

| A TITRE D'INFORMATION : Quantités | NOM DE CHAMP Messages EDIEL | Code Globalisation | TVA - % | type alimentation | TRANS HT | | 26-1 kv | | | | TRANS-BT | | BT | | |
|---|--------------------------------|--------------------------|---------|-------------------|-----------------------|------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| | | | | | code tarifaire TOC | T01 DIR | T02 EGY | ALIM PRINCIPALE | ALIM DE SECOURS | ALIM PRINCIPALE | ALIM DE SECOURS | > 56 kVA | < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA |
| | | | | | | | | > 56 kVA | < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA | T17 LVA | T17 LVA | T15 L6P | T04 ILL |
| kw | KW MAX | | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_KW_MAX | | | | sans objet | sans objet | | | | | | | | | |
| | FACTOR_AUX_INPUT | | | | sans objet | sans objet | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| Heures normales / consommation de jour | PRICE_KWH_HI | | | | | | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Heures creuses / consommation de nuit | PRICE_KWH_LO | | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit exclusive | PRICE_KWH_LOX | | | | | | | | | | | | | | |
| Energie réactive | PRICE_KVARH | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Tarif pour la location du compteur | METER_RENT | 140 | | | | | | | | | | | | | |
| AMR | EUR/an | | 21.0% | | sans objet | sans objet | 229,5130945 | sans objet | 229,5130945 | sans objet | 229,5130945 | 229,5130945 | 229,5130945 | 229,5130945 | |
| MRR | EUR/an | | 21.0% | | sans objet | sans objet | 7,3955145 | sans objet | 7,3955145 | sans objet | 7,3955145 | 7,3955145 | 7,3955145 | 7,3955145 | |
| Prélèvement annuel | EUR/an | | 21.0% | | | | 7,3955145 | sans objet | 7,3955145 | sans objet | 7,3955145 | 7,3955145 | 7,3955145 | 7,3955145 | |
| Compteur à pré-paiement | EUR/an | | 21.0% | | | | 37,2705562 | sans objet | 37,2705562 | sans objet | 37,2705562 | 37,2705562 | 37,2705562 | 37,2705562 | |
| 2. Tarif pour l'utilisation du réseau | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Formule tarif puissance souscrite et puissance complémentaire | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. Trans HT / 26 - kv / Trans BT | | | | | | | | | | | | | | | |
| X EUR/kW | | | | | | | | | | | | | | | |
| avec : | | | | | | | | | | | | | | | |
| X = | | | | | sans objet | sans objet | 32,011600 | sans objet | | sans objet | 33,576200 | 0,000000 | 100,522100 | | |
| X/12 = | | POWER | 210 | 21.0% | sans objet | sans objet | 2,667633 | sans objet | | sans objet | 2,798017 | 0,000000 | 8,376842 | | |
| Y = | EUR/kWh | DAY_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | sans objet | sans objet | | sans objet | 0,0092808 | sans objet | 0,0097344 | | 0,0236376 | | |
| Z = | EUR/kWh | NIGHT_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | sans objet | sans objet | | sans objet | 0,0046404 | sans objet | 0,0048672 | | 0,0118188 | | |
| somme max terme en X et terme en Y | EUR/kWh | MAX_PRICE_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,080000 | sans objet | 0,0800000 | sans objet | 0,0800000 | | 0,080000 | | |
| 2.1.2. BT > 56 kVA avec mesure de pointe | | | | | | | | | | | | | | | |
| X EUR/kW | | | | | | | | | | | | | | | |
| avec X = | | | | | | | 32,011600 | | | | 33,576200 | | 100,522100 | | |
| X/12 = | EUR/kWh | POWER | 210 | 21.0% | | | 2,667633 | | | | 2,798017 | | 8,376842 | | |
| 2.1.3. BT > 56 kVA, sans mesure de pointe / BT < 56 kVA | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EUR/kWh | DAY_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | | | | | 0,0092808 | | | 0,0097344 | | 0,0236376 | |
