**DECLARATION TRIMESTRIELLE**

**TAXES LOCALES SUR LA CONSOMMATION FINALE D'ELECTRICITE**

Electricité fournie sous une puissance maximale souscrite inférieur ou égale à 250 kVA (articles L.2333-2,L.3333-2 et L.5212-24-1 du code général des collectivités territoriales)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ELECTRICITE | | Livrée | X | COLLECTIVITE | ${Name} | | | | | |
| Produite |  |
| TAXE | | Communale | ${Taxecom Invoice} |
| Départementale | ${Taxedep Invoice} |
| AU COURS DU TRIMESTRE | | | ${Trimestre Invoice} | ANNEE | 2021 | | | | | |
| **I- Redevable :** | | | |  | | | | | | |
| 1 - Nom ou raison sociale et adresse : | | | | Union des Producteurs Locaux d'Electricité 14 Rue du Parc National  64260 ARUDY | | | | | | |
| 2- Numéro Siren | | | | 821 102 860 | | | | | | |
| 3- Représentant accrédité (s'il y a lieu) | | | |  | | | | | | |
| **II- Comptable publique** ${Denomination structure}  **destinataire** ${Adresse de facturation}  ${Code postal de facturation} ${Ville de facturation} | | | | | | | | | | |
| **III - Liquidation de la taxe :** | | | |  | | | | | | |
| 1- Coefficient multiplicateur applicable | | | | 8,50 | | | | | | |
| 2- Volume d'électricité non taxables, exprimés en kWh : | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Usage de l'électricité** | | | | | | | | | **Volumes en** | |
| A | Electricité utilisée dans des procédés métallurgiques, de réduction chimique ou d'électrolyse | | | | | | | |  | |
| B | Electricité représentant plus que la moitié du coût d'un produit | | | | | | | |  | |
| C | Electricité utilisée dans des procédés de fabrication de produits minéraux non métalliques | | | | | | | |  | |
| D | Electricité utilisée dans l'enceinte des établissements de production de produits énergétiques | | | | | | | |  | |
| E | Electricité utilisée pour la production d'électricité ou le maintien de la capacité de production de | | | | | | | |  | |
| F | Electricité utilisée pour le transport de personnes et de marchandises par train, metro, tramway et | | | | | | | |  | |
| G | Electricité fournie pour compenser les pertes de réseaux de transport et de distribution d'électricité | | | | | | | |  | |
| H | **TOTAL** | | | | |  | | | | |
| 3- Volumes d'électricité taxables, exprimés en kWh: | | | | | | 52437 | | | | |
| I | Type de consommation production | | | | Puissance maximale souscrite (PS) | Qté | Tarifs  €  /MWh | Montant de taxe  € | Frais de déclaration  € | Taxe à reverser  € |
| J | Consommations professionnelles et autres que professionnelles | | | | PS<=36kVA | ${volpro36} | ${Tarif Mwh inf 36} | ${montantpro36} | ${fraispro36} | ${  taxepro36  } |
| K | Consommations professionnelles | | | | 36kVA<PS<=250kVA | ${volpro250} | ${Tarif Mwh Inf 250} | ${montantpro250} | ${fraispro250} | ${  taxepro250  } |
| L | Consommations autres que professionnelles | | | | 36kVA<PS<=250kVA | ${volnonpro} | ${Tarif Mwh Non pro} | ${montantnonpro} | ${fraisnonpro} | ${taxenonpro} |
| M | Electricité produite | | | |  |  |  |  |  |  |
| N | **TOTAL** | | | | | ${Total Volume} |  | ${Total a payer} | ${Total Frais} | ${Total Taxe} |

Je m'engage sur la sincérité des éléments communiqués dans la présente déclaration.

Fait à Lyon, ${CurrentDate}

Signature