

## REPUBLIQUE FRANCAISE

2018, LA RÉGION GUADELOUPE TOUTES VOILES DEHORS

Basse-Terre, mardi 7 août 2018

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

## **ÉCLAIRAGE PUBLIC**

## La Région Guadeloupe finance des opérations de rénovation de l'éclairage public au bénéfice des communes de Guadeloupe

Ce mercredi 8 août 2018, à 10h devant le Syndicat d'initiative de la ville de Gourbeyre, le Président de Région et le Maire Luc Ademar, procéderont au lancement des travaux de rénovation de l'éclairage public de la commune, dans le cadre du Plan régional de financement de la rénovation de l'éclairage public de Guadeloupe

L'éclairage public est le premier poste de consommation d'électricité pour les collectivités locales. 75 000 points lumineux sont répartis sur le territoire pour une consommation annuelle cumulée de 44GWh.

L'audit énergétique de 18 communes, réalisé en 2016, révèle que 40% du matériel doit être changé et que 28% du parc est dans un état moyen et devrait basculer vers un état vétuste d'ici 5 ans.

L'enjeu d'une opération globale de rénovation de l'éclairage public des collectivités est triple :

- permettre aux collectivités de réaliser des économies financières sur le poste «consommation d'électricité » (60% du budget de fonctionnement énergie),
- réaliser des économies d'énergie à l'échelle de tout le territoire et apporter une contribution significative aux objectifs de la programmation pluriannuelle de l'énergie de Guadeloupe,
- améliorer significativement le service d'éclairage des voiries rendu à la population.

Toutes les communes sont aujourd'hui concernées par des travaux de rénovation de leur éclairage public, ce qui représente un investissement compris entre 60 et 77 M€ en fonction du type de luminaire choisi (Sodium Haute Pression ou LED).

Cette démarche de rénovation globale de l'éclairage public du territoire est partie intégrante du Plan Pluriannuel d'Investissements (PPI) 2018 de la Région Guadeloupe, et est également intégrée aux visites du Président de Région en communes.

Les interventions financières de la Région et du FEDER s'inscrivent dans le cadre d'un appel à projets lancé en partenariat avec EDF. Ces modalités d'interventions ont fait l'objet d'une délibération cadre de la Région qui prévoit une contribution des fonds Région Guadeloupe, allouée dans le cadre de la PPI, à hauteur de 6 millions d'euros. L'enveloppe FEDER pour cette opération est de 28 millions d'euros, a un taux maximum d'intervention de 80%. Ces opérations contribueront à la bonne consommation des fonds européens.

Plans de financements de l'opération régionale de rénovation de l'éclairage public de Guadeloupe. À ce jour 15 dossiers sont finalisés au profit de 26 communes de Guadeloupe (Voir détail page suivante) **Gourbeyre**: 1 157 points lumineux Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité Coûts par points lumineux : 1 587.41€ - Coût total éligible : 1 157 000.00 € Co-financeurs Montants € % coût total éligible % coût total FEDER 694 200.00 60.00 37.79 REGION 49 568.00 4.28 2.70 Total aides REGION/FEDER 743 768.00 64.28 40.49 Etat (FSIL) 200 000.00 10.89 CEE TEPCV 406 100.00 22.11 PRIME AGIR + 487 000.00 26.51 AUTOFINANCEMENT FONDS PROPRES 0.00 0.00 TOTAL 893 100.00 48.62 **COUT TOTAL DE L'OPERATION** 1 863 868.00 100%