| | EUR/kWh | NIGHT_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | | | | | 0,0046404 | | | 0,0048672 | | 0,0118188 | |
| | EUR/kWh | EXCL_NIGHT_CONSUMPTION | 210 | 21.0% | | | | | 0,0046404 | | | 0,0048672 | | 0,0118188 | |
| 2.2. Tarif services système | prix unitaire/kWh | SYSTEM_MGMT | 230 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,0056243 | sans objet | 0,0056243 | sans objet | 0,0059383 | 0,0059383 | 0,0092013 | 0,0092013 | |
| 2.3. Tarif activité de mesure et comptage | | METERREADING | 240 | | | | | | | | | | | | |
| AMR | prix annuel | | | 21.0% | sans objet | sans objet | 424,12 | sans objet | 424,12 | sans objet | 424,12 | 424,12 | 424,12 | 424,12 | |
| MRR | prix annuel | | | 21.0% | sans objet | sans objet | 191,47 | sans objet | 191,47 | sans objet | 191,47 | 191,47 | 191,47 | 191,47 | |
| Prélèvement annuel | prix annuel | | | 21.0% | | | 32,36 | | 32,36 | | 32,36 | 32,36 | 32,36 | 32,36 | |
| Prélèvement annuel | EUR/kWh | | | 21.0% | | | 0,0003786 | | 0,0003786 | | 0,0004087 | 0,0004087 | 0,00094 | 0,00094 | |
| 3. Tarif services auxiliaires | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. Tarif pertes du réseau | prix unitaire/kWh | DAY_CONSUMPTION | 320 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,0018176 | sans objet | 0,0018176 | sans objet | 0,0024068 | 0,0024068 | 0,0061592 | 0,0061592 | |
| | prix unitaire/kWh | NIGHT_CONSUMPTION | 320 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,0012117 | | 0,0012117 | | 0,0018051 | 0,0018051 | 0,0041062 | 0,0041062 | |
| 3.2. Tarif énergie réactive | | | | | | | | | | | | | | | |
| Droit au prélèvement forfaitaire = | | FACTOR_REACTIVE | | | sans objet | sans objet | 0,484 | sans objet | 0,484 | sans objet | 0,484 | 0,484 | 1 | 1 | |
| Tarif pour le dépassement de l'énergie réactive : | | | | | | | | | | | | | | | |
| kVarh > 0.50° kWh total | prix unitaire/kVarh | REACTIVE | 310 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,006000 | 0,015000 | 0,006000 | 0,015000 | 0,006000 | 0,006000 | | | |
| 3.3. Tarif programme non accepté | | NEST_PAS_DAPPLICATION | | | | | | | | | | | | | |
| 4. Surcharges | prix unitaire/kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. surcharges ou prélèvements pour le financement des obligations de service public | | | | | | | | | | | | | | | |
| - mesures de nature sociale | | SOCIAL_MATTERS | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| - mesures de promotion de l'utilisation rationnelle de l'énergie | | RATIONAL_ENERGY_USE | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| - mesures de promotion des sources d'énergie renouvelables et installations de cogénération qualitatives | | RENEWABLE_ENERGIES_COGEN | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| - distribution gratuite d'énergie verte | | GREEN_ENERGY | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| 4.2. surcharges pour la couverture des frais de fonctionnement de l'instance de régulation | | REGULATOR | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| 4.3. cotisations pour la couverture des coûts échoués | | HEDGING_STRANDED_COSTS | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| 4.4. charges et pensions non capitalisées | | PENSIONS | 840 | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| 4.5. impôts sur les revenus | | REVENUE_TAXES | | 21.0% | sans objet | sans objet | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| 4.6. autres impôts, prélèvements, surcharges, cotisations et rétributions locaux, provinciaux, régionaux et fédéraux | | | | | | | | | | | | | | | |
