	40013568357	,	2 912,82	17,00	240,81	3 170,63				3 170,63	209,30	3 379,93
juil-20	40013638315)	2 914,97	17,45	239,85	3 172,27				3 172,27	209,25	3 381,52
août-20	20034805135	1	2 914,97	17,45	239,85	3 172,27				3 172,27	209,25	3 381,52
sept-20	40013775758	1	2 914,97	17,45	239,85	3 172,27				3 172,27	209,25	3 381,52
oct-20	40013850124	1	2 914,97	17,45	239,85	3 172,27				3 172,27	209,25	3 381,52
nov-20	40013911707	4,57	2 914,97	17,45	239,85	3 172,27	100,56	38,64	139,20	3 311,47	237,09	3 548,56
déc-20	40013982788		2 914,97	17,45	239,85	3 172,27	00'0	00'0	00'0	3 172,27	209,25	3 381,52
	Total 2020	10,0660	38 620,80	206,7000	2.883,96	41 711,46	219,82	85,06	304,88	42 016,34	2.773,27	44 789,61
				THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED I		THE RESERVE OF THE PERSON OF T	The second second		The state of the s			

CHARGE TOTALE GAZ 454 870,65

all of a supply of the													
CONSO MWH	396,992	374,252	392,416	265,853	U20012492 208,348	U20015097 84,907	U20017342 68,884				U20026863 355,320	U21000676 382,886	Total 3067,071
TARIE PP	8 904,34 51,69	8 3/1,31 51,69	8 313,97 51,69	3 876,90 51,69	3 391,34 51,69	2 212,40 51,69	2 143,69	2 345,59	2 611,86 51,69	4 562,78 51,69	7 802,08	8 801,41	63 337,67
PP TOTAL HT	20 520,51 29 424,85	19 345,08 27 716,39	20 283,98 28 597,95	13 741,94 17 618,84	10 769,51 14 160,85	4 388,84 6 601,24	3 560,62 5 704,31	4 614,79 6 960,38	6 336,68 8 948,54	16 817,08 21 379,86	18 366,49 26 168,57	19 791,37 28 592,78	158 536,89 221 874,56
81%	VATTENEALL						Charifferia - av G Clémenton	Chemanenan					
	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	MIN	JUIL	AOOT	SEPT.	OCT.	VON	Die	letot
MWH	321,564	303,144	317,857	215,341	168,762	68,775	55,796	72,315	99.298	263.529	287.809	310138	7 484 239
ABONNEMENT	7 212,52	6 780,76	6 734,32	3 140,29	2 746,99	1 792,04	1 736,39	1 899,93	2 115,61	3 695,85	6 319,68	7 129,14	51 303,51
TOTAL BUSINESS/K11/648001		6 780,76	6 734,32	3 140,29	2 746,99	1 792,04	1,736,39	1 899,93	2 115,61	3 695,85	6 319,68	7.129,14	51303,51
PRIX MOYEN	51.69	51.69	51 69	51 69	51 60	17	61.60	200	e L	1	i		
CONSOMMATION		15 669,51	16 430,03	11 130,97	8 723,30	3 554.96	2 884 11	3 737 98	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69
TOTAL 606131/R11/648000		15 669,51	15 430,03	11 130,97	3 723,30	3 554,96	2,884,11	3 737.98	5 132.71	13 621 84	14 876 86	TO OST OF	128 414,88
CUMUL	23 834,13	22 450,27	23 164,34	14 271,26	11 470,29	5 347,01	4 620,49	5 637,91	7 248,32	17 317,69	21 196,54	23 160,15	179 718 40
												TOTAL R1	179 718,40
19%	VATTENFALL						Chauffeda. w. G. Plamaneau	- Chamman					
	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAZ	TUIN	Term.	ACOT	cepr	100	NON	200	
HMM	75,428	71,108	74,559	50,512	39,586	16,132	13.088	16.963	23,292	61.816	K7 511	72 740	LOCAL COS
ABONNEMENT		1 590,55	1579,65	736,61	644,35	420,36	407,30	445,66	496,25	866,93	1 482,40	1 672,27	12 034.16
LOTAL BUBLISH/RAL/64800	1 691,82	1 590,55	1579,65	736,61	644,35	420,36	407,30	445,66	496,25	868,93	1.482.40	1672,27	12 034,16
PRIX MOYEN	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51,69	51.69	51.69
TOTAL 606131/R71/64R000	3 898,90	3 675,56	3 853,96	2 610,97	2 046,21	833,88	676,52	875,81	1 203,97	3 195,25	3 489,63	3 760,36	30 122,01
CUMUL		5 266,11	5 433 61	2 47 CR	2 046,21	833,88	676,52	876,81	1 203,97	3 195,25	3 489,63	3 760,36	30.122,01
							anicon a	4 385,495	A TUDIKE	4 005,11	6 372,03	5 432,83	42 156,17
	£0£							Av Emile Dambel					
	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIE	MAi	MOL	JUNE	AOOT	SEPT.	00	NOV	Dife	Bodisi
ABONNEMENT	5,485	6,014	15,413	20.00	-53,084	30.00						200	-26,172
TOTAL SOCIED/R21/Gamoo	DU 0	000	000	EA 63	X X	ちなか	17'17	29,35	29,35	29,35	29,35		308,68
		0000	no'n	26,00	80,00	36,94	12,12	19,35	29,35	29,33	29,33	00'0	308,68
PRIX MOYEN CONSOMMATION	00'0		185,64		27 100 20		45.040		1000			and the state of t	100,80
TOTAL 606131/R21/648000	0000	00'0	2.861,20	00'0	-7 109,29	0.00	372.33	000	286,03	000	501,57	449,980	-2 638,18
CUMUL	00'0	00'0	2 861,20	54,93	-7 054,75	54,54	399,60	29,35	315,38	29,35	530,92	449,98	-2 329,50
	ENGIE						A	Av Jean Paul Sartn	9				
	JANV.	FÉV.	MARS	AVRIL	MAI	NOT	MIL.	AOOT	SEPT	170	MON	4,00	
HWM		7358,000	6750,000	5156,000	4689,000	3612,000	0,080	\$200	1,140	0,600	5,482	5,887	29 538.26
Ì Ï	1303,000	2462,000	4491,000	3416,000	3124,000	2404,000	0,053	050'0	0,910	0,395	3,620	3,909	
ABONNEMENT		655,38	315,46	472,68	365,10	319,67	149.87	155 62	0,230	0,205	1,862	1,978	-
TOTAL 606130/R21/648000	178,18	655,38	315,46	472,68	365,10	319,67	149,82	155,62	134,88	178,25	450,92	559,44	3 935,40
PRIX MOYEN	0.07	0.07	0.12	90.0	20	2	35 30	FA 90	c c	5			
CONSOMMATION		532,27	776,80	319,16	166,14	127,93	2,83	3,66	4,32	21,17	255,18	425.59	2 775 80
101AL 605151/RZ1/548000		532,27	775,80	319,16	156,14	127.93	2.83	2,66	8,32	22,27	255,18	425,59	2,775,80
COMO.	319,93	1 187,65	1 092,26	791,84	531,24	447,50	152,65	158,28	139,20	199,42	706,10	585,03	6 711,20
		1											
Total charges B1	22 023 42	DO ATO DE	MAKS	AVRIL	MAI	NIOI	JUIL.	AOOT	SEPT.	oct.	NOV	Déc	total
TOTAL charges R2	5 910,65	6 453.76	9 387 07	4 194.35	11 470,29	5 347,01	4 620,49	5 637,91	7 248,32	17 317,69	21 196,54	23 160,15	179 718,40
Total Générai	29 744,78	28 904 04	32 551,41	18 465,61	7 637,34	7 103,38	6 256,56	7 148,01	9 403 12	21 608 63	27 405 59	30 027 79	226 256 26
									-	and man was	TANIONE ST	20 061,13	740 630,60

IMMOBILISATIONS & AMORTISSEMENTS 2020

Com	nre	hil	an

447700			
215700	Agencement & aménagement du matériel & outillage industriels	A	0,60 €
	- facture 201410GNA0259		5 100,00 €
	- facture 201502GNA0014		10 281,60 €
Transférer en 22500	- facture 201410GNA0259		-5 100,00 €
Transférer en 22500	- facture 201502GNA0014		-10 281,60 €
225000	immobilisations mises en concessions	В	22 392 028,33 €
	Droits d'entrée (selon article 59 du contrat de DSP)		121 346,00 €
Transfert du 215700	- facture 201410GNA0259		5 100,00 €
Transfert du 215700	- facture 201502GNA0014		10 281,60 €
	Travaux et raccordements ;		
	- chantier 7888518 : Etudes AMOA puits		519 856,99
	- chantier 7890618 : Démantèlement charbon		458 294,29
	- chantier 7890621 : Conversion floul / gaz		2 937 320,20
	- chantier 7890624 : Préparation terrain		188 291,40
	- chantier 7890627 : Génie civil		1 176 437,67
	 chantier 7890630 : Géothermale (Equipement bruleur) 		17 750,27
	- chantier 7890632 : Electricité		84 294,13
	 chantler 7890633 : Géothermale (Equipements surface) 		1 420 190,00
	- chantler 7890635 : Forage		9 534 161,87
	- chantier 7890642 : Etudes GC Process		1 426 904,85
	- chantier 1682407 : raccodement college J. JAURES		53 737,24
	- chantier 1449995 : raccardement sst 48 liôt artals		60 668,94
	- chantler 2221239 : raccordement ilôt BEARN		76 643,46
	 chantler 2221251 : raccordement centre CEFAA 		148 106,59
	 chantler 1956404 : raccordement centre socio culturel 		96 981,00
	- chantier 2259196 : raccordement poste de police		58 116,16
	- chantier 2570751 : feeder zac pépinière		2 491 983,00
	 chantler 2623630 : raccordement chaufferie la noue 		94 998,41
	- chantler 2614591 : raccordement bâts communaux, Victor Hugo		518 188,77
	- chantler 2833876 : augmentation P.S. Charles Peggy		10 763,79
	- chantler 2864115 : remplacement DN J.P. Sartre		623 026,53
	- chantler 2570751 : antenne la noue		258 585,17

Amortissements / Dépréciation de caducité de l'exercice (au passif du bilan)

TOTAL

			Total amortissement -
Amortissement du 15/05/13 au 31/12/2013	Amortis caducité	Reprise subvention	subventtan
Subvention reque en 2020		2 160 887,94 €	2 160 487,94 €
Subvention reçue en 2020		364 765,50 €	364 765,50 €
Dotation 2014	2 371,51 €		2371,51 €
Dotation 2015	4 044,87 €		4044,87 €
	4 044,87 €		4044,87 €
Dotation 2016 Dotation 2017	630 783,71 €	-18 351,07	612432,64 €
Dotation 2018	667 023,43 €	-81 362,16	585 €61,27 €
Dotation 2019	672 612,87 €	-81 362,16	591,250,71 €
Dotation 2019 Dotation 2020	674 416,68 €	-81 359,11	593 057,57 €
TOTAL	829 499,12 €	-96 991,30	732507,82€
TOTAL	3 484 797,06 €	2 166 227,64 €	5 651 824,70 €
			5 651 024 70 £

