

# RAPPORT D'ACTIVITE 2019 & 2020



## EDITO

DU PRESIDENT



Depuis sa création en 1994, le SMEG n'a de cesse de développer ses services aux collectivités gardoises. Toutes les communes du Gard lui font aujourd'hui confiance.

Si sa mission principale reste l'organisation du service public de l'électricité dans le département, le SMEG élargit constamment ses compétences. Ainsi, il propose aux communes de mettre en place et améliorer leur éclairage public et leur réseau de télécommunication. Il les encourage et les soutient dans la maîtrise de l'énergie et le développement des énergies renouvelables.

Concourant à cet objectif d'accompagner le Gard vers une transition énergétique avec plus de 150 bornes implantées dans le département, le SMEG encourage le développement du véhicule électrique.

Les élus veillent à un aménagement équilibré du territoire. La départementalisation intégrale du Syndicat lui permet d'être un outil de mutualisation d'autant plus efficace.



# RAPPORT D'ACTIVITE 2019 & 2020

## p 4 **Les temps forts**

- Congrès de la FNCCR
- Entente Territoire d'Energie Occitanie
- Mars sous les étoiles
- Rallye des Gazelles

## p 6 **Chiffres clés**

## p 7 **Les ressources humaines**

## p 8 **Les finances**

## p 12 **Marchés publics**

## p 16 **Maîtrise d'ouvrage**

- Exercices des compétences
- Evolution de la maîtrise d'ouvrage
- Evolution du volume de travaux et des compétences

## p 17 **Travaux électriques**

- Extension à vocation économique ou pour équipements publics en milieu rural
- Renforcement électrique et sécurisation des fils nus des réseaux en milieu rural
- Programme de renforcement
- Répartition des opérations de renforcement et de sécurisation
- Intégration environnementale des réseaux
- Répartition de l'intervention territoriale du syndicat pour l'enfouissement
- Maîtrise de la demande électrique
- Pylônes de téléphonie mobile

## p 21 **Eclairage public**

- Eclairage public coordonné
- Travaux d'amélioration de l'éclairage public

## p 22 **Génie civil infrastructures de communications électroniques**

## p 22 **Electro mobilité**

## p 23 **Missions connexes**

## p 24 **Bilan général des travaux d'infrastructure**

## p 25 **Pour conclure**

## p 26 **Achats d'énergies**

## p 27 **Contrôle de la concession**

# Les temps forts de 2019 & 2020



## Congrès de la FNCCR

Du 1<sup>er</sup> au 3 octobre 2019

Le congrès a réuni les représentants des services publics locaux de l'énergie, de l'eau et de l'assainissement, du numérique et de valorisation des déchets : élus et agents des collectivités territoriales, responsables des entreprises et organismes publics des secteurs concernés...

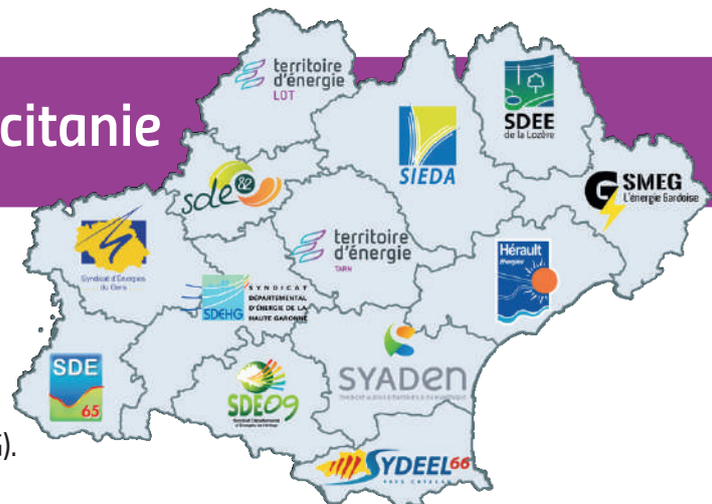


Comme à l'accoutumée, ce congrès a compris une cinquantaine de conférences thématiques, abordant les sujets d'actualité des services publics en réseaux. Un espace était dédié à l'accueil des entreprises partenaires de la FNCCR et de ses adhérents, dont le caractère de salon professionnel va croissant.

Durant les trois jours de congrès, divers thèmes ont été traités allant de la transition énergétique à la distribution d'énergie, passant par les mobilités propres, les achats d'énergie, l'éclairage public et la rénovation énergétique.

## Entente Territoire d'Énergie Occitanie

En décembre 2019, et pour toute la durée de l'année 2020, la Présidence de l'Entente Territoire d'Énergie Occitanie est passée des mains d'Alain ASTIÉ, Président du Syndicat d'Énergie du Tarn, à celles de Roland CANAYER, Président du Syndicat d'Énergie du Gard (SMEG).



L'Entente Territoire d'Énergie Occitanie, créée le 2 décembre 2016 par 13 Syndicats d'énergie départementaux, est assurée chaque année successivement par l'un des 13 Présidents et a pour but de réaliser des actions communes et des économies importantes grâce au groupement d'achats.

En s'unissant au travers d'une Entente, les Syndicats départementaux s'assurent de mutualiser et coordonner leurs actions en matière de transition énergétique.

## Mars sous les étoiles

C'est depuis la commune de MARS dans la Réserve Internationale de Ciel Etoilé des Cévennes (RICE) que le Syndicat a installé ses transats pour la contemplation des étoiles. Cette soirée a été l'occasion de sensibiliser les participants à la pollution lumineuse, grâce notamment à la visite de travaux réalisés par le SMEG sur la commune de MARS.

Au programme de la soirée se sont succédées diverses animations telles que l'observation du ciel étoilé (avec du matériel adapté), l'exposition de dessins d'enfants des écoles communales, des micro-conférences, échanges et débats avec des spécialistes et bien sûr, l'observation des étoiles grâce à un télescope et un laser, en partenariat avec le Mira, club d'astronomie viganais et le planétarium de Nîmes.



## Rallye des Gazelles



Le SMEG est partenaire des aventurières du Rallye des Gazelles pour l'édition 2020.



# Chiffres clés 2019 & 2020

## 2019



## 2020



# Les ressources humaines en 2019 & 2020



*Le Syndicat Mixte d'Electricité du Gard  
compte un effectif de 23 agents en 2019  
et 22 agents en 2020.*



**Recrutement en 2019**  
**Geoffrey Mirgon**  
Informaticien



**Recrutement en 2020**  
**Amaury Plancher**  
Ingénieur Conducteur  
d'Opération

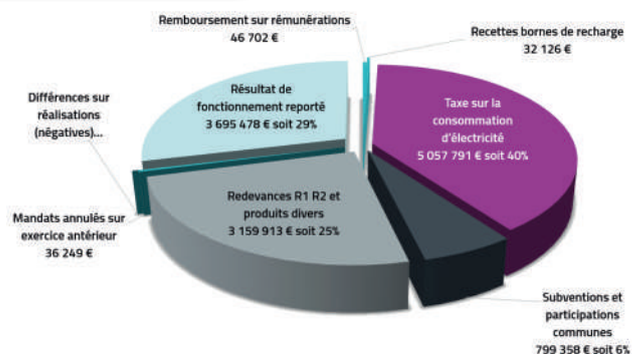
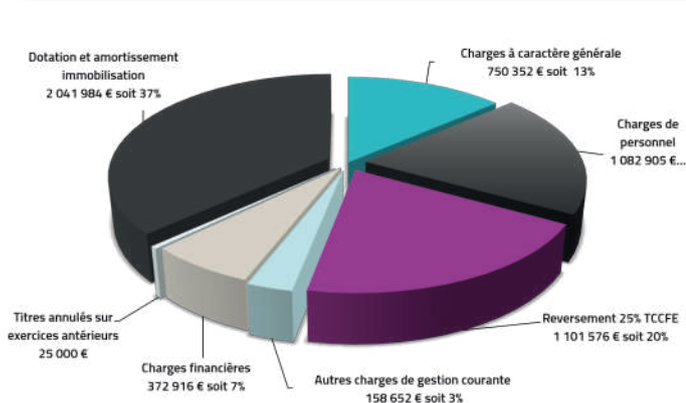


# Les finances en 2019



## Section de fonctionnement

RECETTES DE FONCTIONNEMENT 2019				
FONCTION	CHAPITRE	LIBELLES	PREVISIONS 2019	REALISES
810	13	Remboursement sur rémunérations	36 873 €	46 702 €
832	70	Recettes bornes de recharge	36 000,00 €	32 126 €
816	73	Taxe sur la consommation d'électricité	4 850 000 €	5 057 791 €
Multiples	74	Subventions et participations communes	1 360 352 €	799 358 €
Multiples	75	Redevances R1 R2 et produits divers	3 157 781 €	3 159 913 €
Multiples	77	Mandats annulés sur exercice antérieur	-	36 249 €
01	7761	Différences sur réalisations (négatives)	-	741 €
01	02	Résultat de fonctionnement reporté	3 695 478 €	3 695 478 €
TOTAL			13 136 484 €	12 828 357 €

