

Grilles tarifaires 2024 – Distribution « électricité - Partage d'énergie »



Grille tarifaire - Electricité « Partages d'énergie »

Année 2024

prix hors TVA

| | BT ≤ 56 kVA | | | | | |
|---|-----------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|
| | Volume complémentaire | Volume local | | | | |
| | | Type A | Type B | Type C | Type D | |
| 1. Tarif d'utilisation du réseau | | | | | | |
| X * EUR + Y * EUR /kWh HI + Z * EUR /kWh LO | | | | | | |
| X = Puissance mise à disposition inférieure ou égale à 13 kVA | EUR / an | 27,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| X = Puissance mise à disposition supérieure à 13 kVA | EUR / an | 54,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Y = Prélèvements en heures pleines | EUR / kWh HI | 0,053202 | 0,000000 | 0,026601 | 0,053202 | 0,053202 |
| Z = Prélèvements en heures creuses | EUR / kWh LO | 0,031921 | 0,000000 | 0,015961 | 0,031921 | 0,031921 |
| 2. Tarif pour l'activité de mesure et de comptage | EUR / an | 10,11 | 10,11 | 10,11 | 10,11 | 10,11 |
| 3. Surcharges | | | | | | |
| 3.1. Charges de pensions non capitalisées | EUR / kWh T | 0,000804 | 0,000804 | 0,000804 | 0,000804 | 0,000804 |
| 3.2. Impôts & prélèvements | | | | | | |
| - Redevance de voirie | EUR / kWh T | 0,008267 | 0,000000 | 0,008267 | 0,008267 | 0,008267 |
| - Impôt des sociétés & autres prélèvements | EUR / kWh T | 0,005386 | 0,005386 | 0,005386 | 0,005386 | 0,005386 |
| 4. Tarif des obligations de service public | EUR / kWh T | 0,017092 | 0,017092 | 0,017092 | 0,017092 | 0,017092 |

kWh T = kWh HI + kWh LO

prix hors TVA

| | BT > 56 kVA | | | | |
|---|-----------------------|--------------|-----------|-----------|--------|
| | Volume complémentaire | Volume local | | | |
| | | Type A | Type B | Type C | Type D |
| 1. Tarif d'utilisation du réseau | | | | | |
| $X * \text{EUR} / \text{kW HI} + \text{XL} * \text{EUR} / \text{kW HI loc} + Y * \text{EUR} / \text{kWh HI} + Z * \text{EUR} / \text{kWh LO}$ | | | | | |
| X = Puissance prélevée EUR / kW HI / an | 64,795356 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| XL = Puissance prélevée locale EUR / kW HI loc / an | 0,000000 | 0,000000 | 64,795356 | 64,795356 | |
| Y = Prélèvements en heures pleines EUR / kWh HI | 0,021281 | 0,010641 | 0,021281 | 0,021281 | |
| Z = Prélèvements en heures creuses EUR / kWh LO | 0,007875 | 0,003938 | 0,007875 | 0,007875 | |
| 2. Tarif pour l'activité de mesure et de comptage EUR / an | 513,68 | 10,11 | 10,11 | 10,11 | |
| 3. Surcharges | | | | | |
| 3.1. Charges de pensions non capitalisées EUR / kWh T | 0,000804 | 0,000804 | 0,000804 | 0,000804 | |
| 3.2. Impôts & prélèvements | | | | | |
| - Redevance de voirie EUR / kWh T | 0,008267 | 0,008267 | 0,008267 | 0,008267 | |
| - Impôt des sociétés & autres prélèvements EUR / kWh T | 0,005386 | 0,005386 | 0,005386 | 0,005386 | |
| 4. Tarif des obligations de service public EUR / kWh T | 0,017092 | 0,017092 | 0,017092 | 0,017092 | |

kWh T = kWh HI + kWh LO

kW HI loc = kW HI mesuré - kW

prix hors TVA

| | MT | | | | |
|--|---------------------------|--------------|----------|-----------|--------|
| | Volume complémentaire | Volume local | | | |
| | | Type A | Type B | Type C | Type D |
| 1. Tarifs d'utilisation du réseau | | | | | |
| E1 * X * EUR /kW HI + E1 * XL * EUR /ΔkW HI + Y * EUR /kWh HI + Z * EUR /kWh LO | | | | | |
| X = Puissance prélevée EUR / kW HI / an | 50,807640 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | |
| coefficient de dégressivité E1 = | 0,38 + 548,7 / (885 + kW) | 0,000000 | 0,000000 | 50,807640 | |
| XL = Puissance prélevée locale EUR / ΔkW HI / an | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 50,807640 | |
| Y = Prélèvements en heures pleines EUR / kWh HI | 0,003246 | 0,000000 | 0,001623 | 0,003246 | |
| Z = Prélèvements en heures creuses EUR / kWh LO | 0,001949 | 0,000000 | 0,000975 | 0,001949 | |
| 2. Tarif pour l'activité de mesure et de comptage EUR / an | 513,68 | 10,11 | 10,11 | 10,11 | |
| 3. Surcharges | | | | | |
| 3.1. Charges de pensions non capitalisées EUR / kWh T | 0,000217 | 0,000217 | 0,000217 | 0,000217 | |
| 3.2. Impôts & prélèvements | | | | | |
| - Redevance de voirie EUR / kWh T | 0,004134 | 0,000000 | 0,004134 | 0,004134 | |
| - Impôt des sociétés & autres prélèvements EUR / kWh T | 0,001169 | 0,001169 | 0,001169 | 0,001169 | |
| 4. Tarif des obligations de service public EUR / kWh T | 0,003116 | 0,003116 | 0,003116 | 0,003116 | |

kWh T = kWh HI + kWh LO

$\Delta kW = [(E1 * (kW + kW_{loc}) * X) - (E1 * kW * X)] / XL$