A + B = 22 392 028,33 €

DETAIL DES INVESTISSEMENTS AU 31/12/2020

Immobilication	Date mise en	Dunée amort	Punde amore Déclaration de l'Immobilitation	Contidad	Entrée couts	F	-				Transf				
	service	The same		200 300	d acquistion er	car debut ex.	va.cor nep.ex	Amo: nepur ex.	e name	Sorte	ert .	Amort.exercics	Amort, cumule	Val.compt.act.	CAP actuels
100000001	01/06/2013		30 ans CROIT D ENTREE DSP VNC travaux devolement	F691	225000	121 346,00	94 705,27	-26 640,73	00'0	00'0	00'0	4 044,87	-30 685,60	90 660.40	121 346.00
100000002	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO AMOA MOE CH-7888518-P5	F691	225000	519 856,99	444 565,43	.75 291.56	00'0	000	000	-19 047 59	-94 339.15	425 517.84	519 856 99
100000003	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO DEMENTEL CHAUFFERIE CH-7890618-P5	F691	225000	458 294,29	391 366,51	-66 927,78	00'0	Ľ	0.00	-16 766,30	-83 694.08	374 600.21	458 294 29
1000000004	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO BRULEUR CHAUDIERE2 CH-7890621-P5	F691	225000	2 937 320,20	2 517 999,89	-419 320,31	00'0	00'0	000	-107 884,72	-527 205,03	2 410 115,17	2 937 320,20
100000001	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO PREPARTION TERRAIN RETRAIT FIOULCH7890624	F691	225000	188 291,40	160 886,65	-27 404,75	00'0	00'0	000	-6 893,25	-34 298,00	153 993.40	188 291.40
100000000	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO GENIE CIVIL CH-7890627-PS	F691	225000	1 176 437,67	1 009 026,27	-167 411,40	00'0	00'0	0.00	-43 232,14	-210 643,54	965 794.13	1176 437.67
100000001	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO EQUIPEMENT BRULEUN/CHAUDIERE CH7890630	F691	225000	17 750,27	15 245,92	-2 504,35	00'0	00'0	00'0	-653,22	-3 157.57	14 592.70	17 750.27
1000000008	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO ELECTRICITE CH7890632	F691	225000	84 294,13	72 731,80	-11 562,33	00'0	00.0	0.00	-3 116.22	-14 678.55	69 615.58	84 294 13
100000000	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO EQUIPEMENT CH7890633	F691	225000	1 420 190,00	1 219 016,09	-201 173,91	00'0	00'0	00'0	-52 229,24	-253 403,15	1 166 786,85	1 420 190,00
100000010	04/01/2016		27.4 ans PUIT GEO FORAGE CH/890635	F691	225000	9 534 161,87	8 140 861,65	-1 393 300,22	00'0	00.0	0.00	-348 798,51	-1 742 098.73	7 792 063.14	9 534 161.87
10000001	04/01/2016		27,4 ans PUIT GEO AMOA MOE GENIE CIVIL CH7890642	F691	225000	1 426 904,85	1 222 266,89	-204 637,96	00'0	00'0	0000	-52 368,52	-257 006.48	1 169 898.37	1 426 904.85
100000012	01/01/2016		27.4 ans raccordement college Jean Jaures ch1682407	F691	225000	53 737 24	45 873,52	-7 863,72	00'0	Ī	00'0	-1 965,93	-9 829,65	43 907.59	53 737,24
100000013	01/01/2016		27.4 ans raccordement sst ilot artois ch144995	F691	225000	60 668,94	51,790,86	-8 878,08	00'0	00'0	00'0	-2 219,52	-11 097,60	49 571.34	60 668.94
100000016	14/01/2017		26,4 ans Raccordement ILOT BEARN SUD EFIDIS CH2221239	F691	225000	76 643,46	68 015,89	-8 627,57	00'0	00'0	0000	-2 910,41	-11 537,98	65 105.48	75 643.46
100000017	01/01/2017		26,4 ans raccordement centre CEFAA CH2221251	F691	225000	148 106,59	131 234,26	-16 872,33	00'0	00'0	00'0	-5 624,11	-22 496,44	125 610,15	148 106.59
100000018	01/01/2018		25 ans Centre socio culturel villepinte CH-1956404-P5	F691	225000	96 981,00	89 222,52	-7 758 48	00'0	00'0	00'0	-3 879,24	-11 637,72	85 343.28	96 981.00
100000019	01/01/2016		27.4 ans REFECTION DES CAILLEBOTIS - TRSFT 1000000014		225000	10 281,60	6 168,96	-4 112,64	00'0	00'0	00'0	-1 028,16	-5 140,80	5 140.80	10 281.60
100000020	01/01/2016		27.4 ans INSPECTION CHEMINEE -TRSFT 100000015	П	225000	2 100,00	3 060,00	-2 040,00	00'0	00'0	00'0	-510.00	-2 550.00	2,550.00	5 100.00
10000001	01/10/2018		24.6 ans 2259196 - RACCORDEMENT POSTE DE POLICE	F691	225000	58 116,16	55 146,34	-2 969,82	00'0	00'0	00'0	-2 371,96	-5 341,78	52 774.38	58116.16
100000022	18/12/2019		23,4 ans CH- 2570751 - FEEDER ZAC PEPINIERE	F691	225000	00'0	00'0	00'0	2 491 983,00	00'0	00'0	-105 795,09	-106 795,09	2 385 187.91	2 491 983.00
100000023	12/11/2019		23.4 ans CH-2623530 - RACCORDEMENT CHAUFFERIE LA NOUE	F691	225000	00'0	00'0		94 998,41	00'0	00'0	4 071.20	4 071,20	96 927.21	94 998.41
10000001	08/01/2020		23.4 ans CH 2614591 - RAC BATS CMX -VH-AM AD	F691	225000	00'0	0,00	00'0	518 188,77	00'0	00'0	-21 782 49	-21 782,49	496 406.28	518 188.77
100000025	01/01/2020		23,4 ans CH 2833876 - AUGMENTATION PS CHARLES PEGGY	F691	225000	00'0	00'0	00'0	10 763,79	00'0	00'0	-461.29	-461,29	10 302,50	10 763,79
1000000026	24/08/2020			F691	225000	00'0	00'0		623 026.53	00'0	00'0	-9 763,35	-9 763,35	613 263.18	623 026,53
100000027	18/12/2019		23.4 ms CH - 2570751 ANTENNE LA NOUE 202010GNA0535	F691	225000	00'0	00'0	00'0	258 585 17	00'0	00'0	-11 081,79	-11 081,79	247 503,38	258 585,17
						18 394 482,65	15 739 184,72	-2 655 297,94	3 997 545,67	0,00	00'0	-829 499,12	-3 484 797,06	18 907 231 27	22 392 028,33

Annexe 7.11

PLAN PLURIANNUEL DE FINANCEMENT GEOPICTA

Echéancier d'emprunt au 31/12/2020

		Date Début	Date Fin	Palement	Intérêts - 661100	Capital remboursé	Solde capital restant dû
							10 558 000,00
1		20/06/2017	20/09/2017	222 545,69	166 288,50	56 257,19	10 501 742,81
2		20/09/2017	20/12/2017	222 545,70	165 402,45	57 143,25	10 444 599,56
3	provision au 12/2017	20/12/2017	31/12/2017		18 278,05		
	TOTAL	AU 31/12/2017		445 091,39	349 969,00	113 400,44	10 444 599,56
3	reprise prov. 12/2017	20/12/2017	31/12/2017		-18 278,05		
3		20/12/2017	20/03/2018	222 545,69	164 502,44	58 043,25	10 386 556,31
4		20/03/2018	20/06/2018	222 545,69	163 588,26	58 957,43	10 327 598,88
5		20/06/2018	20/09/2018	222 545,69	162 659,68	59 886,01	10 267 712,87
6		20/09/2018	20/12/2018	222 545,68	161 716,46	60 829,22	10 206 883,65
7	provision au 12/2018	20/12/2018	31/12/2018		17 862,05		
	TOTAL	AU 31/12/2018		890 182,75	652 050,84	237 715,91	10 206 883,65
7	reprise prov. 12/2018	20/12/2017	31/12/2017		-17 862,05		
7		20/12/2018	20/03/2019	222 545,69	160 758,42	61 787,27	10 145 096,38
8		20/03/2019	20/06/2019	222 545,69	159 785,26	62 760,43	10 082 335,95
9		20/06/2019	20/09/2019	222 545,69	158 796,79	63 748,90	10 018 587,05
10		20/09/2019	20/12/2019	222 545,69	157 792,74	64 752,95	9 953 834,10
10	provision au 12/2019	20/12/2019	31/12/2019		17 419,21		
	TOTAL	AU 31/12/2019		890 182,76	636 690,37	253 049,55	9 953 834,10
10	reprise prov. 12/2019	20/12/2019	31/12/2019		-17 419,21		
11		20/12/2019	20/03/2020	222 545,69	156 772,89	65 772,80	9 888 061,30
12		20/03/2020	20/06/2020	222 545,69	155 736,97	66 808,72	9 821 252,58
13		20/06/2020	20/09/2020	222 545,69	154 684,73	67 860,96	9 753 391,62
14		20/09/2020	20/12/2020	222 545,69	153 615,91	68 929,78	9 684 461,84
14	provision au 12/2020	20/12/2020	31/12/2020		18 643,00		
	TOTAL	AU 31/12/2019	10.0	890 182,76	622 034,29	269 372,26	9 684 461,84

Annexe 7.12

REDEVANCES VERSEES AU DELEGANT

Redevance d'occupation du domaine public et privé et de frais de contrôle

Redevance fixée à 2% du montant total des factures TTC encaissées

	Montant HT	TVA	Montant TTC
CA R1	742 060,94	40 813,35	782 874,29
CA R2	3 129 083,73	172 099,61	3 301 183,34
CA D.R.	10 199,00	2 039,80	12 238,80
Total	3 881 343,67	214 952,76	4 096 296,43

4 096 296,43 X 2% =

81 925,93

soit un total de **81 925,93 € pour 2020**

Σ = 88 925,93

Redevance de mise à disposition

Redevance forfaitaire annuelle - 7.000,00 € (année 2013)

7 000,00

soit un total de

7 000,00

€ pour 2020

ASSURANCES 2020 - GEOPICTA

	Assurance Bris de machine		EXPRESS
Factures	Libellé	Période	Montant H.T.
EXT FNP EXT FNP FNP 202010GNA0398	Assurance BM Assurance BM Assurance BM Assurance BM du 01/07/19 au 30/06/20	2018 2019 2020 2019-2020	-3 724,58 -4 336,00 4 136,00 7 090,00 3 165,42
	Assurance Responsabilité civile		A REST
Factures	Libellé	Période	Montant H.T.
201909GNA0200 REP EXT FNP REP EXT FNP FNP	Assurance RC Assurance RC Assurance RC Assurance RC	2019-2020 2018 2019 2020	4 277,00 -5 995,00 -5 818,00 2 139,00 -5 397,00

INDICES FICHES TARIFAIRES 2020

												-[1 2
	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	NIDI	JOILLET	AOUT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE
PEG MA	14,252	11,081	9,051	8,378	6,557	4,782	5,092	5,264	7,852	11.223	14.049	13 794
CTSS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	
80	0	0	0	0	0	0	0	0	O	C		
TCS	91,78	91,78	91,78	94,73	94,73	94,73	94,73	94,73	94.73	94.73	94.73	94.73
TCR	83,43	83,43	83,43	84,53	84,53	84,53	84,53	84,53	84,53	84,53	84,53	84.53
TCL-T	33,2	33,2	33,2	33,64	33,64	33,64	33,64	33,64	33,64	33,64	33,64	33.64
	6 406,38	6 406,38	6 406,38	6 490,80	6 490,80	6 490,80	6 490,80	6 490,80	64	6 490.80	6 490.80	6490.8
TAUX CTA	0,0471	0,0471	0,0471	0,0471	0,0471	0,0471	0,0471	0.0471	0.0471	0.0471	0.0471	0.0471
TICGN	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0.73	0.73	0.73
ICHT-IME	125,80	125,80	125,80	126,30	126,30	126,30	126,60	126.60	126.60	127.00	127.00	127.00
FSD2	131,40	131,10	130,50	128,10	125,40	125,50	126,60	127,70		127.90	128.00	128.60
LAL	202,27	199,10	214,01	218,93	218,77	177,20	162.77	162,61		166.89	169 75	182 91
BT40	1 085,01	1 085,99	1 086,98	1 085,01	1 088,95	1 089.93	1 088.95	1 092.88	1 089 93	1 091 90	1 091 90	1 092 88

Formulaire obligatoire (article 53 A

		nation de l'entreprise : GEOPICTA	0 -			urée	de l'exercice exprimée en no	
		se de l'entreprise 0001 place Samuel de Champlain 9240		OURBEVO	DIE		Durée de l'exerc	ice précédent* 12
N	umer	tro SIRET* 7 9 4 3 1 9 9 3 9 0 0 0 2 9	4					Néant Exercice N clos le
								31/12/2020
					Brut 1		Amortissements, provisions 2	Net 3
		Capital souscrit non appelé) A	A				
	LLES	Frais d'établissement *	A	В		AC		
	RPORE	Frais de développement *	C	x		CC		
	INCO	Concessions, brevets et droits similaires	A	F		AC		
	IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	Fonds commercial (1)	Al	н		Al		
	BILIS/	Autres immobilisations incorporelles	A.	J		AK		
	IMMC	Avances et acomptes sur immobilisa— tions incorporelles	Al	L.		AN		
	LES		AI			AC		
ISÉ*	CORPORELLES	Constructions	Al	-		AQ		
OBIL	COR	Installations techniques, matériel et outillage industriels	AI		22 392 028	1		22 392 0
IMI	VITIONS	Autres immobilisations corporelles	A		22 002 020	AU		22 392 0
ACTIF IMMOBILISÉ	IMMOBILISATIONS	Immobilisations en cours	A					
4	IMMC	Avances et acomptes	AX	-		AW		
	8	Participations évaluées selon	CS			AY		
	HERES	Autres participations	1			CT		
	IMMOBILISATIONS FINANCIERES	Créances rattachées à des participations	CU	-		CV		
	TONS I	Autres titres immobilisés	BE			BC		
	ILISAT	Prêts	BE			BE		
	ММОВ	Autres immobilisations financières*	BF	-		BG		
			BH	-		BI		
		TOTAL (II)	BJ		22 392 028	BK		22 392 02
		Matières premières, approvisionnements	BL		17 711	BM		17 71
	KS *	En cours de production de biens	BN	-		ВО		
	STOCKS	En cours de production de services	BP			BQ		
Z		Produits intermédiaires et finis	BR			BS		
ACTIF CIRCULANT		Marchandises	BT			BU		
CIR		Avances et acomptes versés sur commandes	BV		3 056	BW		3 05
	ACES	Clients et comptes rattachés (3)*	BX		679 518	BY	37 141	642 37
1	CRÉANCES	Autres créances (3)	BZ		463 006	CA		463 00
		Capital souscrit et appelé, non versé	СВ			CC		
	DIVERS	Valeurs mobilières de placement (dont actions propres :	СБ			CE		
	NIO	Disponibilités	CF		0	CG		
		Charges constatées d'avance (3)*	СН			CI		
	tion	TOTAL (III)	CJ		1 163 291	CK	37 141	1 126 15
Comptes	larisai	Frais d'émission d'emprunt à étaler (IV)	CW				一种种的 现在	
Ö.	e régu	Primes de remboursement des obligations (V)	СМ					
-	Ð	Ecarts de conversion actif* (VI)	CN					
		TOTAL GÉNÉRAL (I à VI)	СО		23 555 320		1A 37 141	23 518 179
Renv	vois :	: (1) Dont droit au bail : (2) part à moins d'un a immobilisations financière	_				(3) Part à plus d'un an CR	
		e réserve été :* Immobilisations :	_	cks:			Créances :	

2

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

Désign	tion de l'entreprise GEOPICTA		Néant
			Exercice N
	Capital social ou individuel (1)* (Dont versé :	DA	47 000
	Primes d'émission, de fusion, d'apport,	DB	4 515 000
	Ecarts de réévaluation (2)* (dont écart d'équivalence EK	DC	
	Réserve légale (3)	DD	4 700
S	Réserves statutaires ou contractuelles	DE	
OPRI	Réserves réglementées (3)*(Dont réserve spéciale des provisions pour fluctuation des cours B1	DF	
CAPITAUX PROPRES	Dont réserve relative à l'achat	DG	
[AU]	Address of Business a sursing Address of Strategy (I. Denvices Originales a sursing Strategy)	DH	312 03
API	Résultat de l'exercice (bénéfice ou perte)	DI	458 917
0		DJ	2 166 228
	Subventions d'investissement	DK	
	Provisions réglementées * TOTAL (I)	DL	7 503 88
70		DM	
fonds res	Produit des émissions de titres participatifs	DN	3 484 79
Autres fonds propres	Avances conditionnées TOTAL (II)	DO	3 484 79
	TOTAL (II)	DP DP	3 404 73
dnes	Provisions pour risques	l -	000.74
Provisions pour risques et charges	Provisions pour charges	DQ _	822 74
2 S o	TOTAL (III)	DR _	822 74
	Emprunts obligataires convertibles	DS	
	Autres emprunts obligataires	DT	
	Emprunts et dettes auprès des établissements de crédit (5)	DU	
4	Emprunts et dettes financières divers (Dont emprunts participatifs EI)	DV	10 572 75
ETTES (4)	Avances et acomptes reçus sur commandes en cours	DW	
DEI	Dettes fournisseurs et comptes rattachés	DX	550 68
	Dettes fiscales et sociales	DY	58 99
	Dettes sur immobilisations et comptes rattachés	DZ	
	Autres dettes	EA	296 98
Compte régul.	Produits constatés d'avance (4)	EB	227 33
	TOTAL (IV)	EC	11 706 75
	Ecarts de conversion passif* (V)	ED	
	TOTAL GÉNÉRAL (I à V)	EE	23 518 17
(1	Écart de réévaluation incorporé au capital	1B	
Ì	Réserve spéciale de réévaluation (1959)	1C	
<u>s</u> (2		1 D	
RENVOIS (2)	Réserve de réévaluation (1976)	1E	
2 (3		EF	
(4		EG	2 091 90
(5	A COD	EH	