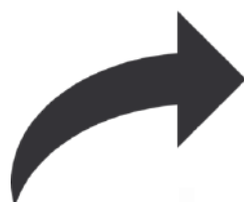
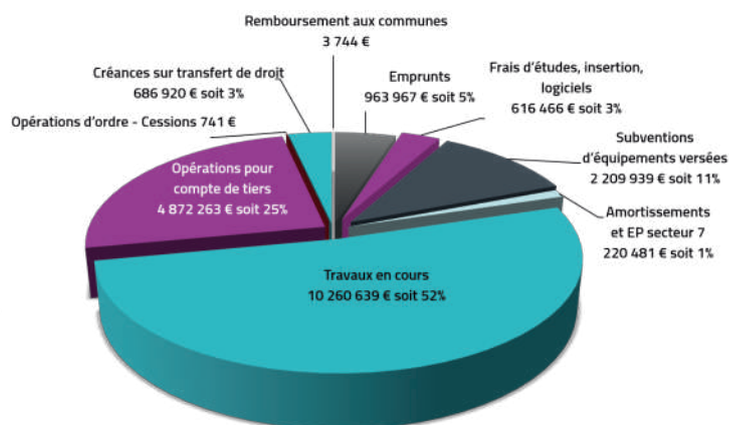
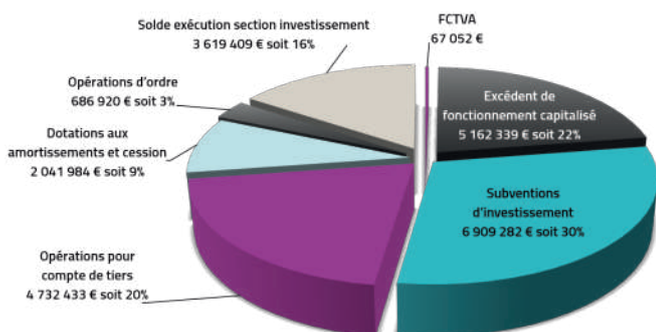


DEPENSES DE FONCTIONNEMENT 2019				
FONCTION	CHAPITRE	LIBELLES	PREVISIONS 2019	REALISES
Multiples	11	Charges à caractère générale	984 400 €	750 352 €
810	12	Charges de personnel	1 122 564 €	1 082 905 €
816	14	Reversement 25% TCCFE	1 100 000 €	1 101 576 €
Multiples	65	Autres charges de gestion courante	169 050 €	158 652 €
Multiples	66	Charges financières	374 966 €	372 916 €
01	67	Titres annulés sur exercices antérieurs	35 000 €	25 000 €
01	68	Dotations aux amortissements	5 500 €	-
01	022	Dépenses imprévues	89 586 €	0 €
01	23	Virement à la section d'investissement	7 219 114 €	0 €
Multiples	42	Dotation et amortissement immobilisation	2 036 303 €	2 041 984 €
TOTAL			13 136 484 €	5 533 385 €

# Section d'investissement



RECETTES D'INVESTISSEMENT 2019					
FOINCTION	CHAPITRE	LIBELLES	PREVISIONS 2019	REALISEES	RESTES A REALISER
814	10	FCTVA	67 052 €	67 052 €	-
01	10	Excédent de fonctionnement capitalisé	5 162 339 €	5 162 339 €	-
Multiples	13	Subventions d'investissement	17 648 291 €	6 909 282 €	10 094 363 €
01	024	Produit de cession	1 000 €	0 €	-
Multiples	4582	Opérations pour compte de tiers	12 382 507 €	4 732 433 €	6 481 671 €
01	21	Virement à la section fonctionnement	7 219 114 €	0 €	-
01	040	Dotations aux amortissements et cession	2 036 303 €	2 041 984 €	-
01	041	Opérations d'ordre	867 417 €	686 920 €	-
01	01	Solde exécution section investissement	3 619 409 €	3 619 409 €	-
TOTAL			49 003 432 €	23 219 418 €	16 576 034 €



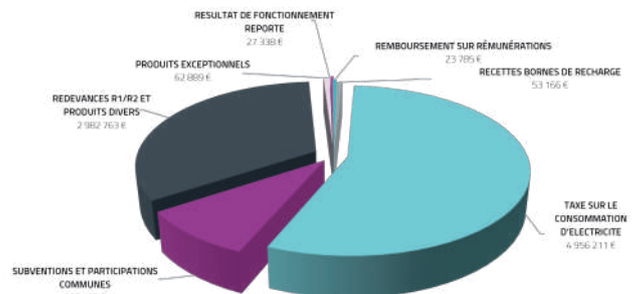
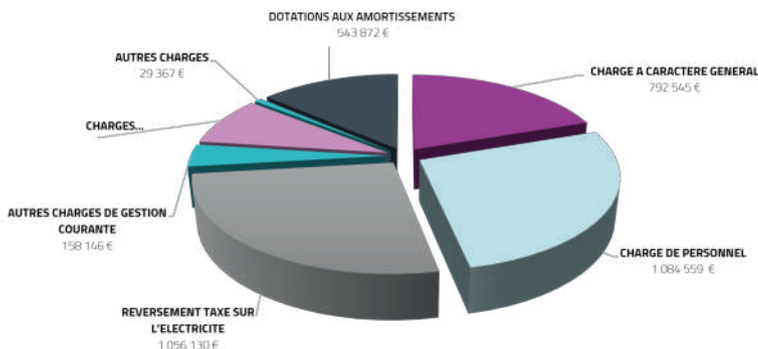
DEPENSES D'INVESTISSEMENT 2019					
FOINCTION	CHAPITRE	LIBELLES	PREVISIONS 2019	REALISEES	RESTES A REALISER
816	13	Remboursement aux communes	50 000 €	3 744 €	1 416 €
Multiples	16	Emprunts	963 967 €	963 967 €	-
Multiples	20	Frais d'études, insertion, logiciels	1 157 644 €	616 466 €	536 584 €
Multiples	204	Subventions d'équipements versées	7 459 991 €	2 209 939 €	5 010 071 €
Multiples	21	Amortissements et EP secteur 7	252 995 €	220 481 €	-
Multiples	23	Travaux en cours	24 058 174 €	10 260 639 €	13 604 603 €
Multiples	4581	Opérations pour compte de tiers	14 193 244 €	4 872 263 €	8 075 251 €
01	040	Opérations d'ordre - Cessions	-	741 €	-
01	041	Créances sur transfert de droit	867 417 €	686 920 €	-
TOTAL			49 003 432 €	19 835 160 €	27 227 925 €

# Les finances en 2020



## RECETTES DE FONCTIONNEMENT

CHAPITRE	LIBELLES	CA 2019	BP 2020	CA 2020	OBSERVATIONS
13	Remboursement sur rémunérations	46 702 €	18 106 €	23 785 €	Remboursements maladie.
70	Recettes bornes de recharge	32 126 €	65 333 €	53 166 €	Inférieur au prévisionnel mais utilisation des bornes en progression.
73	Taxe sur la consommation d'électricité	5 057 791 €	5 001 065 €	4 956 211 €	A peu près constante sur les trois dernières années.
74	Subventions et participations communes	799 358 €	1 323 692 €	823 102 €	Participation des communes du secteur 7, frais de fonctionnement des bornes de recharge et GAE*.
75	Redevances R1 R2 et produits divers	3 159 913 €	2 980 453 €	2 982 763 €	R2 lissage sur les 5 dernières années et R1 en progression car estimée selon la démographie et les longueurs de réseaux.
77	Produits exceptionnels	36 249 €	62 889 €	62 889 €	CEE*
042	Opérations d'ordre entre sections	741 €	2 682 €	10 €	Plus value sur cessions (borne remplacée).
02	Résultat de fonctionnement reporté	3 695 478 €	27 338 €	27 338 €	Nette diminution par rapport à 2019 qui s'explique par la mise en place d'un programme spécial SMEG.
		12 828 358 €	9 481 558 €	8 930 329 €	