| <u>Pointe-Noire</u> : 1 063 points lumineux<br>Objectifs: réduction de 75 % des consommations d'électricité |  |              |                       |              |
|---|--|--------------|-----------------------|--------------|
|   | Coûts par points lumineux : 1 387.07€ - Coût total éligible : 1 063 000.00 € |              |                       |              |
| Co-finar  | nceurs   | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
| FEDER   |  | 850 400.00   | 80.00                 | 58.18        |
| REGION  |  | 135 650.00   | 12.76                 | 9.28         |
| Total aides REGION/FEDER  |  | 986 050.00   | 92.76                 | 67.46        |
| Etat (FSIL)   |  | 115 680.00   | 7.91                  |              |
|   | PRIME AGIR +   | 359 900.00   |                       | 24.62        |
| AUTOFINANCEMENT   | FONDS PROPRES  | 0.00         |                       | 0.00         |
|   | TOTAL  | 359 900.00   | 24.62                 |              |
| COUT TOTAL DE L'OI  | PERATION   | 1 461 630.00 |                       | 100%         |

| Baie-Mahault: 6 805 points lumineux                           |                              |                      |                       |              |
|---|------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------|
| Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité |                              |                      |                       |              |
| Coûts par points lumineux                                     | : 1 505.87€ - Coût total éli | igible : 6 965 000 € |                       |              |
| Co-finar  | nceurs                       | Montants €           | % coût total éligible | % coût total |
| FEDER   |                              | 3 958 850.00         | 57.00 38.             |              |
| REGION  |                              | 720 750.00           | 10.59                 | 6.93         |
| Total aides REGION/FEDER                                      |                              | 4 679 600.00         | 67.19                 | 44.96        |
| Etat (FSIL)   |                              | 300 000.00           | 2.88                  |              |
|   | CEE TEPCV                    | 975 000.00           |                       | 9.37         |
| AUTOFINANCEMENT   | PRIME AGIR +                 | 2 252 500.00         | 21.64                 |              |
| AUTOFINANCEMENT   | FONDS PROPRES                | 2 200 320.00         |                       | 21.14        |
|   | TOTAL                        | 5 427 820.00         |                       | 52.15        |
| COUT TOTAL DE L'OI  | PERATION                     | 10 407 420.00        |                       | 100%         |

| Petit-Bourg: 5 283 points lumineux                            |                             |                     |                       |              |  |
|---|-----------------------------|---------------------|-----------------------|--------------|--|
| Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité |                             |                     |                       |              |  |
| Coûts par points lumineux                                     | : 1 538.72€ - Coût total él | gible: 5 359 900.00 | €                     |              |  |
| Co-finar  | nceurs                      | Montants €          | % coût total éligible | % coût total |  |
| FEDER   |                             | 4 000 700.00        | 74.64                 | 48.75        |  |
| REGION  |                             | 492 450.00          | 9.18                  | 6.00         |  |
| Total aides REGION/FEDER                                      |                             | 4 493 150.00        | 83.83                 | 54.75        |  |
| Etat (FSIL)   | 300 000.00                  |                     | 2.88                  |              |  |
|   | PRIME AGIR +                | 1 701 900.00        |                       | 20.74        |  |
| AUTOFINANCEMENT   | FONDS PROPRES               | 1 710 900.00        |                       | 20.85        |  |
|   | TOTAL                       | 3 412 800.00        |                       | 41.59        |  |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION                                     |                             | 8 205 950.00        |                       | 100%         |  |

Morne-à-L'Eau: 3 659 points lumineux

Objectifs: réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 780.67€ - Coût total éligible : 3 659 000.00 €

| Co-financeurs             |               | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
|---------------------------|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
| FEDER                     |               | 2 195 400.00 | 60.00                 | 33.70        |
| REGION                    |               | 548 850.00   | 15.00                 | 8.42         |
| Total aides REGION/FEDER  |               | 2 744 250.00 | 75.00                 | 42.12        |
| Etat (FSIL)               |               | 180 000.00   | 2.70                  |              |
| Etat (TEPCV)              | Etat (TEPCV)  |              | 15.33                 |              |
|                           | PRIME AGIR +  | 1 180 700.00 |                       | 21.64        |
| AUTOFINANCEMENT           | FONDS PROPRES | 1 411 510.64 |                       | 21.14        |
|                           | TOTAL         | 2 592 210.64 |                       | 39.78        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION |               | 6 515 460.64 |                       | 100%         |