536 427

GW

COMPTE DE RÉSULTAT DE L'EXERCICE (En liste)

Formulaire obligatoire (article 53 A du Code général des impôts) Désignation de l'entreprise : GEOPICTA Néant Exercice N Exportations et livraisons intracommunautaires France Total Ventes de marchandises* FA FR FC biens * FD 742 061 FE FF 742 061 Production vendue PRODUITS D'EXPLOITATION services * FG 3 193 615 FH FI 3 193 615 Chiffres d'affaires nets * FJ 3 935 676 FK 3 935 676 FL Production stockée* FIV Production immobilisée* FN 1 197 282 Subventions d'exploitation FO Reprises sur amortissements et provisions, transferts de charges* (9) FP 219 134 Autres produits (1) (11) FO Total des produits d'exploitation (2) (I) 5 352 096 FR Achats de marchandises (y compris droits de douane)* FS Variation de stock (marchandises)* M Achats de matières premières et autres approvisionnements (y compris droits de douane)* FU Variation de stock (matières premières et approvisionnements)* FV 2 184 CHARGES D'EXPLOITATION Autres achats et charges externes (3) (6 bis)* 2 855 923 Impôts, taxes et versements assimilés* 46 414 Salaires et traitements³ Charges sociales (10) F7 dotations aux amortissements^a DOTATIONS D'EXPLOITATION GA Sur immobilisations - dotations aux provisions* GB 829 500 Sur actif circulant : dotations aux provisions* GC 6 269 Pour risques et charges : dotations aux provisions 362 874 GD Autres charges (12) GE 89 893 Total des charges d'exploitation (4) (II) GF 4 193 057 1 - RÉSULTAT D'EXPLOITATION (I - II) 1 159 039 opérations en commun Bénéfice attribué ou perte transférée* (III) GH Perte supportée ou bénéfice transféré* (IV) GI Produits financiers de participations (5) GJ PRODUITS FINANCIERS Produits des autres valeurs mobilières et créances de l'actif immobilisé (5) GK Autres intérêts et produits assimilés (5) GL Reprises sur provisions et transferts de charges Différences positives de change GN Produits nets sur cessions de valeurs mobilières de placement GO Total des produits financiers (V) GP CHARGES FINANCIERES Dotations financières aux amortissements et provisions* GO Intérêts et charges assimilées (6) GR 622 612 Différences négatives de change GS Charges nettes sur cessions de valeurs mobilières de placement Total des charges financières (VI) GU 622 612 2 - RÉSULTAT FINANCIER (V - VI) -622 612 GV 3 - RÉSULTAT COURANT AVANT IMPÔTS (I - II + III - IV + V - VI)

A L'ADMINISTRATION

EXEMPLAINE DESILVE

Dé	signati	ion de l'entrepri	se GEOPIC	TA				N	Néant 🔲
								Exe	rcice N
	2	Produits excepti	onnels sur op	érations de ges	tion		HA		
PRODUITS EVERTIONALE S		Produits excepti	onnels sur op	érations en cap	ital *		нв		96 9
RODU		Reprises sur pro	visions et trar	nsferts de charg	ges		нс		
d 5					Total des produits exceptionnels (7)	(VII)	НО		96 9
	3	Charges excepti	onnelles sur o	pérations de g	estion (6 bis)		HE		
KGES	NNET	Charges excepti	onnelles sur o	pérations en ca	apital *		HF		
CHARGES		Dotations excep	tionnelles aux	amortissemer	ts et provisions (6 ter)		HG		
i	EXC				Total des charges exceptionnelles (7)	(VIII)	HH		
4	RÉS	SULTAT EXCE	PTIONNEL	(VII - VIII)			HI		96 9
Pa	rticipa	ation des salariés	aux résultats	de l'entreprise		(IX)	HJ L		
Im	pôts s	ur les bénéfices	*			(X)	HK		174 5
					TOTAL DES PRODUITS (I + III + V + VII)		HT		5 449 0
					TOTAL DES CHARGES (II + IV + VI + VIII + IX +	X)	HM		4 990 1
5	- BÉ	NÉFICE OU P	ERTE (Tota	ıl des produi	ts - total des charges)		HN		458 9
	(1)	Dont produits r	ets partiels su	ır opérations à	long terme		но		
	(2) D	1 .	s de locations	immobilières			HY		
	(2) D	produit	s d'exploitation	on afférents à	les exercices antérieurs (à détailler au (8) ci-dessous)		1G		
	(2) D	1	-bail mobilier	*			HP		
	(3) D	- Crédit-	-bail immobil				HQ		
	(4)	Dont charges d	'exploitation	afférentes à de	s exercices antérieurs (à détailler au (8) ci-dessous)		1H		
	(5)	Dont produits	concernant les	entreprises lid	es		1J		
	(6)	Dont intérêts c	oncernant les	entreprises lié	is s		1K		622 6
	(6bis)	Dont dons faits	aux organisn	nes d'intérêt g	méral (art.238 bis du C.G.I.)		HX		
	(6ter) _	Dont amortisse	ments des sou	ascriptions dan	s des PME innovantes (art. 217 octies)		RC		
		Dont amortisse	ments except	ionnel de 25%	des constructions nouvelles (art. 39 quinquies D)		RD		
Ď.	(9)	Dont transferts	de charges				A1		
NEIN V OIS	(10)	Dont cotisation					A2		
2					s sociales obligatoires hors CSG-CRDS) A5		1		
	(11)	Dont redevanc	es pour conce	ssions de brev	ets, de licences (produits)		A3		
	(12)	Dont redevanc	es pour conce	ssions de brev	ets, de licences (charges)	_	A4		
	(13)	Dont primes et co	otisations		obligatoires A9	wiggily			
		complémentaires		facultatives M	ns adelin A7 Dont cotisations facultatives aux no plans d'épargne retraite	uveaux	A8		
	(7)	joindre en annexe Détail des produ	: its et charges e	exceptionnels	(Si le nombre de lignes est insuffisant, reproduire le cadre (7) et le	eptionnelle	Exerci		ts exceptionnels
	PRO	DUITS EXCE				96 9			
	(0)	75 (c. 1)		evossiass antório	Charges	antérieures	Exerci		uits antérieurs
	(8)	Détail des produits	et charges sur	exercices anterio	. Charges			riodi	miwireuis

Œ	/
(3	

_			INDIANU IA		ONE		Valeur brute des immobilisations au	Cı	Augme onsécutives à une réévaluation pratiquée	entation	ns Acquisitions, créations, apport
G/	ADRE A	A	IMMOBILIS	АТІ	ONS		début de l'exercice	a	u cours de l'exercice ou résultant d'une mise en équivalence 2		et virements de poste à poste
INCORP	Frais d'	établisse	ment et de développement		TOTAL I	CZ		D8		D9	
ž	Autres	postes	d'immobilisations incorpo	rell	es TOTAL II	KD		KE		KF	
	Terrain	ns				KG		KH		KI	
	ions	Sur sol pr	opre Dont Composants L9			KJ		KK		KL	
	Constructions S S S	Sur sol d'	autrui Dont Composants M1			KM		KN		KO	
	Con et	nstallations t aménagen	générales, agencements nents des constructions * Compo		M2	KP		KQ		KR	
ω ₂	Installati	tions techni age industr	ques, matériel Dor		M3	KS	18 394 483	KT		KU	3 997
CORPORELLES			générales, agencements, nts divers *			KV		KW		KX	
POR	Sar	fatériel de 1				KY		KZ		LA	
COR	immi Orporo M	fatériel de l	bureau nformatique			LB		LC		LD	
	Autres		récupérables et			LE		LF		LG	
			ons corporelles en cours	_		LH	2 800 264	LI		LJ	1 197 :
			*			LK	2 000 204	LL		LM	
	Avano	ces et a	comptes		morn of the	LN	21 194 747	LO		LP	5 194
					TOTAL III	8G	21 194 /4/			8T	0 104
S			s évaluées par mise en équ	iiva.	ence	1		8M		-	
TÈRI			ipations			8U		8V		8W	
FINANCIÈRES	Autre	s titres	immobilisés			1P		1R		18	
FI	Prêts	et autre	s immobilisations financi	ères		1T		1Ü		17	
					TOTAL IV	LQ		LR		LS	
		TO	TAL GÉNÉRAL (I + II -	+ II		ØG	21 194 747	ØH		ØJ	5 194 8 évaluation légale * ou évaluati
C/	ADRE I	B IN	MOBILISATIONS		Dir par virement de poste	ninuti	par cessions à des tiers ou mises		Valeur brute des immobilisations à		par mise en équivalence Valeur d'origine des immobi-
	ADIAL 1		MODILIOATIONO		à poste	1	hors service ou résultant		la fin de l'exercice		lisations en fin d'exercice
	T1 1 1	11 F. 1 11		-	1	_	d'une mise en équivalence	_	3	_	4
ORP.	et de d	l'établiss léveloppe	ement TOTAL I	IN		CØ		DØ	3	D7	
INCORP.	et de d	léveloppe		IN IO		CØ LV		DØ LW	3	D7 1X	
INCORP.	et de de	léveloppe postes d	rimmobilisations incorpo-						3	1	
INCORP.	Autres relles	ins	rimmobilisations incorpo-	10		LV		LW	3	1X	
INCORP.	Autres relles	léveloppe postes d ins	ement TOTAL I 'immobilisations incorpo- TOTAL II	IO IP		LV		LW LY	3	1X LZ	
	et de di Autres relles Terrai	e postes d	ement TOTAL I 'immobilisations incorpo- TOTAL II Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions	IO IP IQ		LV LX MA	2 -	LW LY MB	3	1X LZ MC	
	et de di Autres relles Terrai Constru	e postes d	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil—	IO IP IQ IR		LV LX MA MD	2 -	LW LY MB ME	22 392 028	1X LZ MC MF MI	
	et de di Autres relles Terrai Construi Installa lage inc	postes d ins uctions ations tecdustriels	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chaniques, matériel et outil-	IO IP IQ IR IS		LV LX MA MD MG	2	LW LY MB ME MH		1X LZ MC MF MI	
	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc	postes d ins uctions ations tecdustriels	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil—	IO IP IQ IR IS IT		LV LX MA MD MG MJ	2	LW LY MB ME MH		1X LZ MC MF MI ML	
CORPORELLES INCORP.	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc Aut immobil	ins uctions ations tecdustriels tres	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales, agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et	IO IP IQ IR IS IT IU		LV LX MA MD MG MJ MM	2	LW LY MB ME MH MK MN		1X LZ MC MF MI ML MO	
	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc	e postes d ins uctions uctions teadustriels tres lisations	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales, agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW		LV LX MA MD MG MJ MM	2	LW LY MB ME MH MK MN MQ		IX LZ MC MF MI ML MO MR	
	et de di Autres relles Terraii Construi Installa lage inc Aut immobil	ins uctions ations tecdustriels tres lisations	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales, agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier	IO IP IQ IR IS IT IU IV		LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV	2	LW LY MB ME MH MK MN MQ MT		1X LZ MC MF MI ML MO MR MU	
	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc Aut immobil corpor	ins uctions ations tecdustriels tres lisations	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales, agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY		LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV	2	LW LY MB ME MH MK MN MN MQ MT MW		LZ MC MF MI ML MO MR MU	
	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc Aut immobil corpor	e postes d ins uctions uctions tres lisations prelles	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales., agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY	3 997 546	LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ	2	LW LY MB ME MH MK MN MO MT MV NA NE		LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB	
	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage inc Aut immobil corpon Immob	développe postes d ins uctions uctions tecdustriels tres lisations prelles bilisation ces et ac	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales., agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes TOTAL III	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY NC		LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ ND NG	0	LW LY MB ME MH MK MN MQ NT MW NA NE NH	22 392 028	IX LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB NF	
CORPORELLES	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage int aut immobil corpon Immob Avanc Partici mise e	ins uctions ations tecdustriels lisations bilisations ces et ac ipations n équiv	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales., agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes TOTAL III évaluées par alence	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY NC IY IZ	3 997 546	LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ ND NG	0	LW LY MB ME MH MK MN MQ MT MW NA NE NH	22 392 028	1X LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB NF NI	
CORPORELLES	et de di Autres relles Terrai Constru Installa lage ind Aut immobil corpon Avanc Partici mise e Autres	ins uctions uctions uctions uctions uctions tres lisations bilisations ces et ac ipations en équiv s partici	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales., agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes TOTAL III évaluées par alence pations	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY NC IY IZ IØ	3 997 546	LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ ND NG ØU	0	LW LY MB ME MH MK MN MQ MT MW NA NE NH	22 392 028	1X LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB NF NI ØW ØZ	
CORPORELLES	Installa lage incomposed Avance Particis mise e Autres	développe postes d ins uctions uctions ations tec dustriels tres lisations orelles bilisation ces et ac ipations s partici s titres i	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales, agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes TOTAL III évaluées par alence pations mmobilisés	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY NC IY IZ IØ I1	3 997 546	LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ ND NG ØU ØX 2B	0	LW LY MB ME MH MK MN MQ MT MW NA NE NH M7 ØY 2C	22 392 028	1X LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB NF NI ØW ØZ 2D	
	Installa lage incomposed Avance Particis mise e Autres	développe postes d ins uctions uctions ations tec dustriels tres lisations orelles bilisation ces et ac ipations s partici s titres i	Sur sol propre Sur sol d'autrui Inst. gales, agencts et am. des constructions chniques, matériel et outil— Inst. gales., agencts, aménagements divers Matériel de transport Matériel de transport Matériel de bureau et informatique, mobilier Emballages récupérables et divers * s corporelles en cours comptes TOTAL III évaluées par alence pations	IO IP IQ IR IS IT IU IV IW IX MY NC IY IZ IØ	3 997 546	LV LX MA MD MG MJ MM MP MS MV MZ ND NG ØU	0	LW LY MB ME MH MK MN MQ MT MW NA NE NH	22 392 028	1X LZ MC MF MI ML MO MR MU MX NB NF NI ØW ØZ	