## DEPENSES DE FONCTIONNEMENT

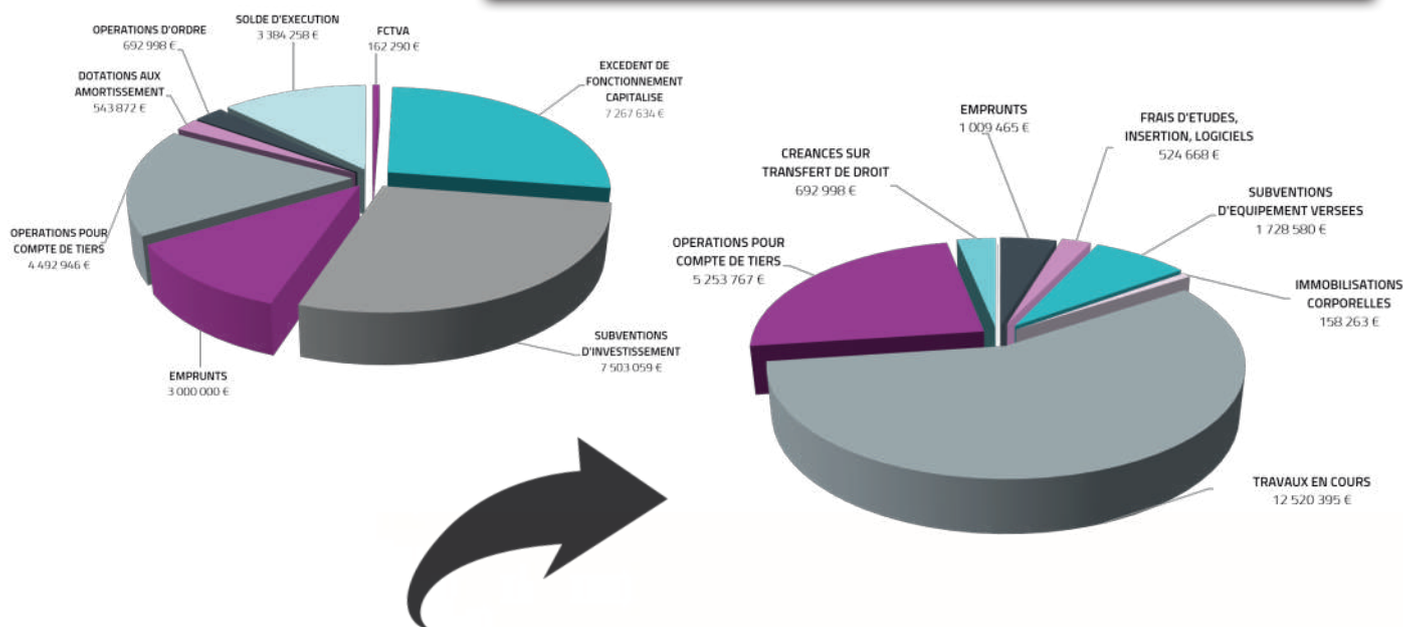
CHAPITRE	LIBELLES	CA 2019	BP 2020	CA 2020	OBSERVATIONS
11	Charges à caractère générale	750 353 €	1 084 376 €	792 545 €	Comprend également les charges de maintenance (120 010€) du Secteur 7 dont l'électricité (169 909€), intégralement remboursées par les communes concernées.
12	Charges de personnel	1 082 905 €	1 133 479 €	1 084 559 €	Constant par rapport aux réalisés de 2019.
14	Reversement 25% TCCFE	1 101 576 €	1 104 172 €	1 056 130 €	Directement lié à la taxe encaissée.
65	Autres charges de gestion courante	158 652 €	162 505 €	158 146 €	Dont les indemnités et frais liés au mandat des élus.
66	Charges financières	372 916 €	377 862 €	347 056 €	Intérêts de la dette.
67	Autres charges	25 000 €	31 367 €	29 367 €	Charges exceptionnelles dont reversement des CEE aux communes qui nous ont confié cette mission.
022	Dépenses imprévues	0 €	19 342 €	0 €	
023	Virement à la section d'investissement	0 €	5 028 821 €	0 €	Prévision au 023, réalisation au 1068 en recette d'investissement.
042	Dotations et amortissement immobilisation	2 041 984 €	539 634 €	543 872 €	Dont l'amortissement des subventions inscrites au chapitre 204 de la section d'investissement.
		5 533 386 €	9 481 558 €	4 011 676 €	





# Section d'investissement

RECETTES D'INVESTISSEMENT						
CHAPITRE	LIBELLES	CA 2019	BP 2020	REALISES	RESTES A REALISER	OBSERVATIONS
10	FCTVA	67 052 €	162 305 €	162 290 €	-	Dotation perçue en majeure partie pour les travaux d'éclairage public réalisés en MOA.
1068	Excédent de fonctionnement capitalisé	5 162 339 €	7 267 634 €	7 267 634 €	-	Résultat de l'exercice 2019 capitalisé en 2020 pour combler le déficit d'investissement de 2019.
13	Subventions d'investissement	6 909 282 €	18 170 668 €	7 503 059 €	10 377 601 €	FACE, Article 8, FEDER, ADEME
16	Emprunts	0 €	3 000 000 €	3 000 000 €	-	Emprunt réalisé pour les travaux d'éclairage public réalisés en MOA.
23	Avoir sur factures travaux	0 €	-	175 €	-	-
024	Produit de cession	0 €	5 000 €	0 €	-	Chapitre permettant l'ouverture des crédits en cas de cession.
45B2	Opérations pour compte de tiers	4 732 433 €	11 311 172 €	4 492 946 €	5 727 837 €	Concerne 523 opérations (292 TELECOM et 231 EP) sous convention de mandat.
21	Virement de la section fonctionnement	0 €	5 028 821 €	0 €	-	En fonction du résultat de l'année N en prévision uniquement.
040	Dotations aux amortissements et cession	2 041 984 €	539 634 €	543 872 €	-	Contrepartie du chapitre 042 de la section de fonctionnement.
041	Opérations d'ordre	686 920 €	1 801 565 €	692 998 €	-	Contrepartie du chapitre 041 des dépenses d'investissement.
01	Solde exécution section investissement	3 619 409 €	3 384 258 €	3 384 258 €	-	Résultat de l'exercice 2019.
<b>TOTAL</b>		<b>23 219 419 €</b>	<b>50 671 058 €</b>	<b>27 047 232 €</b>	<b>16 105 438 €</b>	



DEPENSES D'INVESTISSEMENT						
CHAPITRE	LIBELLES	CA 2019	BP 2020	CA 2020	RESTES A REALISER	OBSERVATIONS
13	Remboursement aux communes	3 744 €	51 416 €	7 222 €	267 €	Dans le cas d'un trop versé sur acompte.
16	Emprunts	963 967 €	1 009 887 €	1 009 465 €	-	Capital de l'emprunt.
20	Frais d'études, insertion, logiciels	536 584 €	1 471 584 €	524 668 €	462 723 €	Montant à intégrer au 2315 en cas de réalisation des travaux où amorti si abandon de l'opération.
204	Subventions d'équipements versées	2 209 939 €	6 448 221 €	1 728 580 €	4 319 871 €	Subventions versées pour l'éclairage public et l'article 8 des communes isolées.
21	Immobilisations en cours	220 481 €	259 000 €	158 263 €	-	Travaux du G3* du secteur 7.
23	Travaux en cours	10 260 639 €	26 701 532 €	12 520 395 €	12 502 559 €	-
45B1	Opérations pour compte de tiers	1 446 941 €	12 875 169 €	5 253 767 €	6 432 553 €	Concerne 523 opérations (292 TELECOM et 231 EP) sous convention de mandat.
040	Opérations d'ordre - Cessions	741 €	-	10 €	-	Contrepartie du 042 en section de fonctionnement.
041	Créances sur transfert de droit	686 920 €	1 801 565 €	692 998 €	-	Intégration des études aux travaux.
<b>TOTAL</b>		<b>16 329 956 €</b>	<b>50 671 058 €</b>	<b>21 895 369 €</b>	<b>23 717 973 €</b>	

# Marchés Publics 2019

## Objet du marché :

Prestation de conseil stratégique en communication, conception et réalisation d'actions de communication médias et hors media pour les années 2019 à 2021.

**Type de procédure :**  
Marché à procédure adaptée

**Durée :**  
1 an reconductible  
tacitement 2 fois 1 an

**Date de notification :**  
15/01/2019

Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
COMM 1921	> 25 000.00€ HT	Lot unique	Esprit Média 30900 NIMES Siret : 4540856630001

## Objet du marché :

Missions d'investigations complémentaires 2019 à 2022.

Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
IC 1922	200 000.00€ HT	1-IC-NORD	Géofit 84420 PIOLENC Siret : 342 174 018 00248
IC 1922	190 000.00€ HT	2-IC-SUD	Géofit 84420 PIOLENC Siret : 342 174 018 00248

**Type de procédure :**  
Marché à procédure adaptée,  
entité adjudicatrice

**Durée :**  
4 ans

**Date de notification :**  
09/05/2019

## Objet du marché :

Marché de travaux d'électrification, d'équipements électroniques de communication, d'éclairage public, d'énergie renouvelable et de maîtrise de la demande électrique des réseaux, pour les années 2020 à 2023.