Saint-Claude: 1 813 points lumineux

Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 511.47€ - Coût total éligible : 1 885 275.00 €

| Godico pur pormico raminineam | Godd par points raminear ( 1 011 ) ( Godd total engine ( 1 000 2 ) ( Godd total engine ( 1 000 |              |                       |              |  |
|-------------------------------|--|--------------|-----------------------|--------------|--|
| Co-financeurs                 |  | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |  |
| FEDER                         |  | 942 637.50   | 50.00                 | 33.52        |  |
| REGION                        |  | 271 950.00   | 14.42                 | 9.67         |  |
| Total aides REGION/FEI        | Total aides REGION/FEDER 1 214 587.50 64.42  |              | 43.18                 |              |  |
| Etat (FSIL)                   |  | 183 380.00   | 6.5                   |              |  |
|                               | CEE TEPCV  | 487 500.00   |                       | 17.33        |  |
| AUTOFINANCEMENT               | PRIME AGIR +   | 615 900.00   |                       | 21.90        |  |
| AUTOFINANCEMENT               | FONDS PROPRES  | 311 209.50   |                       | 11.06        |  |
|                               | TOTAL  | 1 414 609.50 |                       | 50.29        |  |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION     |  | 2 812 577.00 |                       | 100%         |  |

**Petit-Canal**: 2 328 points lumineux

Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 387.07€ - Coût total éligible : 2 328 000.00 €

| Co-financeurs             |                          | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
|---------------------------|--------------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| FEDER                     |                          | 1 496 950.00 | 64.30                 | 46.36        |
| REGION                    | REGION                   |              | 14.88                 | 10.70        |
| Total aides REGION/FEI    | Total aides REGION/FEDER |              | 79.14                 | 57.06        |
| Etat (FSIL)               | Etat (FSIL)              |              |                       | 7.46         |
|                           | PRIME AGIR +             | 760 900.00   |                       | 23.56        |
| AUTOFINANCEMENT           | FONDS PROPRES            | 384 794.00   |                       | 11.92        |
|                           | TOTAL                    | 1 145 694.00 |                       | 35.48        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION |                          | 3 229 100.00 |                       | 100%         |

Goyave: 1 477 points lumineux

Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 433.12€ - Coût total éligible : 1 477 000.00 €

| Couts par points lumineux : 1 433.12€ - Cout total eligible : 1 4// 000.00 € |               |              |                       |              |
|--|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
| Co-finar   | nceurs        | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
| FEDER  |               | 886 200.00   | 60.00                 | 41.37        |
| REGION   |               | 221 550.00   | 15.00                 | 10.47        |
| Total aides REGION/FEDER   |               | 1 107 750.00 | 75.00                 | 52.33        |
| Etat (FNADT)   |               | 370 523.70   |                       | 17.50        |
|  | PRIME AGIR +  | 478 100.00   |                       | 22.59        |
| AUTOFINANCEMENT  | FONDS PROPRES | 160 343.30   |                       | 7.58         |
|  | TOTAL         | 638 443.30   |                       | 30.16        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION  |               | 2 116 717.00 |                       | 100%         |

**Sy.MEG**: Anse-Bertrand, Désirade, Port-Louis, Sainte-Anne, Terre-de-Bas, Terre-de-Haut, Vieux-Fort, Vieux-

Habitants

9 061 points lumineux

Objectifs : réduction de 50 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 226.65€ - Coût total éligible : 7 338 000.00 €

| Co-financeurs             |               | Montants €    | % coût total éligible | % coût total |
|---------------------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|
| FEDER                     |               | 5 557 149.00  | 75.73                 | 50           |
| REGION                    |               | 319 520.00    | 4.35                  | 2.87         |
| Total aides REGION/FEDER  |               | 5 976 669.00  | 80.08                 | 53.77        |
|                           | PRIME AGIR +  | 3 025 300.00  |                       | 27.22        |
| AUTOFINANCEMENT           | FONDS PROPRES | 2 212 685.10  |                       | 19.91        |
|                           | TOTAL         | 5 237 985.10  |                       | 47.12        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION |               | 11 114 654.10 |                       | 100%         |