TABLEAU DES ÉCARTS DE RÉÉVALUATION SUR IMMOBILISATIONS AMORTISSABLES

2021 DGFiP N° 2054 bis

					Exercice	N clos le : 3	1/12/2020
	Les entreprises ayan	t pratiqué la réévaluat r déclaration jusqu'à (e	ion légale de leurs in et v compris) l'exerci	nmobilisations amort ce au cours duquel la r	tissables (art. 238 bis provision spéciale (co	J du CGI) doivent joi	indre
De	signation de l'entreprise : GEOPI						Néant X *
C	ADRE A	Détermination du (col. 1 –	montant des écarts col. 2) (1)	Utilisation de la r	narge supplémentaire	d'amortissement	
		,		Au cours de	e l'exercice	26. 4. 4	Montant de la provision spéciale à
		Augmentation du montant brut	Augmentation du montant des amortissements	Montant	Fraction résiduelle	Montant cumulé à la fin de l'exercice	la fin de l'exercice [(col. 1 – col. 2) – col. 5 (5)]
		des immobilisations		des suppléments d'amortissement (2)	correspondant aux éléments cédés (3) 4	(4)	- coi, 3 (3)] 6
1	Concessions, brevets et	1	2	3	4		0
2	droits similaires Fonds commercial						
_	Terrains						
_	Constructions Installations techniques						
	mat. et out. industriels Autres immobilisations						
	corporelles						
7	Immobilisations en cours						
8	Participations						
9	Autres titres immobilisés						
10	TOTAUX		N.				
(1)	Les augmentations du montant brut et c tions amortissables réévaluées dans les Le montant des écarts est obtenu en so	conditions définies à l'ar	ticle 238 bis j du code 🤉	général des impôts et figu	s qui ont été apportées a rant à l'actif de l'entrep	u montant des immobilis rise au début de l'exercio	ia– ce.
	Porter dans cette colonne le supplémen						
(3)	Cette colonne ne concerne que les imm utilisé de la marge supplémentaire d'ar		édées au cours de l'exer	cice. Il convient d'y repor	ter, l'année de la cession	n de l'élément, le solde n	on
(4)	Ce montant comprend : a) le montant total des sommes portées b) le montant cumulé à la fin de l'exerc	aux colonnes 3 et 4 ;	sure où ce montant corr	espond à des éléments fig	gurant à l'actif de l'entre	prise au début de l'exerc	ice.
(5)	Le montant total de la provision spécia	_					
_							
C.	ADRE B ÉFICITS REPORTABLES AU :	31 DÉCEMBRE 197	6 IMPUTÉS SUR	LA PROVISION SP	ÉCIALE AU POIN	T DE VUE FISCA	L
	 FRACTION INCLUSE DANS 						
2	FRACTION RATTACHÉE A						
3							
,	THE TOTAL TROUBLE BILLIO						
	Le cadre B est servi par les seules entr	eprises qui ont imputé leu	ırs déficits fiscalement r	eportables au 31 décembr	e sur la provision spécia	ile.	
	Il est rappelé que cette imputation est p à réintégrer chaque année dans leur rés	ourement fiscale et ne mod ultat comptable le suppléi	difie pas les montants de ment d'amortissement c	e la provision spéciale fig onsécutif à la réévaluation	urant au bilan : de même n.	, les entreprises en cause	continuent
	Ligne 2, inscrire la partie de ce déficit aux colonnes 3 et 4 par une fraction do	incluse chaque année dans	s les montants portés au	x colonnes 3 et 4 du cadre	e A. Cette partie est obte	nue en multipliant les mo outé et le dénominateur c	ontants portés elui de la provision.

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

MOTTE UT THE THE STATE OF THE S

THE PROPERTY AND A SECOND

EXEMITLAIKE DESTIIVE A L'ADMINISTRAIIOIN

Accusé de réception en préfecture 093-219300787-20211009-2021-108-DE Date de télétransmission : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021 6

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

IMMOBILIS								EXERCICE DES							
Frais d'établiss	SATIONS AMO	RTSSARI	I FS	Montant			NTE	N DIMINUTION I	DE L	Dimin	utions : ar	nortissement:		nt des	amortissemer
Frais d'établiss				au dé	but de	l'exercice		de l'exercice			e l'actif et	éments sortis reprises	à	a fin c	de l'exercice
et de développ	sement ement	то	TAL I	CY			EL			EM			EN		
Autres immobi incorporelles	ilisations	TOT	TAL II	PE			PF			PG			PH		
Terrains				PI			PJ			PK			PL		
	Sur sol propr	·e		PM			PN			PO			PQ		
onstructions	Sur sol d'aut			PR			PS			PT			PU		
	Inst. générales, aménagements	agenceme des constr	nts, uctions	PV			PW			PX			PY		
nstallations tec utillage indus	chniques, mate triels	ériel et		PZ			QA			QB			QC		
Autres	Inst. générales. aménagements	, agenceme divers	ents,	QD			QE			QF			QG		
nmobilisations	Matériel de tr	ansport		QH			QI			QJ			QK		
corporelles	Matériel de b informatique,	ureau et mobilier		QL			QM			QN			QO		
	Emballages re et divers	écupérable	es	QP			QR			QS			QT		
		TOTA	AL III	QU			QV			QW			QX		
тот	AL GÉNÉRA	AL (I + II	+ III)	ØN			ØP			ØQ			ØR		
CADRE B	VE	ENTILATI	ION DE	S MOUV	EMEN	TS AFFECT	ANT	LA PROVISION	POU	R AMO	ORTISSE	MENTS DÉ	ROGA	TOIR	ES
			DOT	ATIONS						REPRI	ere			Mor	
nmobilisations	COTOUR			lonne 2		Colonne 3	+	Colonne 4		Colon		Colonn	ne 6	ar	uvement net de mortissements
amortissables	Différentiel et autr		Mode	dégressif		ortissement fis exceptionnel	scal D	Pifférentiel de durée et autres	N	íode dé	gressif	Amortissem exception	ent fiscal	a la	fin de l'exercie
ais établissements TOTAL			N1		N2		N	3	N4			N5		N6	
atres immob. incor- relles TOTAL I			N8		P6		P	7	P8			P9		Q1	
Terrains	Q2		Q3		Q4		Q	5	Q6			Q7		Q8	
Sur sol propre	Q9		R1		R2		R	3	R4			R5		R6	
Sur sol d'autrui Ins. gales, agenc	R7		R8		R9		S	1	S2			S3		S4	
et am, des const,	33		S6		S7		S	8	S9			T1		T2	
nst. techniques nat. et outillage			T4		T5		T	6	T7			T8		T9	
Inst. gales, agenam. divers Matériel de transport Mat. bureau et inform. mobilier Emballages récup. et divers	° U1		U2		U3		U	4	U5			U6		U7	
Matériel de transport	U8		U9		V1		V	2	V3			V4		V5	
Mat. bureau et inform, mobilier	_		V7		V8		V	9	W1			W2		W3	
Emballages récup. et divers	, W4		W5		W6		W	77	W8			W9		X1	
TOTAL III	X2		Х3		X4		X	5	X6			X7		X8	
ais d'acquisition de res de participation TOTAL IV	NL						N	M		ACP	-0.00			NO	
Fotal général I+II+III+IV)	NP		NQ		NR		N	S	NT			NU		NV	
al général non venti NP+NQ+NR)	lé NW			Total	général n (NS+NT+	ion ventilé FNU)	NY				Total g	énéral non ventil (NW-NY)	é N	Z	
CADRE C															
FFECTANT	MENTS DE L LES CHAR USIEURS E	GES RÉF	PARTIE	S M		net au début exercice		Augmentations			ations de x amortis	l'exercice sements	М		t net à la fin exercice
Frais d'émiss	ion d'emprunt	à étaler								Z9			Z8		

7

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

Désignation de l'entreprise	GEOPICTA		Néant *

	Nature des j	provisions		Montant au début de l'exercice		AUGMENTATIONS : Dotations de l'exercice		DIMINUTIONS : Reprises de l'exercice 3		Montant à la fin de l'exercice 4
ī	Provisions pour	reconstitution des	3T		TA		ТВ		TC	
tees	Provisions pour (art. 237 bis A-	investissement	3U		TD		TE		TF	
Provisions regiementees		hausse des prix (1) *	3V		TG		ТН		TI	
regi	Amortissements	dérogatoires	3X		TM		TN		то	
Sions	Dont majoration	s exceptionnelles	D3		D4		D5		D6	
LYTON	de 30 % Provisions pour (art. 39 quinquie	prêts d'installation es H du CGI)	IJ		IK		IL.		IM	
		s réglementées (1)	3Y		TP		TQ		TR	
		TOTAL I	3Z		TS		TT		TU	
ī	Provisions pour	litiges	4A		4B		4C		4D	
	Provisions pour paux clients	garanties données	4E		4F		4G		4H	
es		pertes sur marchés à	4J		4K		4L		4M	
narg		amendes et pénalités	4N		4P		4R		48	
S et	Provisions pour	pertes de change	4T		4U		4V		4W	
nsda	Provisions pour p	pensions et obliga-	4X		4Y		4Z		5A	
pom	Provisions pour	impôts (1)	5B		5C		5D		5E	
suons	Provisions pour	renouvellement des	5F		5H		5J		5K	
Provisions pour risques et charges	Provisions pour pet grandes révisions		EO	679 005	EP	362 874	EQ	219 134	ER	822 745
	Provisions pour	charges sociales et és à payer *	5R		58		5T		5U	
	Autres provision charges (1)		5V		5W		5X		5Y	
	ATIM BAD (1)	TOTAL II	5Z	679 005	TV	362 874	TW	219 134	TX	822 745
		- incorporelles	6A		6B		6C		வ	
		– corporelles	6E		6F		6G		6H	
ation	sur	– titres mis en équivalence	Ø2		Ø3		Ø4		Ø5	
depreciation	immobilisations	- titres de participation	9U		9V		9W		9X	
pour d		 autres immobilisa— tions financières (1)* 	Ø6		Ø7		Ø8		Ø9	
ons p	Sur stocks et en	cours	6N		6P		6R		68	
Provisions	Sur comptes clie	ents	6T	30 872	៧	6 269	6V	0	6W	37 141
ī	Autres provision dépréciation (1)	ns pour	6X		6Y		6Z]7A	
		TOTAL III	7B [30 872	TY	6 269	TZ	0	UA	37 141
	TOTAL G	ÉNÉRAL (I + II + III)	7C	709 877	UB	369 143	UC	219 134	տ	859 886
			_	d'exploitation	UE	369 143	UF	219 134	1	
		Dont dotations / et reprises	-	financières	UG		UH		1	
				exceptionnelles	UJ		UK			

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

איסוישעיו מואוואימט ח ט מאיזוממת מאוטח ואימציו

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.