| - règlement de rétribution | | MUNICIPAL_FEES | 890 | 21.0% | sans objet | sans objet | | | | | | | | | |
| - prélèvement Elia | | MISCELLANEOUS | 860 | 21.0% | sans objet | sans objet | | | | | | | | | |
| - Occupation du domaine public GRD | | | 891 | 21.0% | 0,001887 | sans objet | 0,0019238 | 0,0019238 | 0,0019238 | 0,0019238 | 0,0019238 | 0,0019238 | 0,0020501 | 0,002050 | |
| - indemnités travaux en voisines | prix unitaire/kWh | | 890 | 21.0% | 0,000068 | sans objet | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | 0,000068 | |

TARIFS DU RESEAU DE TRANSPORT

Période de validité: 1/01/2012 au 20/01/2012

| | NOM DE CHAMP | Code Globalisation | TVA - % | Type alimentation | TRANS HT | | 26-1 kV | | | | TRANS-BT | | BT | |
|---|-----------------------------|--------------------|---------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | ALIM PRINCIPALE | ALIM DE SECOURS | ALIM PRINCIPALE > 56 kVA | ALIM DE SECOURS > 56 kVA | ALIM PRINCIPALE < 56 kVA | ALIM DE SECOURS < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA | 8,62% | |
| | | | | | T01 DIR | T02 EGY | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T17 LVA | T17 LVA | T15 L6P | T04 ILL |
| A TITRE INFORMATIF : Quantités | | | | | | | | | | | | | | |
| kw | KW_MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_KW_MAX | | | | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | FACTOR_AUX_INPUT | | | | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | sans objet | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Heures normales / consommation de jour | PRICE_KWH_HI | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit | PRICE_KWH_LO | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit exclusivement | PRICE_KWH_LOX | | | | | | | | | | | | | |
| Energie réactive | PRICE_KVARH | | | | | | | | | | | | | |
| A. Utilisation du réseau | | | | | | | | | | | | | | |
| A.1 Frais de dossiers | | | | | | | | | | | | | | |
| A.2 Puissance souscrite et puissance complémentaire | | | | | | | | | | | | | | |
| [X * Y] euro/kW | | | | | | | | | | | | | | |
| + [Z] euro /kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| avec: | | | | | | | | | | | | | | |
| X = | EUR/kW | | | | 36,8049000 | | 36,8049000 | | 36,8049000 | | 36,8049000 | 36,8049000 | 36,8049000 | 36,8049000 |
| X/12 = | | | | | 3,0670750 | sans objet | 3,0670750 | sans objet | 3,0670750 | sans objet | 3,0670750 | 3,0670750 | 3,0670750 | 3,0670750 |
| Y = | coefficient de simultanéité | | | | 0,7500000 | sans objet | 0,7500000 | sans objet | 0,7500000 | sans objet | 0,7500000 | 0,7500000 | 0,7500000 | 0,7500000 |
| Z = | EUR/kWh | | | | 0,0064401 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | 0,0067576 | 0,0074856 | 0,0074856 |
| | EUR/kWh | | | | 0,0064401 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | 0,0067576 | 0,0074856 | 0,0074856 |
| | EUR/kWh | | | | 0,0064401 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | 0,0067576 | 0,0074856 | 0,0074856 |
| | EUR/kWh | | | | 0,0064401 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | 0,0067576 | 0,0074856 | 0,0074856 |
| A.3 Gestion du système | EUR/kWh | | | | 0,0015393 | sans objet | 0,0015690 | sans objet | 0,0015690 | sans objet | 0,0016152 | 0,0016152 | 0,0016559 | 0,0016559 |
| B. Services auxiliaires | | | | | | | | | | | | | | |
| B.1 Réglage primaire de la fréquence, réglage de l'équilibre secondaire et service de blackout (y compris compensation des pertes du réseau) | EUR/kWh | | | | 0,0001997 | sans objet | 0,0002036 | sans objet | 0,0002036 | sans objet | 0,0002095 | 0,0002095 | 0,0002148 | 0,0002148 |