**Deshaies**: 715 points lumineux

Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 643.72€ - Coût total éligible : 737 000.00 €

| Co-financeurs             |               | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
|---------------------------|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
| FEDER                     |               | 589 600.00   | 80.00                 | 48.67        |
| REGION                    |               | 110 550.00   | 15.00                 | 9.13         |
| Total aides REGION/FEDER  |               | 700 150.00   | 95.00                 | 57.79        |
| Etat (FSIL)               |               | 180 670.00   | 14.9                  |              |
|                           | PRIME AGIR +  | 254 100.00   |                       | 20.98        |
| AUTOFINANCEMENT           | CANBT (TEPCV) | 76 500.00    |                       | 6.31         |
| AUTOFINANCEMENT           | FONDS PROPRES | 0.00         |                       | 0.00         |
|                           | TOTAL         | 330 600.00   |                       | 27.29        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION |               | 1 211 420.00 |                       | 100%         |

Communauté de Communes de Marie-Galante : 3 242 points lumineux

Objectifs : réduction de 75 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 316.73€ - Coût total éligible : 3 302 875.00 €

| Couts par points lumineux : 1 316./3€ - Cout total eligible : 3 302 8/5.00 € |               |              |                       |              |
|--|---------------|--------------|-----------------------|--------------|
| Co-finar   | nceurs        | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |
| FEDER  |               | 2 624 037.50 | 79.44                 | 60.61        |
| REGION   |               | 455 669.80   | 13.79                 | 10.52        |
| Total aides REGION/FEDER   |               | 3 079 707.30 | 93.24                 | 71.13        |
| Etat (FSIL)  | Etat (FSIL)   |              | 2.79                  |              |
|  | PRIME AGIR +  | 1 098 600.00 |                       | 25.37        |
| AUTOFINANCEMENT  | FONDS PROPRES | 30 437.50    |                       | 0.70         |
|  | TOTAL         | 1 129 037.50 |                       | 26.08        |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION  |               | 4 329 718.80 |                       | 100%         |

<u>Trois-Rivières</u>: 1 130 points lumineux

Objectifs: réduction de 70 % des consommations d'électricité

Coûts par points lumineux : 1 327.66€ - Coût total éligible : 1 310 000.00 €

| Couts par points lumineux : 1 32/.66€ - Cout total eligible : 1 310 000.00 € |               |            |                       |              |  |
|--|---------------|------------|-----------------------|--------------|--|
| Co-financeurs  | Co-financeurs |            | % coût total éligible | % coût total |  |
| FEDER  | FEDER         |            | 45.00                 | 33.89        |  |
| REGION   |               | 196 500.00 | 10.59                 | 11.30        |  |
| Total aides REGION/FEDER   |               | 786 000.00 | 60.00                 | 45.19        |  |
| Etat (TEPCV)   |               | 300 000.00 | 17.25                 |              |  |
| Etat (FSIL)  |               | 175 000.00 | 10.06                 |              |  |
| AUTOFINANCEMEN   | PRIME AGIR +  | 459 000.00 | 26.39                 |              |  |
| T FONDS PROPRES  |               | 19 232.55  | 1.11                  |              |  |

| TOTAL                     | 478 232.55   | 27.50 |
|---------------------------|--------------|-------|
| COUT TOTAL DE L'OPERATION | 1 739 232.55 | 100%  |