8

ÉTAT DES ÉCHÉANCES DES CRÉANCES ET DES DETTES A LA CLÔTURE DE L'EXERCICE *

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

CAL	DRE A		Désignation de l'entrepr			ntant brut		A 1 an au plus		Néant A plus d'un an
			ÉTAT DES CRÉANCES		-	1		2		3
DE L'ACTIF, IMMOBILISE			es à des participations		UL L		UM		UN _	
MOL	Prêts (1)				UP		UR		US	
			ations financières		UT		UV		UW	
			u litigieux		VA	35 847		35 847		
	Autres cr				UX	643 671		643 671		
	prêtés ou rem	sentative de is en garant	titres (Provision pour dépréciation ie * (Provision pour dépréciation antérieurement constituée* UO) z1					
ULA	Personne	l et comp	otes rattachés		UY					
CIRC	Sécurité s	sociale et	t autres organismes sociaux		UZ					
DE L'ACTIF CIRCULANT	Etat et au		pôts sur les bénéfices		VM					
J'AC	collectivi	Та	xe sur la valeur ajoutée		VB	293 584		293 584		
DEI	publique	es Au	tres impôts, taxes et versements a	ssimilés	VN	25 894		25 894		
		Di	vers		VP	0		0		
	Groupe et	t associé	s (2)		vc	117 381		117 381		
	Débiteurs de pensio	divers (dont créances relatives à des opéres	ations	VR	26 147		26 147		
CI	harges cor		Ó11		vs					
				TOTAUX	-	1 142 524	vu	1 142 524	vv	
	Τ,		- Prêts accordés en cours d'exe		VD			,,,,,		
ZIO/	(1) N	Iontant des	- Remboursements obtenus en co		-					
RENVOIS	(2) Prêts	at arrana								
_	RE B	CI AVAIR	es consentis aux associés (person		Aontant brut	A 1 an au	plus	A plus d'1 an et 5 ans a	ı plus	A plus de 5 ans
			EIAI DES DETTES							
Emp				757	1	2		3		4
			convertibles (1)	7Y	1	2				
	es emprun	ıts obliga	ataires (1)	7Z	1	2				
En	es emprun aprunts et auprès d	its obliga dettes es	à 1 an maximum à l'origine	1-1-	1	2				
En é	es emprunts et auprès d établissem de crédit	nts obliga dettes es ents (1)	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine	7Z	1	2				
En é	es emprunts et auprès d établissem de crédit	nts obliga dettes es ents (1)	à 1 an maximum à l'origine	7Z VG	9 703 105	2	305 391		276	4
Emp	es emprun nprunts et auprès d établissem de crédit runts et de	dettes es ents (1)	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine	7Z VG VH	9 703 105 550 687	2		3	276	4
Emp:	es emprun nprunts et auprès d établissem de crédit runts et de	dettes es ents (1) ettes fina	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2)	7Z VG VH 8A		2	305 391	3	276	4
Emp. Four. Perso	es emprunts et auprès de tablissem de crédit runts et de nisseurs e	dettes es ents (1) ettes fina t compte	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2)	7Z VG VH 8A 8B		2	305 391	3	276	
Emp. Four. Perso	es emprunts et auprès de tablissem de crédit runts et de nisseurs e	dettes es ents (1) ettes fina t comptes rate et autre	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés	7Z VG VH 8A 8B 8C		2	305 391	3	276	4
Emp. Four. Perso	nprunts et auprès de trablissem de crédit runts et de nisseurs e connel et co	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes rate et autro Impôts s	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D		2	305 391	3	276	4
Emp. Four. Perso Sécul Ét	nprunts et auprès détablissem de crédit runts et de misseurs e connel et connel et contrité social tat et	dettes es ents (1) ettes fina t compte omptes rate et autro Impôts :	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E	550 687	2	305 391 550 687	3	276	4
Emperor Four Person Sécul Ét au colle	nprunts et auprès d'auprès d'auprès d'atablissem de crédit runts et de misseurs e connel et conn	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes ra e et autro Impôts su Obligati	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX	550 687		305 391 550 687	1 344	276	4
Emperoduce é Emperoduce Four Person Sécul Ét au colle pub	nes emprunts et auprès de tablissem de crédit runts et de misseurs e connel et corrité social tat et autres ectivités	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes rate et autro. Taxe su Obligati	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW	550 687 24 507		305 391 550 687 24 507	1 344	276	4
Emp Four Person Sécu Ét au colle pub	nprunts et auprès détablissem de crédit runts et de misseurs e connel et courité social tat et utres ectivités elliques es sur imm	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes rate et autro Impôts : Taxe su Obligati	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J	24 507 34 486		305 391 550 687 24 507 34 486	1 344	276	4
Emp Four Perso Sécu Ét au colle pub Detto Grow	nprunts et auprès détablissem de crédit runts et de misseurs e connel et connel et contrité social tat et autres es sur imnupe et associes dettes (ces	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes rate et autro Impôts : Taxe su Obligati Autres i mobilisati ociés (2) dont dett	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés ions et comptes rattachés	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J VI	24 507 34 486 869 653		305 391 550 687 24 507 34 486 869 653	1 344	276	4
Emperiment Emperiment	nprunts et auprès distablissem de crédit runts et de misseurs e connel et connel et connel et contrité social tat et autres activités diques es sur immupe et associes dettes (cations de l'attors de	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes ra e et autro Dobligati Autres i mobilisati ociés (2) dont dette ension compte co	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés ions et comptes rattachés tes relatives à des de titres)	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J VI 8K	24 507 34 486		305 391 550 687 24 507 34 486	1 344	276	4
Emp Four Four Four Sécu Ét au colle pub Dette Grou Autro opére	nprunts et auprès distablissem de crédit runts et de misseurs e connel et co	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes ra e et autro Dobligati Autres i mobilisati ociés (2) dont dettension cotative de rantie *	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés ions et comptes rattachés tes relatives à des le titres) titres empruntés	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J VI 8K Z2	24 507 34 486 869 653 296 983		305 391 550 687 24 507 34 486 869 653 296 983	1 344		8 053 438
Emp Four Persu Sécu Ét au colle pub Dettu Grou Autro opéra	nprunts et auprès distablissem de crédit runts et de misseurs e connel et connel et connel et contrité social tat et autres activités diques es sur immupe et associes dettes (cations de l'attors de	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes ra e et autro Dobligati Autres i mobilisati ociés (2) dont dettension cotative de rantie *	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine nucières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés ions et comptes rattachés res relatives à des det itres) titres empruntés	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J VI 8K Z2 8L	24 507 34 486 869 653 296 983 227 334		305 391 550 687 24 507 34 486 869 653 296 983	1 344	797	8 053 438
Emp Four Persu Sécu Ét au colle pub Dettu Grou Autro opéra	nprunts et auprès détablissem de crédit runts et de misseurs e nonnel et courité social tat et autres activités diques es sur immupe et associations de pereprésentaire qui autre constituires de la constituire et associations de pereprésentaire qui autre constituires de la constituire et associations de pereprésentaire et autres de la constituire et associations de pereprésentaire et autres de la constituire et autres d	dettes es ents (1) ettes fina t compte comptes rate et autro (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	à 1 an maximum à l'origine à plus d'1 an à l'origine ncières divers (1) (2) es rattachés attachés es organismes sociaux sur les bénéfices r la valeur ajoutée ions cautionnées impôts, taxes et assimilés ions et comptes rattachés tes relatives à des le titres) titres empruntés	7Z VG VH 8A 8B 8C 8D 8E VW VX VQ 8J VI 8K Z2	24 507 34 486 869 653 296 983	VZ	305 391 550 687 24 507 34 486 869 653 296 983 10 199	1 344	797	8 053 436

For	Accus 093-2	e de rece 19300787 bliganire (ar	otion en préfecture -2021 1009-2021-10 Spission : 13/10/20 on préfecture : 13/1	08-DE 021	9		DÉ1	TERMINA	OITA	N	DU RÉSULTAT FIS	SCA	AL	DGFiP	N	V° 2	2058-A 2021
					ICTA									Néant .	*		Exercice N, clos le : 31/12/2020
I.	RÉI	NTÉG	RATIONS								BÉNÉFICE COMPT	ABI	E DE	L'EXERCICE		WA	458 917
		Rémune	ration du travail	de l'e	xploitant o	u des	assoc	iés (entrepris	es à l'I	R)					٦,	WB	0
		Avanta	ges personnels no	n dédu	ictibles* (sa	uf W	VD O				ements excédentaires (art. 39-4 c	lụ C.	G.I.) W	Æ		XE	
5	scal	Autres	sements à porter l charges et dépen				VF				mortissements non déductibles les véhicules des sociétés		W	_	-		
ises	déduction du résultat fiscal		-4 du C.G.I.) des loyers à réintés	orer da	as le cadre	-					ises à l'IS) es loyers dispensée de réinté	egrat					
mg	résult	d'un cré	lit bail immobilier ons et charges à	et de le	vée d'option	h	IA		(art.	23	39 sexies D) à payer liées à des états et ten				7		
6	ı du	déducti	bles (cf. tableau			r) V	VI		non co	op	ératifs non déductibles (cf. 20	067–	BIS) A	X	_ ²	XW	
arges	ction	Amend	es et pénalités			V	VJ		Charge	es 1	financières (art. 39-1-3° et 2	12 b i	is) * X	Z	+		
වී	dédu	Réintég	rations prévues à	ì l'arti	cle 155 du	CGI*									1	XY	
		Impôt s	ur les sociétés (c	f. page	e 9 de la no	tice 2	032)								1	17	174 501
Quot	e-part	Bénéfices de personi	réalisés par une soci les ou un GIE	iété W	ı						bénéficiaires visés 209 B du CGI]	K7 📗	
150	es	N	loins-values nețtes	1-	imposées a	au tau	x de 1	5 % ou de 19	% (12	2,8	% pour les entreprises sour	nise	s à l'in	npôt sur le rever	ıu	18	
ipositi	ers ef différé		à long terme	-	imposées a	au tau	x de 0	%];	ZN	
es d'in	particuliers et impositions différées		Fraction im	posabl	e des plus-	value	s réali	sées au		1	– Plus-values nettes à cou	rt te	rme		7	WN	
Régim	pa impos		co	urs d'e	xercices ar	ntérieu	ırs*			t	- Plus-values soumises au	ı rég	ime de	s fusions	1	wo	
		Écarts o	le valeurs liquida	atives :	sur OPCVN	√1* (er	itrepr	ises à l'IS)		1					١,	XR -	
_	_	Domin		Intérêt	s excédentair	res		SU			Zones d'entreprises*	w			+	$^{+}$	
Réin	tégratio	ons diverse	8 2)-1-3 et 212 s étrangers a		<u> </u>			_	(activité exonèrée)	+			- \	WQ	
		Tourist be	part DOITE	déduit	par les PME	(art. 2	09C)	t SX		_	Plus-values à taux zéro	18			+	+	
Réi	ntégra	ation des	charges affectée	s aux	activités éli	igible	s au re	égime de la ta	xation	aı	ı tonnage				+	Y1	
Rés	ultat :	fiscal aff	ěrent à l'activité	releva	ınt du régin	ne opt	ionne	l de taxation	au toni	nag	ge				+	Y3	
														TOTAL	+	VR	633 418
	_		TIONS								PERTE COMPT	ABI	LE DE	L'EXERCICE	+	WS	
<u> </u>			les pertes subies	_								_			1	WT	
Pro	visions	et charge	s à payer non déduc	tibles,	antérieureme	nt taxé	es, et r	éintégrées dans	les résu	lta	ts comptables de l'exercice (cf. t	ablea	ա 2058–	B, cadre III)	1	VU	
	ĺ		(- impo	sées a	u taux de 1	5%(12.8	% pour les en	trepris	es	soumises à l'impôt sur le re	veni	u)		1	WV	
		DI	- impo	sées a	u taux de 0) %									V	H	
ers		Plus-va		sées a	u taux de 1	9%									1	WP	
rticuliers	rées	à long te	rme – impu	ıtées s	ur les moin	ıs–valı	ues ne	ttes à long te	rme ar	ıtéı	rieures				V	vw	
Régimes d'imposition par	s diffe		1	ıtées s	ur les défic	its ant	térieu	rs							12	XB	
mposit	sition	Autres	plus-values imp	osées	au taux de	19 %										I6	
nes d'i	at impo		n des plus-value									,			7	NZ	
Régin		Régim Produi	des sociétés mè net des actions	eres et et part	des filiales s d'intérêts	* (Quot dédu	e-part des fra ire des produ	is et cl its nets	har de	rges restant imposable à 2A participation) 2	KA	
		Produi	ts de participatio	ns iné	ligibles au	régim	e des	sociétés mère	es dédu	cti	ibles à hauteur de 99 % (art.	. 223	B du	CGI)	7	ZX	
		Déduc	tion autorisée au	titre d	es investiss	semen	ts réa	lisés dans les	collec	tiv	rités d'Outre-mer*.				7	ZY	
tion			tion d'amortisse	ment*			-				D-				y	XD.	
Mesures d'incitation	=	1:00	e d'entreprises en Ités (44 <i>septies</i>)	K	9		44 sex		L2		Jeunes entreprises innov (44 sexies A)		L5		_ ,	KF	
es d'i	ent sur éfice		ranche urbaine -TE rties, octies A)	Ø	V		Société immob (art. 20	s investissement ilier cotée 8C)	К3		Zone de restructura la défense (44 tera						
Mesun	Abattement sr le bénéfice	Bassii (art 4	urbain à dynamiser sexdecies)	PI			Bassin d	'emploi à iser (44 duodecies)	iF		Zone franche d'act NG (44 quaterdeci		XC				
_	Ab.	e .	,				Zone de	revitalisation t. 44 quindecies)	PC		Zone de développement pr (art. 44 septdecies)		e PB		1		
	Éca	irts de va	leurs liquidative	s sur (OPCVM* (entrep									2	KS	
			Dont déduction e		`		r) X9			į i	Dont déduction exceptionnelle provent de la communication de la co		YI		Σ	(G	10 199
D/1			Dont déduction e investissement (a	exception of the second	onnelle pour ecies A		YA			I i	Dont déduction exceptionnelle p nvestissement (art 39 <i>decies</i> G)	our	YL				
à déta	iller uillet s	diverses éparé	Dont déduction e investissement (a	rt 39 <i>de</i>	ecies B)		YB			C	Oont déduct ^o exception, simulat conduite (art 39 decies E)	eur d	e YH)			
			Dont déduction e investissement (a	xceptions at 39 de	nnelle pour ecies C)		YC			r	Créance dégagée par le eport en arrière de déficit		ZI				
			Dont déduction e investissement (a				YD								1	+	
_			duits affectés au		ités éligible	es au 1	régim	e de la taxatio	on au t	oni	nage	_		T_	+	/2	
			TAT FISCA				,		1. 4	ga f	ifica (I moins II)	177	_	TOTAL II	+	CH	10 199
Rés	ultat 1	fiscal ava	nt imputation de	s défi	cits reporta	bles :	{				fice (I moins II)	XI	200	623 219	+	KJ	0
Dé	ficit d	e l'exerc	ice reporté en an	rière (entreprises	à l'IS)*				(as mount a)	ZL			+	10	
_			mputés sur les rés					à l'IS)*				1			X	а	
_		AT FIS	•			<u> </u>		T reportable	en ava	nt	(ligne XO)	XN		623 219	+	0	

RÉGIME FISCAL DES GROUPES DE SOCIÉTÉS

DÉTERMINATION DU RÉSULTAT DE LA SOCIÉTÉ COMME SI ELLE ÉTAIT IMPOSÉE SÉPARÉMENT

(À souscrire par chaque société du groupe)

Dénomination de la société : GEOPICTA

N° SIRET: 79431993900029

Adresse du SIE où est déposée la déclaration de résultats : DGE IFU8

0008 RUE COURTOIS 93505 PANTIN N° 2058 Abis 2021

	93505 PA	NTIN					
	Exercice du:01/01/2020	au: 31/1	2/2020		Néant*		
I - RÉINTÉGRATIONS			le l'exercice du 2058 A)	E1	458 917		
Réintégrations (report des lignes WD à Y3 du 2058 A)				E 2	174 501		
Réintégrations des charges financières selon l'article 212 l	bis du CGI			E 9	0		
Réintégration de 4% du produit des participations concern mentionnée en ligne 2A du tableau 2058A	ées par le taux réduit de la qu	ote-part de	frais et charges	Z 7			
			TOTAL I	E 3	633 418		
II - DÉDUCTIONS	(report de la ligne WS du 2058 A)						
Déductions (report des lignes WT, WU,WZ et XA à Y2 de	E 5	10 199					
• imposées au taux de 19 %		EY					
Plus-values nettes • imposées au taux de 15 %				E 6			
à long terme • imposées au taux de 0 %	au taux de 0 %						
• imputées sur les moins-values r	eur les moins-values nettes à long terme						
• imputées sur les déficits antérie	urs	E 8					
 autres plus-values imposées au (art. 210 E, 210 F ⁽¹⁾, 238 bis JA 				19			
III - RÉSULTAT FISCAL			TOTAL II	F1	10 199		
B Résultat fiscal avant imputation des déficits	énéfice (I-II)	F2	623 2	19			
reportables D	éficit (II-I)	F3			0		
Déficit de l'exercice reporté en аптière *		- 8					
Déficits antérieurs imputés sur les résultats de l'exercice (a du tableau n° 2058 B bis) *	Venezia en						
	énéfice	F8	623 2	19			
Résultat fiscal C	Déficit	F9			0		

^{*} Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice.

¹⁾ Le taux réduit d'impôt sur les sociétés s'applique aux cessions à titre onéreux réalisées à compter du 1er janvier 2012.

