



SDEG 16

**Syndicat Départemental
d'Électricité et de Gaz
de la Charente**

Angoulême, le 24 juin 2024

Objet : groupement de commandes pour l'achat d'électricité

Lot 2 : C5 (anciens tarifs bleus ≤ 36kVA)

Achats 2025

Madame/Monsieur le Maire, Monsieur le Président,

Vous avez confié au SDEG 16 le rôle de coordonnateur pour le groupement de commandes d'achat d'électricité, de fournitures et de services en matière d'efficacité énergétique.

Actuellement, le marché de l'énergie est orienté à la baisse en comparaison des prix extrêmement élevés atteints en 2022 et 2023.

Plusieurs raisons à cette « détente » : les prix du gaz en baisse, la production nucléaire stabilisée et des barrages mieux remplis. Toutefois, les prix restent encore fragiles en raison de l'instabilité géopolitique (Russie) et d'annonces de la part d'EDF d'une moindre disponibilité du nucléaire...

La conjoncture étant plutôt favorable en début 2024 pour l'achat d'énergie consommée en 2025, j'ai décidé de procéder au renouvellement des marchés subséquents dès à présent.

Compte tenu des prix obtenus cette année, il a été proposé, par courrier du 30 avril, aux collectivités au tarif réglementé de vente (TRV) de revenir en offre de marché. En effet, pour ces communes à titre d'exemple, leur prix pour l'éclairage public est actuellement de 13,8 c€/kWh auquel s'ajoute le montant d'un abonnement annuel alors que pour les communes dans notre groupement il est de 8,5 c€/kWh sans abonnement.

105 collectivités ont pris le risque de sortir à compter du 1^{er} janvier 2025 du tarif réglementé !

La procédure s'est achevée le 4 juin dernier par l'attribution du marché pour l'acheminement et la fourniture d'électricité pour le lot 2 relatif aux tarifs C5 (anciens tarifs bleus ≤ 36kVA), à la société **EKWATEUR**.

Nous avions obtenu pour les achats 2024 d'excellents prix avec une baisse de plus de 76%.

Pour l'année 2025, j'ai le plaisir de vous faire savoir que le prix moyen **a baissé de plus de 16%** par rapport à celui appliqué en 2024.

Ainsi, le prix moyen cette année était de 11,59 c€*/kWh et sera de **9,71 c€/kWh** à partir du 1^{er} janvier.

De plus, il convient de souligner 2 points importants :

- D'une part, l'offre proposée est **une offre 100 % énergie verte** et certifiée par garanties d'origine
- D'autre part, les prix proposés sont très largement inférieurs au **TRV actuel (tarif réglementé de vente)**.

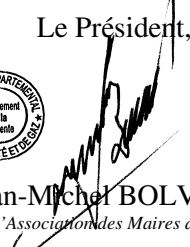
Pour les 105 communes qui ont quitté le TRV, elles vont voir leurs prix baisser quasiment de moitié et nous en sommes ravis pour elles.

Je vous rappelle que le groupement d'achat du SDEG 16 est gratuit ; le SDEG 16 procède, **sans frais pour ses membres**, à l'organisation de l'ensemble des opérations (rédaction du dossier d'appel d'offres, publicités, marché subséquent, analyse technique ...).

Je vous adresserai dans les prochains jours, un certain nombre de documents contractuels conformément à la convention de groupement de commandes (bordereau des prix unitaires, acte d'engagement, ...).

Comme toujours, mes services et moi-même restons à votre écoute.

Je vous prie d'accepter, Madame/Monsieur le Maire, Monsieur le Président, l'expression de mes sentiments distingués.

Le Président,

Jean-Michel BOLVIN
Président de l'Association des Maires de la Charente

* c€ : centimes d'euros





SDEG 16

Evolution des prix d'électricité sur les différents appels d'offres

Attribution du marché électricité lot 2 : C5 (anciens tarifs bleus ≤ 36kVA)

Achats élec C5	2021-2022	2023	2023 Maj CEE	2024	2025
Titulaire	EDF	EDF	EDF	EKWATEUR énergie verte	EKWATEUR énergie verte
P _{EP} en c€ HTT/kWh				8,554	8,031
P _{base} en c€ HTT/kWh	5,455	46,432	46,545	12,823	9,742
P _{HPH} en c€ HTT/kWh	6,801	84,111	84,224	13,888	13,883
P _{HCH} en c€ HTT/kWh	4,786	32,579	32,692	8,555	11,804
P _{HPE} en c€ HTT/kWh	5,228	40,109	40,222	13,888	8,830
P _{HCE} en c€ HTT/kWh	4,106	27,512	27,625	8,555	2,219
P _{HP} en c€ HTT/kWh				13,888	10,2554
P _{HC} en c€ HTT/kWh				8,555	8,0321
S _{NRJ} verte en c€ HTT/kWh	0,035	0,681	0,681	0	0
Prix Capacité en € HTT/kW	16,5839	23,8999	60	37	25
Prix moyen en c€/kwh	5,402	49,578	49,698	11,59	9,71



Prix moyen (Base + Heures creuses Hiver + Heures creuses Eté + Heures pleines Hiver + Heures pleines Eté / 5) en dehors de toutes taxes pondéré par la moyenne des consommations des sites du marché sur chacun de ces postes.

HP et HC : Les consommations en heures pleines sont distinguées entre l'hiver et l'été. De même pour les consommations en heures creuses.