**Type de procédure :**

Appel d'offre ouvert

**Durée :**

4 ans

**Date de notification :**

23/09/2019

Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
MAC TX 2023	844 000.00€	Lot A1N-Cévennes et Gardon Nord	ETE VALETTE - 30100 ALES SIRET : 511 171 928 00019
	1 331 000.00€	Lot A1S-Cévennes et Gardon Sud	ETE VALETTE - 30100 ALES SIRET : 511 171 928 00019
	5 282 000.00€	Lot A2-Cèze	Gr SPIE CITYNETWORKS – VALETTE 30900 NIMES SIRET : 434 085 395 00524
	1 864 000.00€	Lot A3-Cévennes Navacelles	Société Languedocienne d'Aménagement (SLA) 34700 LODEVE SIRET : 398 109 025 00013
	1 654 000.00€	Lot A4-Cévennes Aigoual	Gr SLA – SPIE - 34700 LODEVE SIRET : 398 109 025 00013
	4 430 000.00€	Lot A5-Gardon Vidourle	Gr SPIE CITYNETWORKS – VALETTE 30900 NIMES SIRET : 434 085 395 00524
	3 906 000.00€	Lot A6-Leins Vaunage	Gr CITEOS SANTERNE CAMARGUE - DAUDET 30128 GARONS SIRET : 439 487 950 00024
	4 157 000.00€	Lot A7-Rhône Nord	INEO PROVENCE ET COTE D'AZUR 30130 PONT-SAINT-ESPRIT SIRET : 429 811 284 00034
	2 580 000.00€	Lot A8-Mont Bouquet	ETE VALETTE - 30100 ALES SIRET : 511 171 928 00019
	3 402 000.00€	Lot A9-Uzège Garrigues	Gr BOUYGUES ENERGIES ET SERVICES - EIFFAGE Alabares - 30320 MARGUERITTES SIRET : 775 664 8730 1598
	4 023 000.00€	Lot A10-Costières	Gr BOUYGUES ENERGIES ET SERVICES - EIFFAGE Albabres - 30320 MARGUERITTES SIRET : 775 664 8730 1598
	5 044 000.00€	Lot A11-Camargue	Gr BOUYGUES ENERGIES ET SERVICES - CITEOS SANTERNE CAMARGUE - 30320 MARGUERITTES SIRET : 775 664 8730 1598
	781 000.00€	Lot A12-Urbain Alésien	SPIE CITYNETWORK - 30900 NIMES SIRET : 434 085 395 00524
	102 000.00€	Lot B-Energie renouvelable	K-HELIOS - 30340 SAINT JULIEN LES ROSIERS SIRET : 511 171 928 00019
177 000.00€	Lot C-Maîtrise de la demande électrique	SAS DAUDET ELECTRICITE - 30260 CRESPIAN SIRET : 453 286 791 00018	

# Marchés Publics 2020



## Objet du marché :

Diagnostic Eclairage Public 2020 à 2024

	Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
<b>Type de procédure :</b> Marché à Procédure adaptée  <b>Durée :</b> 4 ans  <b>Date de notification :</b> 20/07/2020  <b>Fin du marché :</b> 30/06/2024	DEP 2024	70 000.00€ HT	Lot 1 DEP OUEST	Noctabene 37510 BALLAN-MIRE Siret : 44923250300028
		80 000.00€ HT	Lot 2 DEP EST	Noctabene 37510 BALLAN-MIRE Siret : 44923250300028
		50 000.00€ HT	Lot 3 DEP SUD	Noctabene 37510 BALLAN-MIRE Siret : 44923250300028

## Objet du marché :

Location longue durée de véhicule

**Type de procédure :** Marché à Procédure adaptée  
**Date de notification :** 23/12/2020  
**Durée :** 3 ans  
**Fin du marché :** 31/03/2024

Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
LLD VE 2021	58 157,80€ HT	Lot 1 : Location de 6 véhicules légers entièrement électriques 45.000 km	Groupement DIAC Nouveaux Garages Nîmois DIAC LOCATION 93160 NOISY LE GRAND 329-892-368 RCS Bobigny
	14 319,37€ HT	Lot 2 : Location de 1 véhicule léger hybride rechargeable dont motorisation électrique pour 60.000 km	Groupement Credipar Grand Garage du Gard CREDIPAR - 78300 Poissy SIRET 317 425 981 00972
	17 365,11€ HT	Lot 3 : Location de 1 véhicule léger hybride rechargeable dont motorisation électrique pour 100.000 km	Groupement Credipar Grand Garage du Gard CREDIPAR - 78300 Poissy SIRET 317 425 981 00972

## Objet du marché :

Contrôle Technique des Ouvrages Electriques

Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
CTO 2024	36.000.00€ HT	Lot unique	APAVE SUD EUROP SAS 30132 CAISSARGUES N° SIREN 518 720 925

**Type de procédure :**  
Marché à Procédure adaptée

**Durée :**  
4 ans

**Date de notification :**  
20/12/2020

**Fin du marché :**  
31/12/2024

## Objet du marché :

Souscription de contrats d'assurance

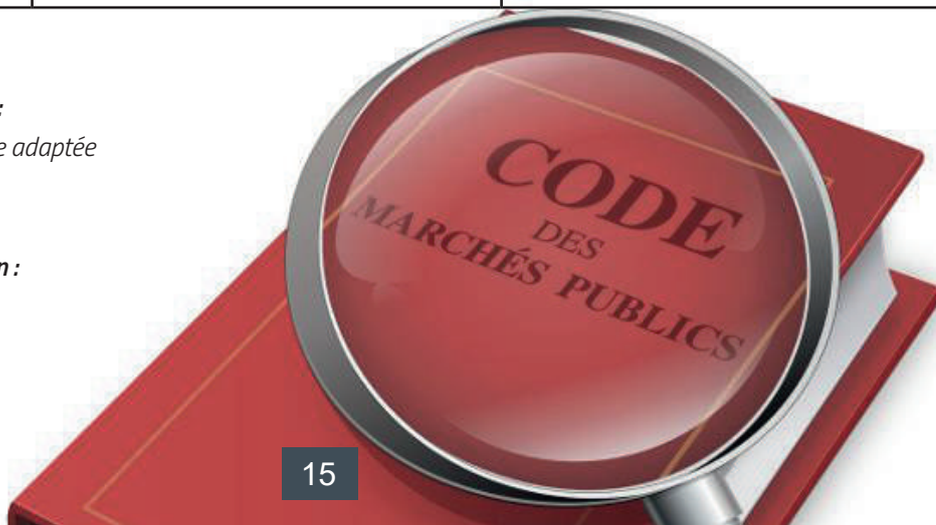
Code Marché	Montant estimatif	Allotissement	Attributaire
Assurances 2021	1 569,40€	Lot 1 : Dommages aux biens et risques annexes	GROUPAMA MEDITERRANEE 34261 Montpellier Cedex 2 N° SIREN : 379 834 906
	331,62€	Lot 2 : Responsabilité civile générale et des risques annexes	A l'issue du lot infructueux Contrat reconduit SMACL
	3 699,11€	Lot 3 : Flotte automobile	GROUPAMA MEDITERRANEE 34261 Montpellier Cedex 2 N° SIREN : 379 834 906
	2 318,58€	Lot 4 : Cyber risques	Groupement CYBER COVER BIDAC-Groupe Rouge BEAZLEY SOLUTION Limited 75009 Paris SIRET : 832 696 124 00029
	2 824,22€	Lot 5 : Protection juridique et fonctionnelle	A l'issue du lot infructueux - souscription avec GROUPAMA MEDITERRANEE
	11 200,00€	Lot 6 : Dommages aux biens IRVE	Infructueux – Contrat à reconduire en juillet 2021

**Type de procédure :**  
Marché à Procédure adaptée

**Durée :**  
3 ans

**Date de notification :**  
22/12/2020

**Fin du marché :**  
31/12/2023



# Maîtrise d'ouvrage 2019 & 2020

## Exercices des compétences

Le Syndicat exerce plusieurs compétences liées à l'énergie et au service public rappelées sous le sigle AODE, Autorité Organisatrice de la Distribution d'Electricité. Il s'agit du contrôle de l'exécution de la concession et de la réalisation de travaux pour le maintien de la tension délivrée aux usagers en milieu rural.

Il développe également d'autres compétences, dont l'accompagnement des communes pour l'amélioration environnementale des réseaux de distribution d'électricité, la transition énergétique, l'éclairage public, les ouvrages passifs des communications électroniques, l'éclairage public, le déploiement des infrastructures pour véhicules électriques, la maîtrise de la demande d'énergie et les énergies renouvelables.