Accusé de réception en préfecture 093-219300787-20211009-2021-108-DE Date de télétransmission : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021 ETAT ANNEXE à : 9 - DETERMINATION DU RESULTAT FISCAL

N° 2058-A

Désignation

GEOPICTA

31/12/2020

II - DEDUCTIONS DIVERSES	Exercice N
Libellé	Montant
DROITS DE RACCORDEMENT	10 199

DÉFICITS, INDEMNITÉS POUR CONGÉS À PAYER ET PROVISIONS NON DÉDUCTIBLES

DGFiP Nº 2058-B2021

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

Désignation de l'entreprise GEOPICTA				Néant X	
I. SUIVI DES DÉFICITS					
Déficits restant à reporter au titre de l'exercice précédent (1)			K4		
Déficits transférés de plein droit (art. 209–II–2 du CGI) K4bis	Nombre d'opération	ns sur l'exercice (2)	K4ter		
Déficits imputés (total lignes XB et XL du tableau 2058-A)			K5		
Déficits reportables (différence K4+K4bis-K5)		K6			
Déficits de l'exercice (tableau 2058 A, ligne XO)		YJ			
Total des déficits restant à reporter (somme K6 + YJ)			YK		
II. INDEMNITÉS POUR CONGÉS À PAYER, CHARGES SO	CIALES ET FISCALES C	ORRESPONDANTE	S		
Montant déductible correspondant aux droits acquis par les salariés pour les e sous le régime de l'article 39-1. 1° bis Al. 1° du CGI, dotations de l'exercice	ntreprises placées		ZT		
III. PROVISIONS ET CHARGES À PAYER, NON DÉDUCTIB		DE L'IMPÔT			
(à détailler sur feuillet séparé)		Dotations de l'exercice	Reprises sur l'exercic		
Indemnités pour congés à payer, charges sociales et fiscales correspondantes pour les entreprises placées sous le régime de l'article 39-1. 1° bis Al. 2 du (non déductibles CGI *	zv	zw		
Provisions pour risques et charges *					
		8X	8Y		
		8Z	9A		
		9В	9C		
Provisions pour dépréciation *					
		9D	9E		
		9F	9G		
		9Н	9J		
Charges à payer					
		9K	9L		
		9M	9N		
		9P	9R		
		98	9T	1	
TOTAUX (YN = ZV à 9S) et ('	YO = ZW à 9T)	YN	YO		
à reporter au tableau 20		ligne WI		▼ ligne WU	

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

	CONSEQUENCES DE LIXMETHODE L'AIR COMP OSANTS (arc. 257 septies du COI)									
*	* Montant de la réintégration ou de la déduction	Montant au début de l'exercice	Imputations	Montant net à la fin de l'exercice						
	Montante de la Tentregration du de la dediction	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.

(2) Indiquer, sur un feuillet séparé, l'identification, opération par opération, du nom de la société (et son n° siren) dont proviennent les déficits et le montant du transfert.

RÉGIME FISCAL DES GROUPES DE SOCIÉTÉS

DE SOCIÉTÉS N° 2058 B*bis* 2021

ÉTAT DE SUIVI DES DÉFICITS ET AFFECTATION DES MOINS-VALUES À LONG TERME COMME SI LA SOCIÉTÉ ÉTAIT IMPOSÉE SÉPARÉMENT

(À souscrire par chaque société du groupe)

Dénomination de la société intégrée ou du groupe : GEOPICTA

Adresse du SIE où est déposée la déclaration de résultats : DGE IFU8

0008 RUE COURTOIS 93505 PANTIN

Exercice du:01/01/2020 au: 31/12/2020

Rappel de la plus ou moins-value de l'exercice relevant du taux de19%

Rappel de la plus ou moins-value de l'exercice relevant du taux de15 %

Rappel de la plus ou moins-value de l'exercice relevant du taux de 0 %

Gains nets d'ensemble retirés de la cession d'éléments

d'actif exclus du régime des plus ou moins-values à long terme (art. 219 l a sexies-0 du CGI)

I - SUIVI DES DÉFICITS *				
Déficits restant à reporter au titre de l'exercice précédent	M5			
Déficits transférés de plein droit (art. 209-II-2 du CGI) (Nombre d'opérations sur l'exercice	M5bis)	M5ter	
Déficits imputés			Ј9	
Déficits reportables			М6	
Déficits nés au titre de l'exercice	Н8	0		
Total des déficits restant à reporter			Н9	0

(1) Report de la ligne H9 du tableau 2058 B bis déposé au titre de l'exercice précédent.

II - ÉLÉMENTS ASSUJETTIS AU RÉGIME FISCAL DES MOINS-VALUES À LONG TERME Moins-values Imputations À 19 % ou 15 % imputables sur le résultat de l'exercice (article 219 l a sexies -0 et 219 l a sexies-0 bis du CGI) (1) **Imputations** Solde sur les plus-values des moins-values à long terme à 19 % sur le résultat de Origine À 19 % ou à 15 % À 16,5 % l'exercice à reporter col: 2+3+4-5-6 ou à 15 % 0 (2) Moins-values nettes 0 0 0 N 0 (3)(2)N - 1 (3)(2)Moins-values N - 2 nettes à (3) long terme (2) subies au N - 3cours des (3)10 exercices (2) antérieurs (montant (3)restant à (2) déduire à la N - 5 clôture du (3) demier (2)exercice) N - 6 (3)(2) N-7(3)(2)(3) (2) N - 9 (3) (2) N - 10(3)

Cegid

⁽¹⁾ L'article 219 l-a sexies-0 du CGI, admet sous conditions, l'imputation des moins-values antérieures sur cessions de certains titres exclus du régime du long terme pour la détermination des résultats des exercices clos à compter du 31 décembre 2006, dans certaines limites.

육 (2) Moins-values à long terme afférentes aux titres de SPI non cotées (article 219 l-a sexies-0 bis du CGI).

⁽³⁾ Moins-values à long terme relevant de l'article 219 l-a sexies-0 du CGI.

Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice groupe n° 2058-not-sd et la notice 2032-sd.

EXEMPLAIKE DESTIIVE A L'ADMINISTRAIIOIN

Cegid Group

Accusé de réception en préfecture 093-219300787-20211009-2021-108-DE Date de télétransmission : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021

(11)

TABLEAU D'AFFECTATION DU RÉSULTAT ET RENSEIGNEMENTS DIVERS

DGFiP N° 2058-C 2021

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

	Report à nouveau figurant au bilan de l'exercice						L Rés	erve légale	ZB			
	antérieur à celui pour lequel la déclaration est établie	ØC			2	Affectations aux réserves	{	res réserves				
ORIGINES	Résultat de l'exercice précédant celui pour lequel la déclaration est établie	ØD	312	037	Į Į	Dividendes	(ZE			
RIG					ECT	Autres répart	itions		ZF			
0	Prélèvements sur les réserves	ØE			AFI	Report à nouv			ZG	312	2 03	
	TOTAL I	ØF	312	037		(N.B. Le total I doit néce	sszirement être T	égal an total II) OTAL II	ZH	312	2 03	
RE	ENSEIGNEMENTS DIVERS									Exercice N	ī:	
ENTS	Engagements de crédit-bail mobilier	Précisez en crédi	le prix de revient d t–bail	les biens p	pris	J7)	YQ			
ENGAGEMENTS	— Engagements de crédit-bail immobilier								YR			
ENG,	Effets portés à l'escompte et non échus								YS			
SS	— Sous-traitance		YT	828	3 91							
ARGI	Locations, charges locatives et de copropriété en location pour une durée > 6 mois dont montant des loyers des biens pris en location pour une durée > 6 mois									90	50	
ET CH	Personnel extérieur à l'entreprise		YU	254	35							
ATS	Rémunérations d'intermédiaires et honoraires (hors ré	trocessio	ns)						SS	38	3 12	
ACH	- Rétrocessions d'honoraires, commissions et courtages		YV									
AUTRES ACHATS ET CHARGES	— Autres comptes	(dont cot	isations versées aux es et professionnelle	organisa	tions	ES)	ST	T 1 644		
AI	Total du poste corres	pondant a	la ligne FW du	tableau	n° 20)52			ZJ	ZJ 2 855 92		
	— Taxe professionnelle *, CFE, CVAE								YW	34	94:	
IMPÔTS ET	Autres impôts, taxes et versements assimilés	(dont taxe	intérieure sur les pro	duits pétr	oliers	zs)	9Z	11	47	
M	Total du compte corre	spondant	à la ligne FX du	tableau	n° 20)52			YX	46	41	
Ą	— Montant de la T.V.A. collectée								YY	243	63	
T.V.A.	Montant de la T.V.A. déductible comptabilisée au cou- services ne constituant pas des immobilisations	ırs de l'ex	ercice au titre de	s biens	et				YZ	703	87:	
	Montant brut des salaires *								ØB			
50	Montant de la plus-value constatée en franchise d'imp	ôt lors de	la première opti	on pour	le ré	gime simplifié	d'impo	sition *	ØS			
DIVERS	— Taux d'intérêt le plus élevé servi aux associés à raison	des somr	nes mises à la dis	sposition	ı de l	a société *			ZK	0,37	9	
IG	— Numéro du centre de gestion agréé *	XP			-	- Filiales et par prévu par art. 38 II			59-G	Si oui cocher 1 Sinon 0	0	
	- Aides perçues ayant donné droit à la réduction d'impô	t prévue a	u 4 de l'article 2	38 <i>bis</i> d	u CG				RG			
	— Montant de l'investissement reçu qui a donné lieu à amortisse	ment excep	tionnel chez l'entre	prise inv	estiss	eur dans le cadr	e de l'arti	cle 217 <i>octies</i>	RH			
	Société : résultat comme si elle n'avait jamais été membre du groupe. JA	623 219	Plus-values à 15%	JK			0	Plus-values à 0	% Л		(
E DE			Plus-values à 19%	JM			0	Imputation	s JC		(
KEGIME DE GROUPE *	Groupe : résultat d'ensemble. JD		Plus-values à 15%	JN				Plus-values à 0	% J0			
식		- mil	Plus-values à 19%	JP				Imputation	s JF			

⁽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).

Accusé de réception en préfecture 093-219300787-20211009-2021-108-DE Date de télétransmission : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021

N° 2058-ER 2021

ÉTAT DES RECTIFICATIONS APPORTÉES AU RÉSULTAT ET AUX PLUS ET MOINS-VALUES NETTES À LONG TERME POUR LA DÉTERMINATION DU RÉSULTAT D'ENSEMBLE

(À souscrire par la société mère au titre du résultat d'ensemble et pour chaque société membre concernée par ces rectifications. Une copie de l'état établi par la société mère pour la société concernée est jointe à la déclaration de résultat de cette dernière société)

Cocher la case si la déclaration souscrite concerne la société mère (Résultat d'ensemble)

Dénomination de la société intégrée ou du groupe : SASU GEOPICTA

Adresse du SIE où est déposée la déclaration de résultats : 8 RUE COURTOIS 93505 PANTIN

SIRET Société intégrée: 79431993900029

Exercice du:01/01/2020 au:31/12/2020

A - RÉSULTAT		- RÉSULTAT										éficit et ductions
Résultat à prendre en compte pour la détermination du rés	ultat d'	ensemble					CA		623 219	СВ		
Jetons de présence réintégrés pour la détermination du résultat	d'ense	mble (art. 223	3 B alir	néa 4 du CGI)			CD					
Produits de participation n'ouvrant pas droit au régime mère-fille r détermination du résultat d'ensemble (art.223 B al. 3 du CGI)	on reter	nus, à hauteu	r de 99	9% de leur mor	itant, po	our la				CE		
Dotations complémentaires aux provisions pour dépréciation de cr du résultat d'ensemble et reprises correspondantes (art.223 B aline	éances éa 3 du	ou pour risque CGI)	es non	pris en compte	pour la	détermination	CF			CG		
Abandons de créance et subventions directes et indirectes non r correspondantes (art. 223 B alinéa 5 du CGI dans sa version ap	etenus plicable	pour la déten aux exercice	minatio	on du résultat d erts avant le 1e	l'ensem r janvie	ble et reprises r 2019)	СН			C1		
Déduction des investissements réalisés dans les DOM (art.21	7 undec	ies) pour des	s opéra	ations intra-gr	oupe		CL					
Résultat, plus et moins-values nettes soumises au taux de droit cor retenus pour la détermination du résultat d'ensemble (art.223 F alin	nmun af iéa 1 du	férents à certa CGI)	aines c	essions d'imm	obilisatio	ns et non	СМ			CN		
Dotations complémentaires aux provisions constituées sur d de l'article 223 F du CGI et reprises correspondantes	es élén	nents d'actif	ayant	fait l'objet d'u	ne cess	sion relevant	DU			DV		
Suppléments d'amortissements pratiqués par la société cessionnain ou la plus ou moins-value n'a pas été retenu pour la détermination o	e d'un bi du résult	en amortissab at d'ensemble	ole à la (art. 2	suite d'une ces 23 F alinéa 1 d	sion do u CGI)	nt le résultat	СР			- 1		
Résultat, plus et moins-values nettes soumises au taux de droit commun afférents à certaines cessions d'immobilisations qui n'ont pas été retenus pour la détermination du résultat d'ensemble (art. 223 F alinéa 3 du CGI) (1) (2)							CR			cs		
Quote-part de déficits relatifs aux suppléments d'amortissements provenant de la réévaluation d'immobilisations entre le 31-12-86 et la date d'entrée dans le groupe												
Régularisation relative à la cession d'immobilisations rééva	aluées						CU					
Autres régularisations (à détailler)							CV			CW		
TOTAL							СХ		623 219	CY		
BÉNÉFICE (CX - CY) ou DÉFIC	OT (CY	'- CX)					CZ		623 219	DA		
						Cessions d'imi	nobili	sations		,		
		Plus	s-valu	es et réintégr	ations			Moi	ins-values	et déd	uctions	
B - PLUS ET MOINS-VALUES NETTES À LONG TERME	de	Taux 19 % (5)		Taux de 15 %	d	Taux ie 0 % (4)	d	Taux e 19 % (5)		ых 15 %		
Plus et moins-values nettes à long terme retenues pour la détermination des plus et moins-values nettes d'ensemble	ВТ		В9		C1		A1		C2		СЗ	
Dotations complémentaires aux provisions constituées par une société du groupe et reprises correspondantes	BU		C4		C5		A2		C6		C7	
Résultat, plus et moins-values nettes soumises au taux de droit commun afférents à certaines cessions d'immobilisations et non retenus pour la détermination de la plus ou moins-value nette à long terme d'ensemble (1) (art. 223 F alinéa 1 du CGI)	BV		C8		C9		А3		DI		DO	
Résultat, plus et moins-values nettes soumises au taux de droit commun afférents à certaines cessions d'immobilisations qui n'ont pas été retenus pour la détermination de la plus ou moins-value nette à long terme d'ensemble (art. 223 F alinéa 2 du CGI)	BW		DQ		DY		A4		DZ		В8	
Dotations complémentaires aux provisions constituées sur des titres éligibles au régime des plus ou moins-values à long terme ayant fait l'objet d'une cession relevant de l'article 223 F du CGI et reprises correspondantes	вх		D1		D2		A5		D3		D4	
Régularisations relatives à la cession d'immobilisations réévaluées	BY		D5		D6		A6		D7		D8	
Autres régularisations (à détailler)	BZ		D9		EA		A7		EB		EC	
SOUS TOTAL	BS		ED		EE		A8		EF		EG	
TOTAL plus-values (BS - A8) ou moins-values (A8-BS) taux de 19 %	BR		100				A9					
TOTAL plus-values (ED - EF) ou moins-values (EF - ED) taux de 15 $\%$			B 7			THE LONG			B6			
TOTAL plus-values (3) (EE - EG) ou moins-values (EG - EE) taux de 0 %			- 2		B5				1.5		B4	
C - AUTRES PLUS-VALUES À 19 %				1								
Plus-values à 19% (art. 210 E, 210 F(6), 238 bis JA, 208 C et 219-IV	du CGI)		В3								

A réintégrer ou à déduire en cas de cession mentionnée au troisième alinéa de l'article 223 F du CGI.
 Y compris les amortissements irrégulièrement différés en contravention avec les dispositions de l'article 39 B du CGI.
 Le taux de 19 % concerne les sociétés à prépondérance immobilière (SPI) cotées.