| B.2 Réglage de la tension et de la puissance réactive | EUR/kWh | | | | 0,0002425 | sans objet | 0,0002472 | sans objet | 0,0002472 | sans objet | 0,0002545 | 0,0002545 | 0,0002609 | 0,0002609 |
| B.3 Complément d'énergie réactive | EUR/kVAh | | | | 0,0070000 | sans objet | 0,0071351 | sans objet | 0,0071351 | sans objet | 0,0073451 | 0,0073451 | 0,0000000 | 0,0000000 |
| B.4 Suppression des congestions | EUR/kWh | | | | 0,0000211 | sans objet | 0,0000215 | sans objet | 0,0000215 | sans objet | 0,0000221 | 0,0000221 | 0,0000227 | 0,0000227 |
| B.5 Compensation des pertes actives | EUR/kWh | | | | 0,0004900 | sans objet | 0,0004995 | sans objet | 0,0004995 | sans objet | 0,0005142 | 0,0005142 | 0,0005272 | 0,0005272 |
| C. Autres postes tarifaires | | | | | | | | | | | | | | |
| C.1 Financement des mesures de promotion de l'URE | EUR/kWh | | | | 0,0000000 | sans objet | 0,0000000 | sans objet | 0,0000000 | sans objet | 0,0000000 | 0,0000000 | 0,0000000 | 0,0000000 |
| C.2 Occupation du domaine public | EUR/kWh | | | | 0,0002275 | sans objet | 0,0002319 | sans objet | 0,0002319 | sans objet | 0,0002387 | 0,0002387 | 0,0002447 | 0,0002447 |
| C.3 Surcharge pour le financement des mesures de soutien aux énergies renouvelables | EUR/kWh | | | | 0,0011889 | sans objet | 0,0012118 | sans objet | 0,0012118 | sans objet | 0,0012475 | 0,0012475 | 0,0012790 | 0,0012790 |
| C.4 Cotation fédérale | | | | | | | | | | | | | | |
| C.4.1 Financement des frais de fonctionnement de la CREG | EUR/kWh | | | | 0,0001358 | sans objet | 0,0001385 | sans objet | 0,0001385 | sans objet | 0,0001425 | 0,0001425 | 0,0001461 | 0,0001461 |
| C.4.2 Financement des obligations découlant de la dénucléarisation des sites nucléaires BP1 et BP2 à Mol-Dessel | EUR/kWh | | | | 0,0021609 | sans objet | 0,0022026 | sans objet | 0,0022026 | sans objet | 0,0022674 | 0,0022674 | 0,0023246 | 0,0023246 |
| C.4.3 Financement de la politique fédérale en matière de réduction de l'émission de gaz à effet de serre | EUR/kWh | | | | 0,0010538 | sans objet | 0,0010741 | sans objet | 0,0010741 | sans objet | 0,0011057 | 0,0011057 | 0,0011336 | 0,0011336 |
| C.4.4 Obligations de service public | EUR/kWh | | | | 0,0004312 | sans objet | 0,0004396 | sans objet | 0,0004396 | sans objet | 0,0004525 | 0,0004525 | 0,0004639 | 0,0004639 |
| C.4.5 Clients Protégés | EUR/kWh | | | | 0,0011994 | sans objet | 0,0012225 | sans objet | 0,0012225 | sans objet | 0,0012585 | 0,0012585 | 0,0012903 | 0,0012903 |
| C.4.6 Prime chauffage électrique | EUR/kWh | | | | 0,0001094 | sans objet | 0,0001115 | sans objet | 0,0001115 | sans objet | 0,0001148 | 0,0001148 | 0,0001177 | 0,0001177 |
| C.5 Financement de raccordement des parcs éoliens | EUR/kWh | | | | 0,0001395 | sans objet | 0,0001422 | sans objet | 0,0001422 | sans objet | 0,0001464 | 0,0001464 | 0,0001501 | 0,0001501 |
| C.6 Surcharge Fédérale Certificats Verts | EUR/kWh | | | | 0,0010808 | sans objet | 0,0011017 | sans objet | 0,0011017 | sans objet | 0,0011341 | 0,0011341 | 0,0011627 | 0,0011627 |
| MAXIMUM | | | | | | | | | | | | | | |
| somme maximale des tarifs liés à l'utilisation du réseau, aux services auxiliaires et financement des mesures de promotion de l'URE(A + B + C1) | EUR/kWh | | | | 0,0130000 | sans objet | 0,0130000 | sans objet | 0,0130000 | sans objet | 0,0130000 | 0,0130000 | 0,0130000 | 0,0130000 |

Non utilisé pour les tarifs de transport:

TARIFS DU RESEAU DE TRANSPORT

Période de validité: 21/01/2012 au 31/03/2012

| | NOM DE CHAMP | Code Globalisation | TVA - % | type alimentation | TRANS HT | | 26-1 kV | | | | TRANS-BT | | BT | |