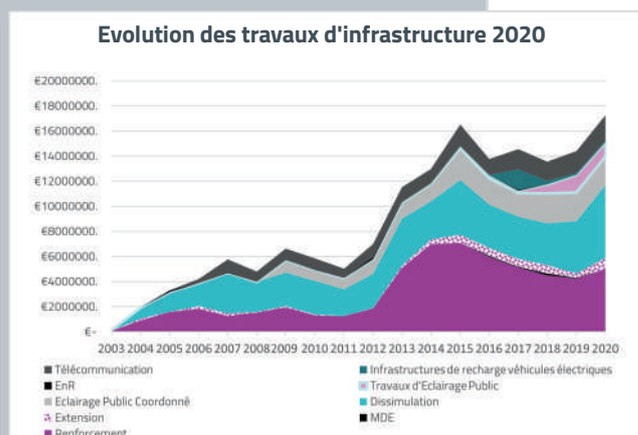
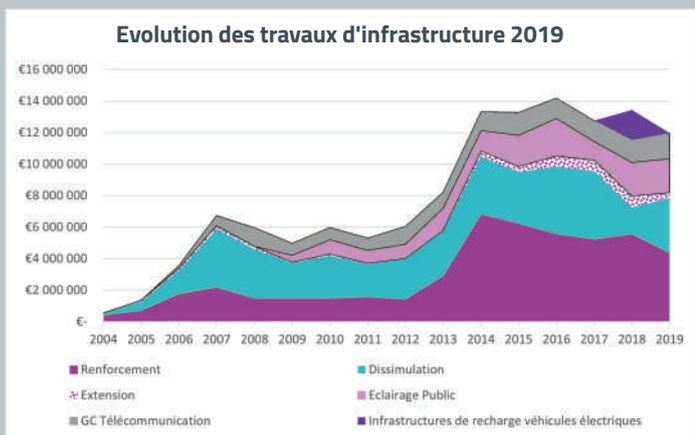
## Evolution de la maîtrise d'ouvrage

En 2019, toutes les communes rurales ont transféré leur maîtrise d'ouvrage au Syndicat, ainsi que les communes urbaines sauf les 16 plus importantes :

ALES – ANDUZE – BELLEGARDE – BESSEGES – BOUILLARGUES – LA GRAND COMBE – LAUDUN L'ARDOISE – PONT SAINT ESPRIT – ROCHFORD DU GARD – RODILHAN – ROQUEMAURE – SAINT MARTIN DE VALGALGUES – SAINTE CECILE D'ANDORGE – SALINDRES – LE VIGAN – VILLENEUVE LES AVIGNON

En 2020, ce sont toutes les communes du Gard qui ont transféré leur maîtrise d'ouvrage, à l'exception de la commune de BELLEGARDE.

## Evolution du volume de travaux & des compétences



# Travaux électriques 2019 & 2020



## Extension à vocation économique ou pour équipements publics en milieu rural

**SMEG**  
L'énergie Gardoise

**Ici le SMEG  
améliore,  
renforce,  
sécurise  
vos réseaux d'énergie**

Syndicat Mixte d'Electricité du GARD  
04 66 38 65 75  
www.smeg30.com

Il s'agit autant de soutenir l'activité artisanale et agropastorale (Cave, scierie, hangar agricole, bergerie, miellerie...) que d'alimenter des équipements d'intérêts publics (Captage, pylône de téléphonie mobile, station épuration, poste de refoulement, ...).

### 2019

- ▶ 11 demandes de raccordement ont été réalisées pour un coût de 500 K € H.T.
- ▶ 2 km de réseaux ont été construits, dont 65 % en souterrain.

Travaux			Construction des ouvrages électriques				Nombre de reprises d'abonnés
Catégorie des travaux	Nombre	Montant TTC	Nombre de postes	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur BTS	
Extension	11	500 000 €	3	1 400	800	1 200	11

### 2020

- ▶ 20 demandes de raccordement ont été réalisées pour un coût de 1 000 K € H.T.
- ▶ Près de 5 km de réseaux ont été construits, dont 52 % en souterrain.

Travaux			Construction des ouvrages électriques				Nombre de reprises d'abonnés
Catégorie des travaux	Nombre	Montant TTC	Nombre de postes	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur BTS	
Extension	11	1 000 000 €	0	400	2 100	2 700	20

Le Syndicat doit faire face à une demande croissante de travaux de raccordement, notamment pour les fortes puissances supérieures à 36 kVA, mais qui n'ont pas nécessité de transformateurs électriques.

## Renforcement électrique et sécurisation des fils nus des réseaux en milieu rural

Le Syndicat doit réaliser le renforcement et la sécurisation des réseaux aériens en fils nus pour les communes en zone rurale.

Il s'assure, en collaboration avec ENEDIS, de la bonne qualité du courant délivré sur le territoire rural gardois. Pour se faire ENEDIS lui communique annuellement l'état des contraintes électriques ainsi celui des clients mal alimentés.

Il réalise ces missions avec le soutien financier de l'état au travers du Compte d'Affectation Spécial du Fonds d'Aides aux Communes pour l'Electrification rurale (CAS FACE) et de la participation des communes membres pour réaliser les travaux, qu'il accompagne de son soutien financier.



# Programme de renforcement



## 2019

Restitution du courant de qualité pour **300** usagers mal alimentés identifiés par ENEDIS.

**67** chantiers réalisés pour déposer 12 km de réseaux aériens et construire 35 km de câbles neufs dont plus de 40 % en souterrain.

Démantèlement de **3** transformateurs d'ancienne technologie pour en reconstruire 20 de nouvelles générations.

**650** familles qui ont bénéficié d'un raccordement électrique neuf.

TRAVAUX 2019			DÉPOSE DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				CONSTRUCTION DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES			NOMBRE REPRISES D'ABONNÉS	NOMBRE CLIENTS MAL ALIMENTÉS RÉSORBÉ	
Catégorie des travaux	Nb	Montant € ttc	Nombre Postes	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur Fils Nus	Nombre Postes	Longueur HTA	Longueur BTA			Longueur BTS
Renforcement & Sécurisation	67	5 100 000 €	3	900	2 600	8 900	20	6 500	15 200	13 300	650	303



## 2020

Restitution du courant de qualité pour **500** usagers mal alimentés identifiés par ENEDIS.

**97** chantiers réalisés pour déposer 34 km de réseaux aériens et construire 48 km de câbles neufs dont plus de 40 % en souterrain.

**840** familles qui ont bénéficié d'un raccordement électrique neuf.

TRAVAUX 2020			DÉPOSE DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				CONSTRUCTION DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES			NOMBRE REPRISES D'ABONNÉS	NOMBRE CLIENTS MAL ALIMENTÉS RÉSORBÉ	
Catégorie des travaux	Nb	Montant € ttc	Nombre Poste	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur Fils Nus	Nombre Poste	Longueur HTA	Longueur BTA			Longueur BTS
Renforcement & Sécurisation	97	6 000 000 €	10	700	24 000	10 000	26	8 400	20 700	18 600	840	501

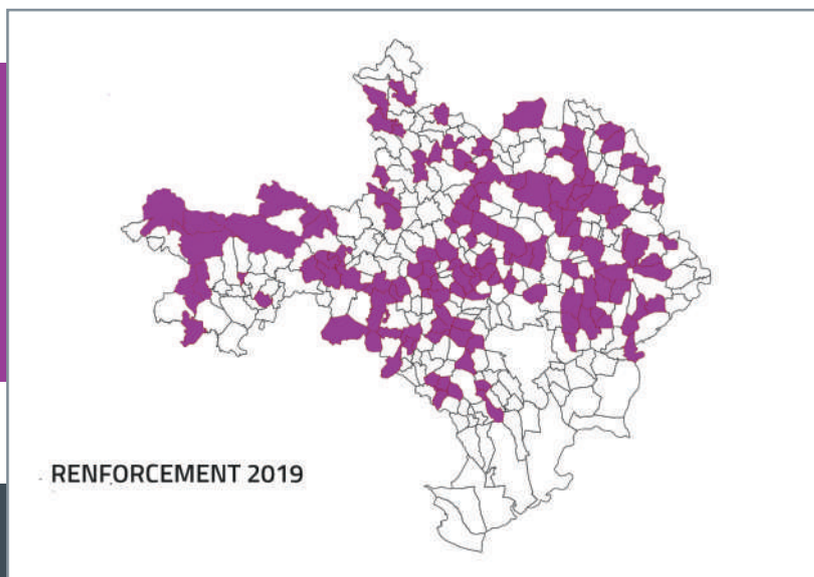


La sécurisation des câbles non isolés, par nature très fragiles et extrêmement sensibles aux intempéries ont fait l'objet, dans le cadre du nouveau contrat de concession de février 2018 avec ENEDIS, d'un engagement du Syndicat à éradiquer les fils nus via le Programme Pluriannuel d'Investissement (PPI).