| Saint-François: 3 073 points lumineux  |               |              |                       |              |  |  |  |
|--|---------------|--------------|-----------------------|--------------|--|--|--|
| Objectifs : réduction de 70% des consommations d'électricité                 |               |              |                       |              |  |  |  |
| Coûts par points lumineux : 1 301.73€ - Coût total éligible : 3 073 000.00 € |               |              |                       |              |  |  |  |
| Co-financeurs  |               | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |  |  |  |
| FEDER (Travaux)  |               | 1 782 340.00 | 43.68                 | 44.66        |  |  |  |
| FEDER (Audit d'éclairage public)   |               | 40 125.00    | 50.00                 |              |  |  |  |
| REGION   |               | 460 950.00   | 15.00                 | 11.30        |  |  |  |
| Total aides REGION/FEDER   |               | 2 283 415.00 | 74.30                 | 55.96        |  |  |  |
| Etat (FSIL)  |               | 350 000.00   | 8.58                  |              |  |  |  |
| AUTOFINANCEMEN<br>T  | PRIME AGIR +  | 1 006 900.00 | 24.68                 |              |  |  |  |
|  | FONDS PROPRES | 440 162.10   | 10.79                 |              |  |  |  |
|  | TOTAL         | 1 447 062.10 | 35.46                 |              |  |  |  |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION  |               | 4 080 477.10 | 100%                  |              |  |  |  |

| Le Gosier: 4 534 points lumineux  |               |              |                       |              |  |  |  |
|---|---------------|--------------|-----------------------|--------------|--|--|--|
| Objectifs : réduction de 77 % des consommations d'électricité             |               |              |                       |              |  |  |  |
| Coûts par points lumineux : 1 100€ - Coût total éligible : 4 534 000.00 € |               |              |                       |              |  |  |  |
| Co-financeurs   |               | Montants €   | % coût total éligible | % coût total |  |  |  |
| FEDER (Travaux)   |               | 1 586 900.00 | 35.00                 | 33.55        |  |  |  |
| FEDER (Audit d'éclairage public)  |               | 50 000.00    | 50.00                 |              |  |  |  |
| REGION  |               | 680 100.00   | 15.00                 | 13.94        |  |  |  |
| Total aides REGION/FEDER  |               | 2 317 000.00 | 51.10                 | 47.49        |  |  |  |
| Etat (FSIL)   |               | 175 000.00   | 3.59                  |              |  |  |  |
| AUTOFINANCEMEN<br>T   | PRIME AGIR +  | 1 496 200.00 | 30.67                 |              |  |  |  |
|   | FONDS PROPRES | 890 450.00   | 18.25                 |              |  |  |  |
|   | TOTAL         | 2 386 650.00 | 48.92                 |              |  |  |  |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION   |               | 4 878 650.00 | 100%                  |              |  |  |  |

| Les Abymes : 9 910 points lumineux   |               |               |                       |              |  |  |  |
|--|---------------|---------------|-----------------------|--------------|--|--|--|
| Objectifs : réduction de 71 % des consommations d'électricité                |               |               |                       |              |  |  |  |
| Coûts par points lumineux : 1 221.54€ - Coût total éligible : 9 910 000.00 € |               |               |                       |              |  |  |  |
| Co-financeurs  |               | Montants €    | % coût total éligible | % coût total |  |  |  |
| FEDER (Travaux)  |               | 4 955 000.00  | 50.00                 | 41.15        |  |  |  |
| FEDER (Audit d'éclairage public)   |               | 148 000.00    | 50.00                 |              |  |  |  |
| REGION   |               | 1 486 500.00  | 15.00                 | 11.99        |  |  |  |
| Total aides REGION/FEDER   |               | 6 589 500.00  | 66.49                 | 53.14        |  |  |  |
| Etat (FSIL)  |               | 250 000.00    | 2.02                  |              |  |  |  |
| Etat (TEPCV)   |               | 800 000.00    | 6.45                  |              |  |  |  |
| AUTOFINANCEMEN<br>T  | PRIME AGIR +  | 3 277 000.00  | 26.42                 |              |  |  |  |
|  | CEE TEPCV     | 650 000.00    | 5.24                  |              |  |  |  |
|  | FONDS PROPRES | 835 874.00    | 6.74                  |              |  |  |  |
|  | TOTAL         | 4 762 874.00  | 38.40                 |              |  |  |  |
| COUT TOTAL DE L'OPERATION  |               | 12 402 374.00 | 100%                  |              |  |  |  |