



N° contrat :
Autre référence ?.....
Date :
N° Dossier :.....
.....

FORMULAIRE CER

POUR QUELLE ACTIVITÉ EST-CE QUE JE REMPLIS CE DOCUMENT ?

Si vous êtes le représentant de la CER, veuillez sélectionner l'activité demandée dans la liste suivante et remplir les informations nécessaires dans les annexes 1 à 5.

- Je souhaite créer une CER (à remplir : annexes 1, 2, 3, 4, 5)
- Je souhaite mettre à jour mes coordonnées ou définir un nouveau Représentant (à remplir : annexe 1)
- Je souhaite ajouter ou supprimer un POD à la CER (à remplir : annexes 1, 5 + annexe 3 si unité de production + annexe 4 si nécessaire)
- Je souhaite mettre à jour les clés de répartition au sein de la CER (à remplir : annexe 5)
- Je souhaite mettre à jour les informations sur les Membres de la CER et les PODs. (à remplir : annexe 1 + annexe 3 si unité de production)
- Je souhaite mettre à jour les informations sur les unités de production et de stockage de la CER (à remplir : annexe 3)
- Je souhaite mettre à jour la délimitation géographique de la CER (à remplir : annexe 4)

Numéro d'identification de la CER : _____

NB : Ce formulaire doit être communiqué au Gestionnaire de réseau au moins un (1) mois avant l'application des changements prévu par celui-ci.

Date (jj/mm/aa) : _____

Nom et signature du Représentant

Nom et signature du Représentant



N° contrat :
Autre référence ?.....
Date :
N° Dossier :
.....

ANNEXE 1: REPRESENTANT

Représentant	<input type="checkbox"/> Créer/Changer Représentant <input type="checkbox"/> Mettre à jour les coordonnées du Représentant actuel
Nom / Société	
Prénom	
Tél	
E-mail	
Adresse	
Numéro du registre du Commerce	
Numéro d'identification de la CER	

La Communauté d'énergie Renouvelable # _____ déclare avoir le représentant légal ci-dessus :

- selon la décision du _____, dont copie en annexe
- conformément à l'article 8quater (12)

Lequel reconnaît avoir reçu un exemplaire de la Convention ; pris connaissance de ses termes et conditions et les accepter.

<input type="checkbox"/> Ledit Représentant déclare avoir délégué ses pouvoirs à : _____ par une procuration signée à la date du _____ (jj/mm/aa) .
<input type="checkbox"/> Ledit Représentant déclare ne pas avoir délégué ses pouvoirs

NB : L'annexe doit être communiquée au Gestionnaire de réseau au moins un (1) mois avant l'application des changements prévu par la présente annexe.

Date (jj/mm/aa) _____

Nom et signature du Représentant



N° contrat :
Autre référence ?.....
Date :
N° Dossier :
.....

ANNEXE 2: PARTENAIRES

Partenaire	<input type="checkbox"/> Ajouter un partenaire par POD <input type="checkbox"/> Supprimer un partenaire par POD <input type="checkbox"/> Mettre à jour les coordonnées
Date souhaitée du changement	
Nom	
Prénom	
Tél	
E-mail	
Type de POD	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation
LU	
Numéro de série du compteur:	
Type de POD	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation
LU	
Numéro de série du compteur:	
Adresse	
Code Postal	
Localité	

L'annexe 2 doit être dupliquée pour chaque partenaire au sein de la CER.

NB : L'annexe doit être communiquée au Gestionnaire de réseau au moins un (1) mois avant l'application des changements prévu par la présente annexe.

Date (jj/mm/aa) : _____

Nom et signature du Représentant



N° contrat :
Autre référence ?.....
Date :
N° Dossier :.....
.....

ANNEXE 4 : DELIMITATION GEOGRAPHIQUE

La délimitation géographique est convenue entre les Parties comme suit :

Segment de réseau

Numéros de maison

Nom et signature du Représentant



N° contrat :
Autre référence ?.....
Date :
N° Dossier :
.....

ANNEXE 5 : MODELE DE RÉPARTITION – Partie 1

Etablie sur base du Règlement ILR/E21/32 du 20 septembre 2021 (ci-après « Règlement ILR »)

Répartition prévue à partir du (jj/mm/aa) : _____

NB : L'annexe doit être communiquée au Gestionnaire de réseau au moins un (1) mois avant l'application du modèle de répartition prévu par la présente annexe.

Modèle de répartition choisi:

[A] Modèle de répartition statique et simple (Art 5 du Règlement ILR)

Par défaut, la répartition d'électricité s'effectue proportionnellement à la consommation des différents POD. Mais la Communauté d'énergie renouvelable peut choisir son modèle de répartition. Elle remplit alors le tableau de répartition ci-dessous et choisit pour chaque POD l'allocation par priorité ou l'allocation par pourcentage et attribue le rang/pourcentage qu'elle désire. Si c'est l'allocation par pourcentage qui est choisie, la Communauté d'énergie renouvelable indique dans la dernière colonne « allocation au prorata de l'excédent » si oui ou non le POD peut être alimenté par l'électricité restante après la répartition (à défaut d'indication, la réponse sera oui).

[B] Modèle de répartition complexe (Art 7 du Règlement ILR)

La Communauté d'énergie renouvelable doit alors :

- réaliser elle-même son bilan énergétique ; et
- communiquer les données relatives à la répartition au Gestionnaire de réseau dans les temps impartis

Si les données sont communiquées dans les temps impartis au Gestionnaire de réseau, celui-ci effectue la répartition. Si les données ne sont pas communiquées dans les temps impartis au Gestionnaire de réseau, celui-ci effectue la répartition selon le modèle de répartition statique et simple décrit au point [A] ci-dessus, et si les tableaux ne sont pas remplis, la répartition d'électricité s'effectuera donc proportionnellement à la consommation des différents POD. L'annexe 5 – partie 2 doit être dupliquée pour lister l'ensemble des POD au sein de la CER

L'annexe 4 - partie 2 doit être dupliquée pour lister l'ensemble des POD au sein de la CER.

Date (jj/mm/aa) : _____

Nom et signature du Représentant



N° contrat :Autre référence ?.....

ANNEXE 5 : MODELE DE RÉPARTITION – Partie 2

Liste des POD au sein de la CER et choix de leur allocation. Attention que : - Un POD de production est obligatoirement en allocation par priorité. Il ne peut pas sélectionner d'allocation par pourcentage. - Si vous sélectionnez l'allocation par pourcentage pour un POD de consommation, veuillez indiquer dans la dernière colonne si oui ou non le POD peut être alimenté par l'électricité restante après la répartition. À défaut d'indication, la réponse sera oui.	POD de type ?	Allocation par		
		Priorité	Pourcentage	Prorata (pour l'énergie résiduelle)
LU	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Rang # _____	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non _____%	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Numéro de série du compteur:				
LU	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Rang # _____	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non _____%	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Numéro de série du compteur:				
LU	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Rang # _____	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non _____%	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Numéro de série du compteur:				
LU	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Rang # _____	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non _____%	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Numéro de série du compteur:				
LU	<input type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Consommation	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Rang # _____	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non _____%	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Numéro d'identification de la CER				

L'annexe 5 - partie 2 doit être dupliquée pour lister l'ensemble des POD au sein de la CER.