## Répartition des opérations de renforcement & de sécurisation



## Intégration environnementale des réseaux



Le Syndicat accompagne les projets communaux pour l'intégration environnement des réseaux, concomitamment aux efforts d'aménagement de village en se coordonnant aux différents travaux de voirie ou de modifications de leurs réseaux souterrains.

Il s'appuie sur l'aide de l'Etat (CAS FACE) pour les communes rurales qui apporte environ 400 000 € en moyenne par an. Le SMEG soutient cette démarche bien que cette dotation nationale soit en continuelle diminution d'environ 5%.

Ces programmes de protection de l'environnement s'appuient également sur une participation annuelle d'ENEDIS de plus de 1 300 000 € soutenant ainsi près de 3 500 000 € H.T. de travaux. Cette dotation est concentrée sur les demandes des communes urbaines toujours plus nombreuses.

Le SMEG complète la dotation de l'Etat auprès des communes rurales en limitant la diminution avec un soutien complémentaire actif de 2 000 000 €.

Le programme d'effacement esthétique 2019 a ainsi fait disparaître 22 km de câbles aériens pour les remplacer par 26 km de réseaux neufs dont 94 % en technique discrète. Il est intervenu au bénéfice de plus de 60 communes. Il a fait disparaître en 2020, 32 km de câbles aériens disgracieux et les appuis qui les supportent, pour les remplacer par 42 km de réseaux neufs dont 94 % en technique discrète. Il est intervenu au bénéfice de plus de 60 communes.

Ces opérations bénéficient à une trentaine de communes rurales aidées par le CAS FACE, mais surtout par le SMEG, et à une trentaine de communes urbaines.

TRAVAUX 2019			DÉPOSE DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				CONSTRUCTION DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				Nombre de reprise d'abonnés	Nombre de Clients Mal Alimentés résorbé
Catégorie des travaux	Nb	Montant € TTC	Nombre Postes	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur Fils Nus	Nombre Postes	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur BTS		
Protection Environnementale des réseaux	60	5 000 000 €	0	400	17 900	3 500	1	400	1 600	23 500	650	3

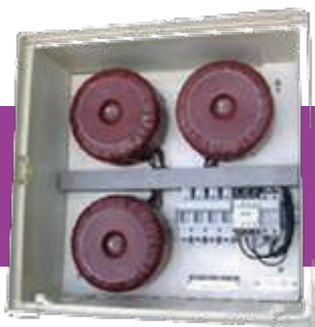
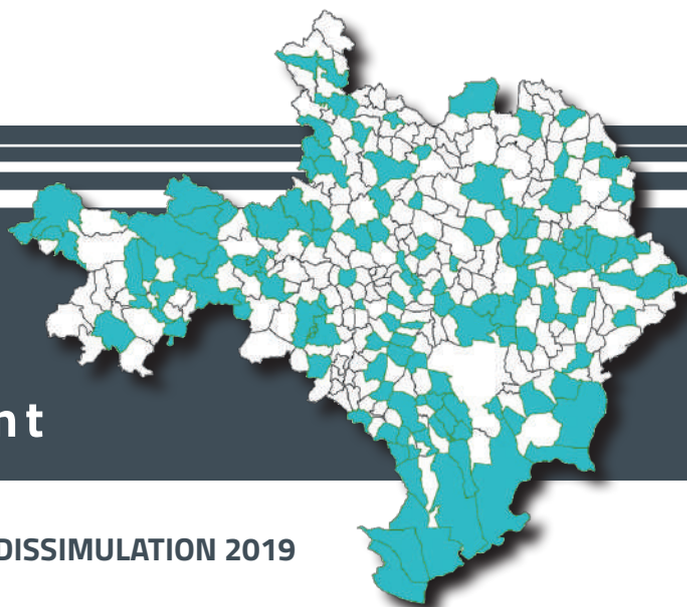
TRAVAUX 2020			DÉPOSE DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				CONSTRUCTION DES OUVRAGES ÉLECTRIQUES				Nombre de reprise d'abonnés	Nombre de Clients Mal Alimentés résorbé
Catégorie des travaux	Nb	Montant € TTC	Nombre Poste	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur Fils Nus	Nombre Poste	Longueur HTA	Longueur BTA	Longueur BTS		
Protection Environnementale des réseaux	60	7 000 000 €	2	700	29 000	2 700	1	700	2 400	39 200	1 400	3

## Répartition

*de l'intervention territoriale*

**du syndicat pour l'enfouissement**

DISSIMULATION 2019



## M a î t r i s e

de la demande électrique

Le Syndicat investit dans des technologies alternatives de maintien de la tension, en proposant de remplacer le renforcement des câbles par la pose d'accessoires électroniques qui restituent un courant de qualité aux usagers. Cette démarche, fortement encouragée par le CAS FACE, a permis d'aider 4 usagers pour 60 K € H.T., et d'économiser près de 300 K € H.T. de travaux en 2019 et 4 usagers pour 40 K € H.T., et d'économiser près de 200 K € H.T. de travaux en 2020.

GARD  
**3.0**  
Département

## Pylônes de téléphonie mobile

Dans le cadre des accords avec le Conseil Départemental le SMEG s'est engagé à réaliser l'alimentation électrique de certains pylônes de téléphonie mobile.

En 2020 quatre pylônes ont été raccordés à, Lussan, Verfeuil, Le Garn et St Paul Lacoste pour 530 000 € ttc de travaux avec une aide du Conseil Départemental d'environ 130 000 €.

Le programme de raccordement des autres pylônes est encore en cours de réalisation.



# Eclairage public 2019 & 2020



## Eclairage public coordonné

Le Syndicat réalise les travaux d'éclairage public associés aux travaux électriques tant pour le renforcement que pour l'enfouissement. Il est très vigilant sur la qualité des appareillages et propose un Catalogue de Luminaires aux collectivités membres du Syndicat qui respectent les nouvelles exigences environnementales en retenant des facteurs importants d'économie énergie, ainsi que des températures de couleur qui luttent contre la pollution lumineuse. Il propose également la mise en place de variation de puissance, voire d'extinction nocturne quand cela est possible.

En 2020 le SMEG a ainsi posé plus de 1 000 points lumineux en coordination avec des opérations d'enfouissement ou de renforcement de réseaux pour 27 000 €.

## Travaux d'amélioration de l'éclairage public



Dans la continuité des travaux engagés en 2018, le Syndicat a poursuivi la rénovation de son parc d'éclairage public situé dans 18 communes du Parc National des Cévennes, plus trois communes gardoises.

Afin de préserver le label Réserve Internationale de Ciel Etoilé (RICE), ce sont ainsi plus de 900 lampes, obsolètes et très énergivores, qui ont été remplacées par des LED de nouvelles générations.

Cette rénovation a pour objectifs de garantir une meilleure qualité d'éclairage, de lutter contre la pollution lumineuse et de permettre aux communes la réalisation de fortes économies de consommation en divisant par quatre, voire par cinq, les consommations électriques.

En parallèle, les systèmes d'éclairage ont été sécurisés par la révision et la mise aux normes de toutes les armoires de commandes.

A la suite de la pandémie, le projet lancé en 2018 se terminera au premier trimestre 2021 avec un total de 2 800 points lumineux rénovés sur 21 communes.



Document cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional

Dans le même temps, les systèmes d'éclairage ont été sécurisés par la révision et la mise aux normes de toutes les armoires de commandes.

TRAVAUX 2019			Eclairage public	
CATÉGORIE DES TRAVAUX	NB	MONTANT €TTC	Nombre Lampes	Longueur Câbles
Eclairage Public Coordonné	88	2 700 000 €	700	33 000
Amélioration Eclairage Public	46	1 700 000 €	1 000	5 000
<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>4 400 000 €</b>	<b>1 700</b>	<b>38 000</b>

TRAVAUX 2020		Eclairage public	
CATÉGORIE DES TRAVAUX	MONTANT €TTC	Nombre Lampes	Longueur Câbles
Eclairage Public Coordonné	2 700 000 €	1 000	40 000
Amélioration Eclairage Public	1 100 000 €	900	6 000
<b>Total</b>	<b>3 800 000 €</b>	<b>1 900</b>	<b>46 000</b>

# Génie civil infrastructures

## de communications électroniques

# 2019 & 2020



### Génie civil Communications Electroniques (Infrastructures passives)

Les réseaux aériens électriques partagent de nombreux poteaux avec les câbles téléphoniques qu'il s'agit d'enfouir en parallèle aux travaux sur les réseaux. Le Syndicat coordonne avec ORANGE l'enfouissement des réseaux électriques au travers d'une convention cadre signée avec l'opérateur.