|---|-----------------------------|--------------------|---------|-------------------|----------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|------------|------------|
| | | | | | ALIM PRINCIPAL | ALIM DE SECOURS | ALIM PRINCIPALE > 56 kVA | ALIM DE SECOURS > 56 kVA | ALIM PRINCIPALE < 56 kVA | ALIM DE SECOURS < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA | 8,62% | |
| | | | | | T01 DIR | T02 EGY | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T17 LVA | T17 LVA | T15 L&P | T04 ILL |
| A TITRE INFORMATIF : Quantités | | | | | | | | | | | | | | |
| kw | KW MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_KW_MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_AUX_INPUT | | | | | | | | | | | | | |
| Heures normales / consommation de jour | PRICE_KWH_HI | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit | PRICE_KWH_LO | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit exclusivement | PRICE_KWH_LOX | | | | | | | | | | | | | |
| Energie réactive | PRICE_KVARH | | | | | | | | | | | | | |
| A. Utilisation du réseau | | | | | | | | | | | | | | |
| A 1 Frais de dossier | | | | | | | | | | | | | | |
| A 2 Puissance souscrite et puissance complémentaire | | | | | | | | | | | | | | |
| [X * Y] euro/kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| + [Z] euro/kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| avgc : | | | | | | | | | | | | | | |
| X = | EUR/kWh | | | | 36,8049000 | | | 36,8049000 | | 36,8049000 | | | 36,8049000 | 36,8049000 |
| X/12 = | | | | | 3,0670750 | sans objet | | 3,0670750 | sans objet | 3,0670750 | | | 3,0670750 | 3,0670750 |
| Y = | coefficient de simultanéité | | 21,0% | | 0,7500000 | sans objet | | 0,7500000 | sans objet | 0,7500000 | | | 0,7500000 | 0,7500000 |
| Z = | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0064401 | sans objet | | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | | | 0,0074856 | 0,0074856 |
| | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0064401 | sans objet | | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | | | 0,0074856 | 0,0074856 |
| | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0064401 | sans objet | | 0,0065644 | sans objet | 0,0067576 | | | 0,0074856 | 0,0074856 |
| A 3 Gestion du système | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0015393 | sans objet | | 0,0015690 | sans objet | 0,0016152 | | | 0,0016559 | 0,0016559 |
| B. Services auxiliaires | | | | | | | | | | | | | | |
| B 1 Réglage primaire de la fréquence, réglage de l'équilibre secondaire et service de blackstart (y compris compensation des pertes du réseau) | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0001997 | sans objet | | 0,0002036 | sans objet | 0,0002095 | | | 0,0002148 | 0,0002148 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| B 2 Réglage de la tension et de la puissance réactive | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0002425 | sans objet | | 0,0002472 | sans objet | 0,0002545 | | | 0,0002609 | 0,0002609 |
| B 3 Complément d'énergie réactive | EUR/kVarh | | 21,0% | | 0,0070000 | sans objet | | 0,0071351 | sans objet | 0,0073451 | | | 0,0000000 | 0,0000000 |
| B 4 Suppression des congestions | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0000211 | sans objet | | 0,0000215 | sans objet | 0,0000221 | | | 0,0000227 | 0,0000227 |
| B 5 Compensation des pertes actives | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0004900 | sans objet | | 0,0004995 | sans objet | 0,0005142 | | | 0,0005272 | 0,0005272 |
| C. Autres postes tarifaires | | | | | | | | | | | | | | |