^{*} Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice.

N° 2058 FC 2021

Accusé de réception en préfecture
093-219300787-20211009-2021-108-DE
Date de télétransmission : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021
Date de ANTÉRIEURS A L'ENTRÉE DANS LE GROUPE

(À souscrire par chaque société du groupe)

Dénomination de la société : GEOPICTA

N° SIRET: 79431993900029

Adresse du SIÉ où est déposée la déclaration de résultats : DGE IFU8

0008 RUE COURTOIS 93505 PANTIN

Exercice du: 01/01/2020 au: 31/12/2020

Néant | *

				Néant [_
Plafonnement des plus-values nettes à long terme d'imputation (Art. 223 l 4 du Co	GI)	19 % (1)	15 %	0 %
Plus ou moins-values nettes à long terme déterminées par l'entreprise	1	0	0	0
Plus-values à long terme résultant de certaines cessions et non retenues pour la détermination de la plus ou moins-value nette à long terme d'ensemble y compris les plus-values de transfert de titres de compte à compte dont le report d'imposition cesse du fait de la cession	2			
Plus-values à long terme provenant de cessions hors du groupe d'immobilisations non amortissables ayant fait l'objet d'un apport qui a bénéficié des dispositions de l'article 210 A du CGI à hauteur de la plus-value d'apport	3			
Moins-values à long terme résultant de cessions relevant de l'article 223 F du CGI	4			
Plus-values nettes à long terme utilisées pour l'imputation des déficits et moins-values nettes à lo erme antérieurs : 1 - (2 + 3) + 4	ng 5	0	0	0
Plafonnement du bénéfice d'imputation (Art. 223 I 4 du CGI) Résultat fiscal avant imputation des déficits reportables (Bénéfice : 2058 A ligne XI)	6			
(ou déficit : 2058 A ligne XJ)			623	219
Abandons de créances et subventions directes et indirectes	7			
Plus-values à court terme et résultats provenant de certaines cessions et non retenues pour a détermination du résultat d'ensemble y compris les résultats de transfert de titres de compte a compte dont le report d'imposition cesse du fait de la cession	8			
Plus-values à court terme provenant de cessions hors du groupe d'immobilisations ion amortissables ayant fait l'objet d'un apport qui a bénéficié des dispositions le l'article 210 A du CGI à hauteur de la plus-value d'apport	9			
Plus-values sur immobilisations amortissables dégagées lors d'un apport qui a bénéficié du égime de l'article 210 A du CGI et qui sont réintégrées par la société bénéficiaire de cet apport	10			
Réévaluations libres	11			
ertes provenant de cessions relevant de l'article 223 F du CGI	12			
énéfice utilisé pour l'imputation des déficits antérieurs : 6 - (7 + 8 + 9 + 10 + 11) + 12	13		623	219

(1) pour les cessions de titres de sociétés à prépondérance immobilière cotées, pour les exercices ouverts à compter du 31 décembre 2007. Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice.

N° 2058 ES 2021

ÉTAT DES RECTIFICATIONS APPORTÉES AU RÉSULTAT ET AUX PLUS ET MOINS-VALUES NETTES A LONG TERME POUR LA DÉTERMINATION DU RÉSULTAT D'ENSEMBLE LORS DE LA SORTIE DE LA FUSION OU DE LA SCISSION DE LA SOCIÉTÉ MEMBRE

(À souscrire par la société mère au titre du résultat d'ensemble et pour chaque société membre concernée par ces rectifications. Une copie de l'état établi par la société mère pour la société concernée sera jointe à la déclaration de résultat de cette dernière société)

> Cocher la case si la déclaration souscrite concerne la société mère (Résultat d'ensemble) Néant X

Dénomination de la société intégrée ou du groupe : SASU GEOPICTA

Adresse du SIE où est déposée la déclaration de résultats :

SIRET Société intégrée: 79431993900029

8 RUE COURTOIS 93505 PANTIN

Exercice du: 01/01/2020 au: 31/12/2020

A - RÉSULTAT								néfice et égrations			_	éficit ductio		
Plus et moins-values nettes à court terme à i	réintégrer lorsque	la soc	iété sort du	groupe		FA				FB				
Réintégrations des abandons de créances, s compte pour la détermination du résultat des						FD				FE				
Provisions constituées sur des éléments d'ac l'article 223 F du CGI, à déduire lorsque la sc	-		cession rel	evant de						FZ				
Autres régularisations (à détailler)										FH				
				TOTAL		FK				FL				
BÉNÉ	FICE (2) FK - FL		DÉFIC	CIT FL-	FK	FM				FN				
				Ces	ssio	ions d'immobilisations								
B - PLUS ET MOINS-VALUES NETTES	Plus-values et réintégrations						Moins-values et déductions							
À LONG TERME	Taux de 19 % (3)	Tau	x de 15 %	Taux de	e 0	% (1) Taux de 19 % (3) T			Tau	ux de 15 %		Taux de 0 %		
Plus et moins-values nettes à long terme à réintégrer lorsque la société sort du groupe	GB	F2		F3			GF		F4			F5		
Provisions constituées sur des titres éligibles au régime des plus ou moins-values à long terme ayant fait l'objet d'une cession relevant de l'art. 223 F du CGI, à déduire lorsque la société sort du groupe (2)				F6			GG		F7			F8		
Autres régularisations (à détailler)	GC	F9		G1			GH		G2			G3		
Sous total	GD	G4		G5			GI		G6			G7		
Total Plus-values (GD-GI) ou moins-values (GI-GD) Taux de 19 %	GE						G1							
Total Plus-values (2) (G4-G6) ou moins-values (G6-G4) Taux de 15 %		E8							E6				wp mad	
Total Plus-values (2) (G5-G7) ou moins-values (G7-G5) Taux de 0 %				E7								E5		

⁽¹⁾ Le taux de 0 % s'applique aux exercices ouverts à compter du 1^{er} janvier 2007.

⁽²⁾ Conformément à l'article 223 L-6 c et 223 L-6 e du CGI, la société absorbante ou bénéficiaire des apports peut réduire ou annuler les réintégrations de sortie en imputant sur ces sommes tout ou partie du déficit d'ensemble ou de la moins-value nette à long terme d'ensemble encore reportables à la date d'effet de la fusion ou de la scission.

⁽³⁾ Le taux de 19 % concerne les sociétés à prépondérance immobilière cotées pour les exercices ouverts à compter du 31 décembre 2007. Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice.

DÉTERMINATION DES PLUS ET MOINS-VALUES

Formulaire obligatoire (article 53 A

EXEMPLAINE DESTINE A L'ADMINISTRATION

Cegid Group

du Code général des impôts)						
Désignation de l'entreprise :	GEOPICT	A				Néant X *
A - DÉTERMINATION	DE LA VALE	UR RÉSIDUELLE				
Nature et date d'acquisition des élés	mente cédés*	Valous diorioina	Valous matter = 5515-*	Amortissements pratiqués	Autres	

ture et date d'acquisition des éléments cédés'		aleur nette réévaluée*	en franchise d	impôt	Autres amortissements*		Valeur résiduell ⑥				
1	*	w w	(4)		<u> </u>		•				
2											
3											
4											
5											
6						-					
7											
8											
9											
10											
11											
12											
B - PLUS-VALUES, M	OINS-VALUES	(Qualification fis	cale des p	olus et moins	values réali	sées*				
Prix de vente	State of the first terran		de vente Montant global de la plus-value Court terme				Long terme (B)				
©	8	•	19 %	15 %	ou 12,8 %	0 %	19 % (1)				
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12 Fraction téciduelle de la pravision en	égiple de sééral-séire coi										
éléments cédés		+									
_		+	of the Tay								
			THE TERM								
Amorassements non pranques en compta fiscale pour investissement, définie par le ment utilisée	s lois de 1966, 1968 et 1975, effectiv	n - +			1 1						
Provisions pour dépréciation des titres à values à long terme devenues sans obje	elevant du régime des plus ou moin t au cours de l'exercice	s-									
19 Divers (détail à donner sur une no							20116				
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The state of the s	1 2 3 4 5 6 6 7 7 7 7 8 8 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES Prix de vente Montant global de la plus-value ou de la moins-value © Montant global de la plus-value © Fix de vente Montant global de la plus-value ou de la moins-value © 4 Amortissements affirents aux éléments cédés mais exclus des charges déducti- the discretion résiduelle de la provision spéciale de réévaluation afférente aux eléments cédés Amortissements affirents aux éléments cédés mais exclus des charges déducti- the Amortissements affirents aux éléments cédés mais exclus des charges déducti- the Amortissements affirents aux éléments cédés mais exclus des charges déducti- the Amortissements affirents aux éléments cédés mais exclus des charges déducti- the Amortissements no prafuqués en comptabilité et correspondant à la déduction fissale pour investissement, définé par les lois de 1966, 1968 et 1975, effective- missale pour investissement, définé par les lois de 1966, 1968 et 1975, effective- missale pour investissement, définé par les lois de 1966, 1968 et 1975, effective- missale pour investissement, définé par les lois de 1966, 1968 et 1975, effective- missale pour investissement, définé par les lois de 1966, 1968 et 1975, effective- missale pour des devenues sans objet au cours de l'exercice aux ourons de l'exercice aux	1 2 3 4 4 5 5 6 6 6 7 7 7 7 8 8 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES Prix de vente Montant global de la plus-value au de la moins-value	1 B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES B - PLUS-VALUES, MOINS-VALUES Prix de vente Montant global de la plus-value ou de la moins-value © O 19 % 15 % ou 12,8 % 1 1 2 3 3 4 4 5 6 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 11 12 12 13 14 15 15 16 17 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10	1 Prix de vente Montant global de la pius-value © Montant global de la pius-value © Montant global de la pius-value © Montant global de la pius-value © Montant global de la pius-value © Montant global de la pius-value © 19% 15% ou 12,8% 0 % 19% 15% ou 12,8% 0 % 19% 15% ou 12,8% 0 % 19% 15% ou 12,8% 10% 19% 15% ou 12,8%				

CADRE B: plus ou moins-value nette à long terme (total algébrique des lignes 1 à 19de la colonne) (10)

CADRE C: autres plus-values taxables à 19 % (1)

(A) (B) (ventilation par taux) (C)

* 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.

AFFECTATION DES PLUS-VALUES A COURT TERME ET DES PLUS-VALUES DE FUSION OU D'APPORT

DGFiP N° 2059-B 2021

Néant X * GEOPICTA

Désignation de l'entrepris		UJETTIS AU RÉGIME FIS	CAL DES PLUS VALUE	S À COURT TERME	Néant X
(8	à l'exclusion des plus-values de fusion dor	nt l'imposition est prise en	charge par les sociétés a	absorbantes) (cf. cadre B)	
	Origine	Montant net des plus-values	Montant antérieurement	Montant compris dans le résultat	Montant restant à
	Imposition répartie	rė̃alisė́es*	réintégré	de l'exercice	réintégrer
Plus-values réalisées	sur 3 ans (entreprises à l'IR)				
au cours de	sur 10 ans				
l'exercice	sur une durée différente (art 39 quaterdecies 1 ter et 1 quater CGI)				
	TOTAL 1	N	Mantant anti	Montant rapporté au	Montant restant
	Imposition répartie	Montant net des plus-values réalisées à l'origine	Montant anté- rieurement réintégré	résultat de l'exercice	à réintégrer
	N-1 sur 3 ans au titre de N-2				
	N-1				
	N-2				
Plus-values réalisées	N-3				
au cours des	Sur 10 ans ou sur une durée N-4				
exercices antérieurs	différente (art. 39 quaterdecies N-5				
	1 ter et 1 quater du CGI) N-6				
	(à préciser) au titre de : N-7				
	N-8				
	N-9				
	TOTAL 2				
Plus-values de (personnes mor	te rubrique ne comprend pas les plus-values affé fusion, d'apport partiel ou de scission ales soumises à l'impôt sur les sociétés ser	Montant net des	Plus	values d'apport à une socié essionnelle exercée à titre in	té d'une activité
Origine des fu	des plus-values et date sions ou des apports	plus-values réalisées à l'origine	rieurement réintégré	Montant rapporté au résultat de l'exercice	à réintégrer
	TOTAL				

ATOMETICAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PARTY AND A STATE OF THE PARTY

Accusé de réception en préfecture
093-219300787-20211009-2021-108-DE
Date de télétransmission : 13/10/2021
Date de réception préfecture : 13/10/2021

(14)

Formulaire obligatoire (article 53 A

ad code gamma des impots)			
Désignation de l'entreprise : GEOPI	CTA	Néant	x *
	Rappel de la plus ou moins-value de l'exercice relevant du taux de 15 % 1 ou 12,8 % 2	0	
Entreprises soumises à l'impôt sur les société	and the logith da long terms (are 21) I a series of the da Coll)		
Entreprises soumises à l'impôt sur le revenu	Gains nets retirés de la cession de certains titres dont le prix de revient est supérieur à 22,8 MC (art. 219 I a sexies-0 du CGI) • *.		