En 2019, le Syndicat a ainsi réalisé 22 km de tranchées pour y poser 120 km de canalisations raccordées par plus d'un millier de chambres pour un coût d'environ 2 100 K € H.T.

TRAVAUX 2019			Génie Civil Communication Electronique	
CATÉGORIE DES TRAVAUX	NB	MONTANT €TTC	Nombre Lampes	Longueur Tubes
Télécommunication	40	2 100 000 €	1 060	112 200

En 2020, le Syndicat a ouvert 34 km de tranchées pour y poser 140 km de canalisations raccordées par plus d'un millier de chambres pour un coût d'environ 2 500 K € H.T.

TRAVAUX 2020			Génie Civil Communications Electroniques		
CATÉGORIE DES TRAVAUX	NB	MONTANT €TTC	Longueur de tranchée	Nombre Lampes	Longueur Tubes
Télécommunication	181	2 500 000 €	34 000	1 060	112 200

ORANGE participe au financement des travaux d'enfouissement de ses propres lignes aériennes à hauteurs de 8 €/m. Cette participation a été augmentée à 10 €/m de tranchées suivant la nouvelle convention

négociée le 09/06/20 par les élus du SMEG. En 2020 l'application de la convention a permis de redistribuer 190 000 € de reversement aux 180 communes qui ont effectué des travaux.

## Electro mobilité



# 2019 & 2020

ANNÉES	CONSO. (KWH)	SESSIONS (NB)	ABONNÉS (31.12)	EVOL. N-1 (CONSO)
2016	605	55		
2017	37 435	2 529		6086,10 %
2018	131 145	9 398	309	250,30 %
2019	265 073	15 338	527	102,10 %
2020	368 456	19 236	930	40,20 %

Source SMEG 30 - Données REVÉO

### Infrastructures de recharges de véhicules

Lancé en 2016, le réseau Révéo Gardois permet aux automobilistes de recharger des véhicules électriques et hybrides rechargeables sur un réseau de 158 bornes.

Entre la fin du déploiement en 2018 à aujourd'hui, nous sommes passés de 131 000 Kwh distribués à 368 000 kwh sur l'année 2020. Avec l'appui des aides gouvernementales toujours en vigueur, la démarche continue de gagner du terrain et de s'installer dans le paysage de la mobilité.

Malgré 3 mois de confinement entre Mars et Juin 2020, on

s'aperçoit que le nombre d'abonnés gardois a doublé en un an. Cela s'est répercuté sur les connexions (+ 25 %) et l'énergie distribuée (+40 %).

Arrivé à terme, un nouveau marché "Travaux-Exploitation" a été adjugé pour 2 ans, à l'entreprise Bouygues Energies Services.

A la suite de la montée en puissance de l'électromobilité, les élus ont souhaité fin 2020, lancer une réflexion sur la mobilité électrique des 3/4 prochaines années (Superchargeurs, pôles d'échanges multimodaux, bornes en zone rurale...).

# Missions connexes 2019 & 2020



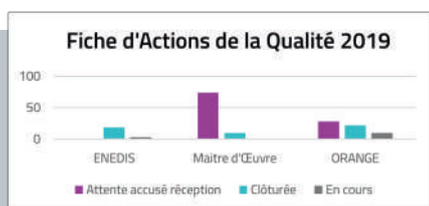
## LA SECURITE

En 2019 comme en 2020, le SMEG poursuit sa politique de sécurisation de ces chantiers soit avec ses propres agents comme ce fut le cas pour la relance des

travaux à la sortie du confinement, où tous les chantiers ont régulièrement été vérifiés, soit en s'appuyant sur des prestataires extérieurs pour les Coordinations Sécurité et Protection de la Santé, le Contrôle Technique des Ouvrages, les Diagnostics Amiante et Hydrocarbure, et les Investigations Complémentaires.

PRESTATIONS LIÉES À LA SÉCURITÉ	SOMME HT 2019	SOMME HT 2020	VARIATION
Coordonnateur sécurité et protection de la santé	7 042 €	17 973 €	61%
Contrôle Technique des Ouvrages	9 652 €	23 051 €	58%
Diagnostic Amiante et HAP	27 975 €	23 051 €	-21%
Investigations complémentaires	18 050 €	33 251 €	46%
<b>Total</b>	<b>82 719 €</b>	<b>97 326 €</b>	<b>15%</b>

En 2020, les missions de Coordination Sécurité ont été renforcées à cause des mesures de précautions sanitaires mais également avec le lancement de chantiers pour les communes urbaines nouvellement accueillies. Seuls les Diagnostics Amiante connaissent un légère baisse grâce à une meilleure expertise technique des agents du SMEG.



## FICHE D'ACTION DE LA QUALITE

Le SMEG s'assure de la qualité des opérations en formalisant auprès de ses partenaires, ENEDIS et ORANGE mais aussi de ses prestataires de maîtrise d'œuvre, les non-conformités détectées qu'il s'agit de traiter et de résorber.

## CONTROLE CONTINU DE LA CONCESSION

Le Pôle Technique du SMEG assure également le contrôle continu de la concession en informant ENEDIS des ouvrages électriques détériorés, tels que les coffrets cassés, les poteaux penchés ou les câbles décrochés, mais aussi les difficultés électriques telles que les réclamations, les chutes de tension ou les coupures de courant.

PRESTATIONS LIÉES À LA SÉCURITÉ	SOMME HT
Coordinations sécurité et protection de la santé	27 042,40 €
Contrôles Techniques des Ouvrages	9 652,00 €
Diagnostics Amiante et HAP	27 975,00 €
Investigations complémentaires	18 050,00 €
<b>Total</b>	<b>82 719,40 €</b>

## GESTIONS DES DOTATIONS

Le Syndicat doit faire face à un léger tassement des aides et surtout des délais de leur consommation plus contraints. Il a mis en place une programmation des travaux renforcée et territorialisée afin de répondre à ces exigences, notamment pour les aides de l'Etat dont le taux de consommation annuel est satisfaisant.

## ENQUETE DE SATISFACTION

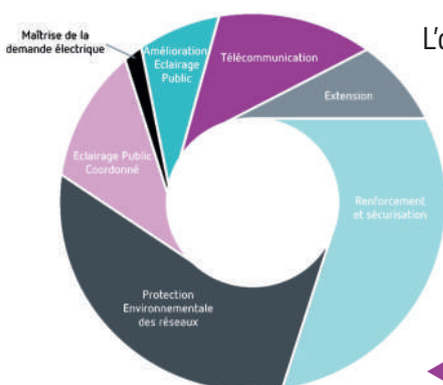
Les enquêtes de satisfaction des communes membres, établies lors de chaque opération, montrent un taux de satisfaction élevé de l'action du Syndicat autour de 94 % en 2019 et 98 % en 2020.

# Bilan général des travaux d'infrastructure 2019 & 2020



**Bien que 2020 fut une année de grand changement, avec :**

- d'abord une modification managériale compte tenu du remplacement de certains agents partis en retraite par de jeunes collaborateurs ;
- puis avec une nouvelle gouvernance issue des élections communales, entraînant une nouvelle organisation décisionnelle au travers de commissions spécialisées ;
- mais aussi avec une évolution du marché de travaux accompagné de nouvelles prestations ;
- ou encore le transfert des plus importantes communes gardoises comme celles de Nîmes ou Bagnols sur Cèze augmentant la charge opérationnelle ;
- et enfin avec un confinement généralisé obligeant le développement de nouvelles formes de travail décentralisé.



L'activité des travaux d'infrastructure, après deux baisses successives a été maintenue puis relancée pour progresser de 36 % montrant l'efficacité des méthodes mises en place et la performance collective des agents du SMEG.

