

Annexe 2 - conditions de mobilisation du fonds de transition énergétique en faveur des collectivités et leurs groupements

Les taux maximums d'intervention en fonction de la catégorie des opérations éligibles sont les suivants :

| Typologie des projets | | Taux maximums applicables aux collectivités et leurs groupements (dont DSP) | |
|---|--|---|--|
| Catégorie A 100% ENR < 2026 | Photovoltaïque avec stockage | Tahiti et Moorea : Projets ≥ 100 kWc ¹ = 25% | Hors Tahiti et Moorea : Projets ≥ 50 kWc = 25% |
| | Hydroélectricité | 35% | |
| | Autre | Selon projet sans dépasser les 70% | |
| Catégorie B Hybride < 2026 | Centrale hybride | 60% | |
| Catégorie C 100% ENR > 2026 | Photovoltaïque avec stockage | Tahiti et Moorea : Projets ≥ 100 kWc = 20% | Hors Tahiti et Moorea : Projets ≥ 50 kWc = 20% |
| | Hydroélectricité | 35% | |
| | Autre | Selon projet sans dépasser 70% | |
| Catégorie D Thermique | Chauffe-eau solaire collectif | 50% | |
| | Récupération de chaleur | 50% | |
| | Biomasse | Selon projet sans dépasser 70% | |
| | SWAC ² | Selon projet sans dépasser 70% | |
| | Autre | Selon projet sans dépasser 70% | |
| Catégorie E Réseau et stockage centralisé | Stockage chimique | 40% | |
| | Stockage gravitaire | 70% | |
| | Création et extension de réseau électrique | Selon projet sans dépasser 70% | |

¹ kWc = kilowatt-crête

² SWAC = Sea Water Air Conditioning

Notes :

- Les taux d'intervention applicables aux entreprises qui sollicitent le fonds dans le cadre de leur mission de délégation de service public sont égaux à ceux appliqués aux collectivités et leurs groupements (« dont DSP »);
- Lorsque le taux de financement n'est pas précisé (« selon projet »), le COTECH proposera un taux de financement basé sur les caractéristiques du projet. Cette proposition sera soumise à validation au COPIL ;
- On entend par « photovoltaïque avec stockage », une installation dont la quantité de stockage représente à minima 1 kWh par kWc installé ;
- Les réseaux électriques dont la production d'électricité est inférieure à 10 GWh/an pourront bénéficier d'une bonification de 10 points supplémentaires. Cette bonification ne s'applique pas aux projets de la catégorie b centrale hybride.