I - SUIVI DES MOINS-VALUES DES ENTREPRISES SOUMISES À L'IMPÔT SUR LE REVENU Imputations sur les plus-values à long terme de l'exercice imposables à 12,8 % Solde des Moins-values à 12,8 % moins-values à 12,8 % Origine (1) 2 3 4 Moins-values nettes N N-1 N-2 N-3 Moins-values nettes à long terme subies au cours des dix exercices antérieurs (montants N-4 N-5 N-6 restant à déduire à la clôture du N-7 dernier exercice) N-8 N-9 N-10

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

			Moins-values		Imputations sur les plus-values à long terme	Imputations	Solde des moins-values
Origine		À 19 %, 16,5 % ⁽¹⁾ ou à 15 %	À 19% ou 15 % imputables sur le résultat de l'exercice (article 219 I a sexies – 0 du CGI)	À 19% ou 15 % imputables sur le résultat de l'exercice (article 219 I a sexies –0 bis du CGI)	À 15 % Ou À 16,5 % ⁽¹⁾	sur le résultat de l'exercice	à reporter col ⑦= ②+③+④-⑤-⑥
1		2	3	4	(5)	6	•
Moins-values nette	s N	0	0	0		0	0
	N-1						
	N-2						
Moins-values nettes à long terme	N-3						
subies au cours des dix exercices	N-4						
antérieurs (montants	N-5						
restant à déduire à la clôture du	N-6						
dernier exercice)	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

RÉSERVE SPÉCIALE DES PLUS VALUES A LONG TERME RÉSERVE SPÉCIALE DES PROVISIONS POUR FLUCTUATION DES COURS

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

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

Désignation de l'entreprise : GEOPICTA						Néant X
SITUATION DU COMPTE AFFECTÉ A	L'ENRE	GISTREMENT D	E LA RÉSERV	E SPÉCIALE PO	UR L'EXERCI	CE N
		5	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					
TOTAL (lignes	et 2) 3					
(— donnant lieu à complément d'impôt sur les sociétés	4					
Prélèvements opérés — ne donnant pas lieu à complé d'impôt sur les sociétés	ment 5					
TOTAL (lignes	et 5) 6					
Montant de la réserve spéciale (ligne 3 – ligne 6) à la clôture de l'exercice	7					
RÉSERVE SPÉCIALE DES PROVISIO	NS POU	R FLUCTUATIO	N DES COURS	* (5 ° ,6 ° ,7 ° aliné:	as de l'art. 39-	1-5° du CGI)
montant de la réserve réserve figurant au bila sociétés absorbées au co	n des ours de	monta	ents prélevés sur la	réserve		de la réserve e de l'exercice
à l'ouverture de l'exercice l'année		donnant lieu à complément d'ir	npôt ③ nà c	e donnant pas lieu omplément d'impôt	a la ciotul	(5)

^{*} Des explications concernant cette rubrique sont données dans la notice nº 2032.

Accusé de réception en préfecture
093-219300787-20211009-2021-108-DE
Date de télétransmission :13710/2021
Date de réception préfecture 13/10/2021
miliaire obligatoire (article 53 A

DETERMINATION DES EFFECTIFS ET DE LA VALEUR AJOUTÉE

DGFiP N° 2059-E 2021

Exercice ouvert le : 01/01/2020 et clos le : 31/12/2020 Durée en nombre de mois		12
DECLARATION DES EFFECTIFS		
Effectifs moyens du personnel	YP	
Oont apprentis	YF	
Oont handicapés	YG	
Effectifs affectés à l'activité artisanale	RL	
CALCUL DE LA VALEUR AJOUTEE		
Chiffre d'affaires de référence CVAE		
Ventes de produits fabriqués, prestations de services et marchandises	OA	3 935 6
Redevances pour concessions, brevets, licences et assimilés	OK	
Plus—values de cession d'éléments d'immobilisations corporelles et incorporelles, si rattachées à une	OL	
Refacturations de frais inscrites au compte de transfert de charges	ОТ	
TOTAL 1	ox	3 935 67
Il Autres produits à retenir pour le calcul de la valeur ajoutée	- OA	
- 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
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	1 197 28
Subventions d'exploitation reçues	OF	
Variation positive des stocks	OD	
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	1 197 28
	OW	1 107 20
III Charges à retenir pour le calcul de la valeur ajoutée		
Achats	ON	
Variation négative des stocks	OQ	2 18
ervices extérieurs, à l'exception des loyers et des redevances	OR	2 765 42
oyers et redevances, à l'exception de ceux afférents à des immobilisations corporelles mises à disposition dans le cadre l'une convention de location—gérance ou de crédit—bail ou encore d'une convention de location de plus de 6 mois.	os	
axes déductibles de la valeur ajoutée	oz	
Autres charges de gestion courante (hors quote-parts de résultat sur opérations faites en commun)	ow	89 89
Charges déductibles de la valeur ajoutée afférente à la production immobilisée déclarée	OU	
raction déductible de la valeur ajoutée des dotations aux amortissements afférentes à des immobilisations corporelles mises à disposition	-	
ans 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	2 857 50
IV Valeur ajoutée produite		
Calcul de la Valeur Ajoutée TOTAL 1 + TOTAL 2 - TOTAL 3	OG	2 275 46
V Cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises		
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		
A 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	
Cadre réservé au mono établissement au sens de la CVAE		
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), vei-dessous et la case SA, vous serez alors dispensé du dépôt de la déclaration n° 1330–CVAE–SD.	euillez c	ompléter le cadr
	GX	3 935 67
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE EV Chiffre d'affaires de référence CVAE (report de la ligne OX, le cas échéant ajusté à 12 mois)		
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE EV	EY	
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE EV Chiffre d'affaires de référence CVAE (report de la ligne OX, le cas échéant ajusté à 12 mois)	HX	
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE EV Chiffre d'affaires de référence CVAE (report de la ligne OX, le cas échéant ajusté à 12 mois) Effectifs au sens de la CVAE		
MONO ÉTABLISSEMENT au sens de la CVAE Chiffre d'affaires de référence CVAE (report de la ligne OX, le cas échéant ajusté à 12 mois) Biffectifs au sens de la CVAE Chiffre d'affaires du groupe économique (art. 223 A du CGI)	HX	

2021

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)

Néant	Γ
TACMIT	L

EXERCICE CLOS LE 31/12/2020	N° SIRET 7 9 4 3 1 9 9 3 9 0 0 0 2 9
MERCICE ODGS ED	T BAGS
DENOMINATION DE L'ENTREI RISE	
ADRESSE (voie) 0001 place Samuel de Champ	plain
CODE POSTAL 92400	VILLE COURBEVOIE
Nombre total d'associés ou actionnaires personnes morales de	e l'entreprise PI 1 Nombre total de parts ou d'actions correspondantes P3 4 700
Nombre total d'associés ou actionnaires personnes physiques de	e l'entreprise P2 Nombre total de parts ou d'actions correspondantes P4
I – CAPITAL DÉTENU PAR LES PERSONNES MORALE	S:
Forme juridique SA Dénomination ENC	GIE ENERGIE SERVICES
N° SIREN (si société établie en France) 552046955	% de détention 100,00 Nb de parts ou actions 4 700
Adresse: N° 1 Voie PLA	ACE SAMUEL DE CHAMPLAIN
Code Postal 92400 Commune COU	JRBEVOIE Pays FR
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: Nº Voie	
Code Postal Commune	Pays
II – CAPITAL DÉTENU PAR LES PERSONNES PHYSIQU	UES:
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

Cegid Group

Accusé de réception en préfecture 093-219300787-20211009-2021-108-DE Date de télétransmission : 13/10/2021 Date de réception préfecture : 13/10/2021

(18)

FILIALES ET PARTICIPATIONS

DGFip N° 2059-G

2021	

Formulaire obligatoire (art. 33 de l'ann. Il au C.G.I.)

N° de dépôt

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

1 /	(1)		_
//	\- <i>/</i>	Néant	Х
1			

EXERCICE CLOS LE 31/12/2020	N° SIRET 7 9 4 3 1 9 9 3 9 0 0 0 2 9
DÉNOMINATION DE L'ENTREPRISE GEOPICTA	
ADRESSE (voie) 0001 place Samuel de Champlain	
CODE POSTAL 92400 VILLE COU	URBEVOIE
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:	
Code Postal Commune	Pays
Forme juridique Dénomination	
N° SIREN (si société établie en France)	% de détention
N° Voie Adresse:	
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: No Voie	
Code Postal Commune	Pays
Forme juridique Dénomination	
N° SIREN (si société établie en France)	% de détention
Adresse :	
Code Postal Commune	Pays
Forme juridique Dénomination	
N° SIREN (si société établie en France)	% de détention
N° Voie Adresse:	
Code Postal Commune	Pays

(1) Lorsque le nombre de filiales 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.

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

4 R UDate de l'échians Rissida: 13/10/2021 9202 Date de réception préfecture: 13/10/2021

N° de gestion 2013B04841

Code de vérification : h3KcdkjVOb https://www.infogreffe.fr/controle



Extrait Kbis

EXTRAIT D'IMMATRICULATION PRINCIPALE AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIETES à jour au 14 mars 2021

IDENTIFICATION DE LA PERSONNE MORALE

Immatriculation au RCS, numéro 794 319 939 R.C.S. Nanterre

Date d'immatriculation 04/07/2013

Dénomination ou raison sociale GEOPICTA

Forme juridique Société par actions simplifiée (Société à associé unique)

Capital social 47 000,00 Euros

Adresse du siège Faubourg de l'Arche 1 Place Samuel de Champlain 92400 Courbevoie

Activités principales La gestion déléguée du service public de production et distribution de chaleur

sur le territoire de la commune de Villepinte

Durée de la personne morale Jusqu'au 04/07/2112

Date de clôture de l'exercice social 31 décembre

GESTION, DIRECTION, ADMINISTRATION, CONTROLE, ASSOCIES OU MEMBRES

Président

Nom, prénoms ALLUE Jean-Christophe

Date et lieu de naissance Le 24/11/1965 à Montpellier (34)

Nationalité Française

Domicile personnel 95 Avenue Victor Hugo 75116 PARIS

Directeur général

Nom, prénoms MADIGOU Yann

Date et lieu de naissance Le 02/07/1969 à Quimperlé (29)

Nationalité Française

Domicile personnel 3 Rue Sarrette 75014 PARIS

Commissaire aux comptes titulaire

Dénomination ERNST & YOUNG AUDIT

Forme juridique Société par actions simplifiée à capital variable

Adresse -Paris la Défense 1 1-2 Place des Saisons 92400 Courbevoie

Immatriculation au RCS, numéro 344 366 315 RCS Nanterre

RENSEIGNEMENTS RELATIFS A L'ACTIVITE ET A L'ETABLISSEMENT PRINCIPAL

Adresse de l'établissement 80 Avenue du Général de Gaulle le Wilson 2 92800 Puteaux

Activité(s) exercée(s) La gestion déléguée du service public de production et distribution de chaleur

sur le territoire de la commune de Villepinte.

Date de commencement d'activité 01/06/2013

Origine du fonds ou de l'activité Création

Graffas de l'acidata el de Grammerce de Nanterre 4 p. 093-219300787, 2021 1009-2021-108-DE Date de teletral smission - 1,3/10/2021 920 pate de l'eception préfeteuré : 13/10/2021

N° de gestion 2013B04841

Mode d'exploitation

Exploitation directe

Le Greffier



FIN DE L'EXTRAIT

6 306 32 741 10 102 94 608 297 256 704 5 408 698 3 595 99,4% 100,1% 91,2% 88,6% 65,4% 79,8%	20 /02	86,6%	69,1%	65,8%	67,3%	65,1%	90,2%	90,2%	89,5%	94,4%	93,9%	%	Rdt globai
6 306 3 10 102 9 297 704 698 99,4% 1 91,2%	93,3%	98,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	84,3%	73,2%	75,9%	64,5%	%	Taux de recouvrement ENR
6 306 3 10 102 9 297 704 698 99,4% 1	90,0%	85,1%	68,8%	66,9%	68,2%	65,9%	89,7%	87,5%	91,1%	93,6%	95,2%	%	Rdt réseau
6 306 3 10 102 9 297 704 698	102,0%	101,7%	100,5%	98,4%	98,6%	98,9%	100,5%	103,1%	98,2%	100,9%	98,6%	%	Rdt chaufferie gaz
6 306 32 10 102 94 297 704 5	117	116	154	318	311	385	320	330	281	270	295	M3	Conso EAU ADOUCIE
6 306 32 10 102 94 297	463	514	469	329	400	478	245	520	521	383	382	MWh	Pertes Réseaux/SST
6 306 10 102	270	252	215	175	207	217	254	270	304	322	289	m3/j	Ratio ECS/jours
6 306	7 830	7 059	7 3 2 0	4 896	6 196	7 175	7 124	9 193	8 829	9 337	9 547	M3	Ventes ECS
	3 395	2 221	300	176	239	204	1 422	2 706	4 469	4 628	6 675	MWh	Ventes CHAUFF
7 316 42 201	4 178	2 927	1 032	666	859	922	2 134	3 625	5 352	5 561	7 629	MWh	Ventes
4 11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	MWh PCI	Conso gaz La Noue
2823 9593	218	10	0	0	0	0	0	524	1 678	1377	2 963	MWh PCI	Conso gaz Chaufferie
37 988	16E V	3 372	1 493	1 011	1 277	1 416	2 367	3 496	4 300	ets#	5006	MWh	Production geo
8 020 47 609	4 641	2 442	1 501	500	1 259	1/490	2 379	4 245	5 873	5 944	8.011	MWh	Production th général
34 369	29	28	34	28	30	33	28	3.4	29	29	33	_	Jours
376 2 090	197	136	57	10	25	50	115	195	272	254	403	/	Urd
29/12/2020 TOTAL	25/11/2020 29/12/2020	27/10/2020	26/08/2020 29/09/2020 27/10/2020		29/07/2020		27/05/2020	29/04/2020 27/05/2020 29/09/2020		26/02/2020 26/03/2020	28/01/2020	DATE	

BILAN ENERGETIQUE