REPARTITION DE L'INVESTISSEMENT SUR LES RESEAUX D'INFRASTRUCTURE

CATÉGORIE DES TRAVAUX	MONTANT € TTC 2019	MONTANT € TTC 2020
Extension	500 000 €	1 000 000 €
Renforcement & Sécurisation	5 100 000 €	6 000 000 €
Protection Environnementale des réseaux	5 000 000 €	7 000 000 €
Eclairage Public Coordonné	2 700 000 €	2 700 000 €
Amélioration Eclairage Public	1 700 000 €	1 100 000 €
Télécommunication	2 100 000 €	2 500 000 €
Maîtrise de la demande électrique	60 000 €	40 000 €
Diagnostic Eclairage Public	6 000 €	-
Infrastructures de recharge	58 000 €	-
<b>TOTAL</b>	<b>17 224 000 €</b>	<b>20 340 000 €</b>

2019		2020	
<b>RESEAUX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 transformateurs ont été démantelés</li> <li>• 32 km de câbles électriques déposés dont 10 km de fils nus et revendus</li> <li>• 24 postes construits pour environ 5 000 kVA de puissances nouvelles disponibles</li> <li>• 53 km de lignes nouvelles construites dont 78 % en souterrain</li> <li>• 1 500 branchements renouvelés</li> <li>• 300 clients mal alimentés résorbés</li> </ul>		<b>ELECTRIQUES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 13 transformateurs ont été démantelés</li> <li>• 67 km de câbles électriques déposés dont 13 km de fils nus en cuivre ainsi que plus de 3 000 poteaux qui les soutenaient</li> <li>• 24 postes construits pour environ 5 000 kVA de puissances nouvelles disponibles</li> <li>• 90 km de lignes nouvelles construites dont 85 % en souterrain</li> <li>• 2 000 branchements renouvelés</li> <li>• 500 clients mal alimentés résorbés</li> </ul>	
<b>RESEAUX NUMERIQUES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus de 100 km de tubes de télécommunication posés</li> <li>• Un millier de chambres posées dans 22 km de tranchées</li> </ul>		<b>COORDONNES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus de 100 km de tubes de télécommunication posés</li> <li>• Un millier de chambres posées dans 34 km de tranchées</li> </ul>	
<b>ECLAIRAGE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1700 points lumineux vertueux mis en service</li> <li>• 100 armoires d'éclairage public sécurisées</li> </ul>		<b>PUBLIC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1900 points lumineux vertueux mis en service soit au travers des travaux coordonnés avec les communes, soit lors de travaux d'amélioration énergétique réalisés sous maîtrise d'ouvrage syndical</li> </ul>	

## POUR CONCLURE

*L'année 2020 a connu un événement mondial d'exceptionnelle ampleur avec la mise en place d'un confinement entraînant l'arrêt de toutes les activités, forçant le retrait de près de 180 agents d'exécution et cadres des chantiers du SMEG.*

**Le 18 mars**, un Ordre de Service Arrêt de toutes les activités et tous les chantiers a été envoyé à chaque prestataires du SMEG. Tous les agents du SMEG ont été confinés, mais ont poursuivi leur activité grâce aux nouveaux appareils (ordinateurs portables, casques, téléphones) et aux nouveaux outils de télétravail, visioconférences et visas électroniques notamment, proposés par le nouveau service informatique du SMEG.

Un nouvel ingénieur d'infrastructure de réseaux, recruté en remplacement d'un ancien parti à la retraite, commence sa période d'essai la veille du confinement et devra poursuivre sa formation en confinement complet, ce qui n'a pas été fait sans difficulté mais néanmoins réalisé avec réussite.

Tout le personnel du secrétariat s'est adapté à cette nouvelle forme de travail et a renforcé les échanges en visioconférence avec les ingénieurs pour coordonner leurs actions pour se concentrer, du fait de l'absence de chantiers, sur le rattrapage des retards administratifs des dossiers et notamment aux paiements des prestataires.

**Dès le 08 avril**, le Président du SMEG envoie un courrier à toutes les entreprises de travaux autorisant, à celles qui le souhaitent, une reprise partielle et progressive des chantiers. Durant cette période les réunions de suivi des opérations, secteur par secteur, s'organisent avec chaque Vice-Président en distanciel.

**Le 14 avril**, le premier Ordre de Service de Reprise partielle et progressive d'activité assujéti à un engagement sur le respect des consignes de l'OPPBTP et la production d'un PGC est émis.

Entre **le 6 mai et le 19 mai**, un cycle de visites inopinées de tous les chantiers est lancé pour contrôler, outre les consignes de sécurité des travaux ordinaires, le contrôle sanitaire des 19 chantiers en cours.

Le **25 mai** tous les chantiers arrêté ont repris. Les opérations prévues au programme syndical d'investissement sont commencées avec 2 mois de retard sur les échéances.



# Achat d'énergies

## pour les collectivités gardoises

En France, la nouvelle législation portant sur les marchés de l'énergie a conduit à l'ouverture à la concurrence des sites de consommation. Cela se traduit par la fin programmée des Tarifs Réglementés de Vente (TRV) et la nécessité de respecter les règles de la commande publique pour conclure et exécuter des contrats de fourniture. Soucieux d'accompagner les communes du Gard dans le cadre de l'ouverture des marchés de l'Énergie, le SMEG s'est associé à Hérault Energies pour constituer un groupement de commandes d'achat d'électricité.

### Ce groupement d'achat permet à nos membres de :

#### Bénéficier des meilleurs prix du marché en fédérant les besoins :

Les économies sont principalement liées aux volumes achetés.

#### Disposer de l'expertise de syndicats :

La complexité des marchés d'énergie nécessite de sécuriser techniquement et juridiquement les procédures et les échanges avec le fournisseur.

#### Maîtriser les dépenses :

Après la passation des marchés, chaque participant conserve la gestion et l'exécution de ses contrats. Le SMEG reste présent pour accompagner les membres.

La loi du 8 novembre 2019 relative à l'énergie et au climat prévoit que les collectivités ne seront plus éligibles au Tarif Réglementé de Vente d'électricité Tarif Bleu en 2021. Ainsi, le SMEG a anticipé cette disparition et a fait le nécessaire pour accompagner le maximum de collectivités dans cette transition en les intégrant dans notre groupement.

A fin 2019, le groupement intègre une soixantaine de membres, englobant près de 140 communes, soit près de 40% du département.

# Contrôle de la concession 2019 & 2020

Les communes adhérentes au SMEG lui ont confié le maintien du service public de l'électricité. Le syndicat est donc propriétaire du réseau de distribution, soit 17 575 km en 2019 et 17 670 km en 2020 et assure en partie la maîtrise d'ouvrage des travaux sur ce réseau.

Le SMEG est l'autorité organisatrice du service public de l'énergie électrique dans le Gard. C'est à ce titre qu'il a confié la gestion de ce service à deux concessionnaires :

- Enedis pour la distribution,
- EDF pour la fourniture d'électricité aux tarifs réglementés.

Le rôle du syndicat est de contrôler la bonne application du cahier des charges par ses concessionnaires, tout comme la qualité de l'électricité distribuée.

**1 - Postes-sources**  
26 situés sur le département  
34 alimentant le territoire  
(Hors concession - Actif Enedis)

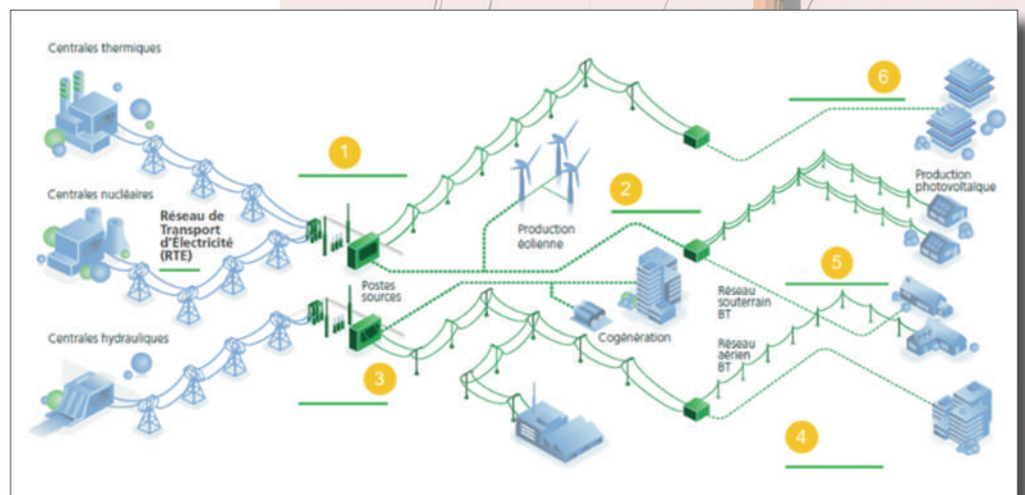
**2 - Producteurs**  
2019 - 10 206 (+7,6%/an)  
2020 - 11 326 (+10,9%/an)

**3 - Réseau HTA**  
2019 - 7 266 km (+0,8%/an)  
2020 - 7 294 km (+0,4%/an)

**4 - Postes HTA / BT**  
2019 - 8 774 postes  
3,8% de cabines hautes  
2020 - 8 815 postes

**5 - Réseau BT**  
2019 - 10 309 km (+0,6%/an)  
3,9% de la BT aérien en fils nus  
2020 - 10 376 km (+0,6%/an)

**6 - Points de livraison**  
2019 - 468 764 (+1%/an)  
2020 - 374 008 (+1%/an)





territoire  
d'énergie

GARD - SMEG

---

4, rue Bridaine  
30000 Nîmes  
Tél : 04 66 38 65 75  
smeg@smeg30.com

LE SERVICE PUBLIC  
DE L'ÉNERGIE  
**GARDOISE**