| C 1 Financement des mesures de promotion de l'URE | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0000000 | sans objet | | 0,0000000 | sans objet | 0,0000000 | | | 0,0000000 | 0,0000000 |
| C 2 Occupation du domaine public | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0002275 | sans objet | | 0,0002319 | sans objet | 0,0002387 | | | 0,0002447 | 0,0002447 |
| C 3 Surcharge pour le financement des mesures de soutien aux énergies renouvelables | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0011889 | sans objet | | 0,0012118 | sans objet | 0,0012475 | | | 0,0012790 | 0,0012790 |
| C 4 Cotation fédérale | | | | | | | | | | | | | | |
| C 4 1 Financement des frais de fonctionnement de la CREG | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0001358 | sans objet | | 0,0001385 | sans objet | 0,0001425 | | | 0,0001461 | 0,0001461 |
| C 4 2 Financement des obligations découlant de la dénucléarisation des sites nucléaires BP1 et BP2 à Mol-Dessel | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0021609 | sans objet | | 0,0022026 | sans objet | 0,0022674 | | | 0,0023246 | 0,0023246 |
| C 4 3 Financement de la politique fédérale en matière de réduction de l'émission de gaz à effet de serre | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0010538 | sans objet | | 0,0010741 | sans objet | 0,0011057 | | | 0,0011336 | 0,0011336 |
| C 4 4 Obligations de service public | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0004312 | sans objet | | 0,0004396 | sans objet | 0,0004525 | | | 0,0004639 | 0,0004639 |
| C 4 5 Clients Protégés | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0011994 | sans objet | | 0,0012225 | sans objet | 0,0012585 | | | 0,0012903 | 0,0012903 |
| C 4 6 Prime chauffage électrique | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0000000 | sans objet | | 0,0000000 | sans objet | 0,0000000 | | | 0,0000000 | 0,0000000 |
| C 5 Financement de raccordement des parcs éoliens | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0001395 | sans objet | | 0,0001422 | sans objet | 0,0001464 | | | 0,0001501 | 0,0001501 |
| C 6 Surcharge Fédérale Certificats Verts | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0010808 | sans objet | | 0,0011017 | sans objet | 0,0011341 | | | 0,0011627 | 0,0011627 |
| MAXIMUM | | | | | | | | | | | | | | |
| somme maximale des tarifs liés à l'utilisation du réseau, aux services auxiliaires et financement des mesures de promotion de l'URE(A + B + C1) | EUR/kWh | | 21,0% | | 0,0130000 | sans objet | | 0,0130000 | sans objet | 0,0130000 | | | 0,0130000 | 0,0130000 |

TARIFS DU RESEAU DE TRANSPORT

Période de validité: **01/04/2012 au 31/12/2012**

| | NOM DE CHAMP | Code Globalisation | TVA - % | type alimentation | TRANS HT | | 26-1 kV | | | | TRANS-BT | | BT | |
|---|-----------------------------|--------------------|---------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | ALIM PRINCIPALE | ALIM DE SECOURS | ALIM PRINCIPALE > 56 kVA | ALIM DE SECOURS > 56 kVA | ALIM PRINCIPALE < 56 kVA | ALIM DE SECOURS < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA | > 56 kVA | < 56 kVA |
| | | | | | T01 DIR | T02 EGY | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T03 ILM / LVU | T16 MVE | T17 LVA | T17 LVA | T15 L&P | T04 ILL |
| A TITRE INFORMATIF : Quantités | | | | | | | | | | | | | | |
| kw | KW_MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_KW_MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | FACTOR_AUX_INPUT | | | | | | | | | | | | | |
| Heures normales / consommation de jour | PRICE_KWH_HI | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit | PRICE_KWH_LO | | | | | | | | | | | | | |
| Heures creuses / consommation de nuit exclusivement | PRICE_KWH_LOX | | | | | | | | | | | | | |
| Energie réactive | PRICE_KVARH | | | | | | | | | | | | | |
| A. Utilisation du réseau | | | | | | | | | | | | | | |
| A 1 Frais de dossier | | | | | | | | | | | | | | |
| A 2 Puissance souscrite et puissance complémentaire | | | | | | | | | | | | | | |
| [X * Y] euro/kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| + [Z] euro/kWh | | | | | | | | | | | | | | |
| avec: | | | | | | | | | | | | | | |
| X = | | | | | | | | | | | | | | |
| X/12 = | | | | | | | | | | | | | | |
| Y = | coefficient de simultanéité | | | | | | | | | | | | | |
| Z = | | | | | | | | | | | | | | |
| | POWER | 520 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| | DAY CONSUMPTION | 520 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| | NIGHT CONSUMPTION | 520 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| | EXCL_NIGHT_CONSUMPTION | 520 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| A 3 Gestion du système | SYSTEM_MGMT | 540 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| B. Services auxiliaires | | | | | | | | | | | | | | |
| B 1 Réglage primaire de la fréquence, réglage de l'équilibre secondaire et service de blackstart (y compris compensation des pertes du réseau) | FREQ_BLACKSTART_NETLOSSES | 610 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| B 2 Réglage de la tension et de la puissance réactive | TENSION_MGT_REACT_POW_TR | 620 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| B 3 Complément d'énergie réactive | ENERGIE_REACTIVE | | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| B 4 Suppression des congestions | CONGESTIONS | 630 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| B 5 Compensation des pertes actives | PERTES | 640 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C. Autres postes tarifaires | | | | | | | | | | | | | | |
| C 1 Financement des mesures de promotion de l'URE | RATIONAL_ENERGY_USE | 910 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 2 Occupation du domaine public | OCCUP_PUBLIC_DOMAIN | 930 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 3 Surcharge pour le financement des mesures de soutien aux énergies renouvelables | PROTECTED_CUSTOMERS | 940 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 Cotisation fédérale | | | | | | | | | | | | | | |
| C 4 1 Financement des frais de fonctionnement de la CREG | REGULATOR | 951 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 2 Financement des obligations découlant de la dénucléarisation des sites nucléaires Bp1 et Bp2 à Mol-Dessel | DENUCLEARISATION | 952 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 3 Financement de la politique fédérale en matière de réduction de l'émission de gaz à effet de serre | KYOTO | 953 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 4 Obligations de service public | SOCIAL_MATTERS | 954 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 5 Clients Protégés | PROTECTED_CUSTOMERS | 940 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 4 6 Prime chauffage électrique | | 955 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 5 Financement de rattachement des parcs éoliens | PARCS_EOLIENS | 970 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| C 6 Surcharge Fédérale Certificats Verts | CV_FEDERALE | 980 | 21.0% | | | | | | | | | | | |
| MAXIMUM | | | | | | | | | | | | | | |
| somme maximale des tarifs liés à l'utilisation du réseau, aux services auxiliaires et financement des mesures de promotion de l'URE(A + B + C1) | MAX_PRICE_CONSUMPTION | 520 | 21.0% | | | | | | | | | | | |

Non utilisé pour les tarifs de transport: