

Ce formulaire doit être complété et soumis électroniquement. Il sera ensuite traité par l'administration renseignée ci-contre.



Service public de Wallonie
Secrétariat Général
Direction du Développement durable

Place Joséphine-Charlotte, 2
5100 Namur (Jambes)

Contact :

E-mail : appel.constructioncirculaire@icedd.be

Candidature à l'appel à projets : Chantiers, services et produits circulaires 3^{ème} édition

Objet

Ce formulaire permet de soumettre une candidature pour l'appel à projets intervenant dans le cadre de la mise en œuvre de la mesure 27 de Circular Wallonia, lancé par la Direction du Développement durable du SPW et contribue également à la mise en œuvre du Plan de Relance de la Wallonie.

Public

- Les auteurs de projets publics ;
- Les auteurs de projets privés ;
- Les entreprises du secteur de la construction ;
- Tout type d'entreprise, ASBL de type économique et coopératives de la Région wallonne permettant de contribuer au développement de l'économie circulaire dans la construction.

Table des matières


Annexes à joindre au formulaire.	2
1. Choix de la catégorie.	2
2. Renseignements généraux.	2
3. Projet.	4
4. Adéquation du projet avec l'économie circulaire.	5
5. Adéquation du projet avec l'économie circulaire.	7
6. Faisabilité économique.	8
7. Faisabilité économique.	9
8. Faisabilité technique.	11
9. Impacts environnementaux.	11
10. Impacts sociaux.	11
11. Risques du projet.	12
12. Planning proposé.	12
13. Indicateurs d'évaluation.	12
14. Budget prévisionnel.	12
15. Commentaires éventuels / remarques.	13
16. Déclaration sur l'honneur.	13
17. Protection de la vie privée et voies de recours.	15

2.4. Aides financières publiques reçues

Avez-vous reçu des aides financières publiques au cours des 3 dernières années ? En effet, cette subvention est soumise aux règles des aides de minimis.

- Oui
 Non

Année	Organisme subsidiant	Date de réception de l'aide ou date de l'arrêté de subvention	Montant reçu	Objet
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value=".. / .. / .."/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

 Vous devrez joindre, en annexe à votre dossier, une déclaration sur l'honneur concernant les aides d'état.

3. Projet

Nom du projet

Durée estimée du projet (en mois)

Localisation du projet

Rue

Numéro

Boîte

Code postal

Localité

Province

Résumé du projet

3.1. Description détaillée

Explicitez en quoi consiste votre projet, son origine, les composantes de l'économie circulaire qu'il intègre ainsi que les partenaires pressentis

3.2. Positionnement du projet

Quels sont les éléments démonstratifs du projet en matière de circularité ?

Lors de la conception :

- Réalisation d'un inventaire pré-déconstruction (en cas de rénovation)
 Analyse du maintien du bâti existant >< construction neuve
 Démontrabilité / réversibilité / adaptabilité des éléments de construction et des plans (organisation des espaces)
 Prescription de matériaux de réemploi in situ (en cas de rénovation) ou d'autres matériau de réemploi

- Prescription de matériaux biosourcés/recyclés/recyclables
- Mesures de conception en lien avec la prévention des déchets
- Création de synergies/partenariats entre chantiers et entreprises
- Autres

Lors de l'exécution :

- Valorisation des filières locales
- Désignation d'un responsable de la circularité pour le chantier
- Mise en œuvre de matériaux de réemploi
- Mise en œuvre de matériaux recyclés/recyclables
- Valorisation et économie des ressources du chantier, des matériaux, de l'eau, de l'électricité

3.3. Positionnement du projet

Où vous situez-vous sur l'échelle de Lansink ?

- Repenser – éco-conception
- Prolonger – réutilisation
- Prolonger – réparation
- Prolonger – reconditionnement
- Prolonger – ré-usinage / refabrication
- Optimiser – recyclage
- Optimiser – production d'énergie

Comprendre l'échelle de LANSINK

Repenser	1	Refuser
	2	Repenser
	3	Réduire
Prolonger	4	Réutiliser (Même Usage)
	5	Réparer
	6	Reconditionner
	7	Ré-usiner (Autre Usage)
Optimiser	8	Recycler
	9	Produire de l'énergie

3.4. Objectifs et résultats attendus

Listez les différents objectifs poursuivis par le projet ainsi que les résultats attendus en lien avec ces objectifs. Les objectifs doivent être SMART, c'est à dire : spécifiques, mesurables, ambitieux, réalistes et temporellement définis.

Objectifs	Résultats attendus

3.5. Originalité et plus-value du projet

Décrivez l'originalité et la plus-value de ce projet

4. Adéquation du projet avec l'économie circulaire

Est-ce que le projet envisagé s'intègre au bâti existant et est cohérent avec celui-ci ?

Expliquez sur quelle(s) composante(s) de l'économie circulaire repose votre projet au niveau de sa conception (Adaptabilité, modularité, réversibilité, analyse de la maintenance ou du remplacement de certains équipements, fonctionnalité des espaces, utilisation de matériaux de réemploi et recyclés, biosourcés, etc.)

Avez-vous recours à des matériaux de réemploi ? (sur site après inventaire ou hors site ?)

Expliquez sur quelle(s) composante(s) de l'économie circulaire repose votre projet en termes d'exécution ? (Approvisionnement en matériaux, techniques constructives permettant le démontage, le désassemblage, valorisation et économie des ressources du chantier, des matériaux, de l'eau, de l'électricité, etc.)

Décrivez l'état d'avancement du projet en précisant les étapes réalisées et celles en cours : exploration, conception, autorisation et permis, exécution, ...

Type de permis

- Urbanisme
- Environnement
- Unique

Permis obtenu

- Oui

Numéro de référence du permis

Détenteur du permis (Remplissez au moins un des 2 champs)

Dénomination

Nom

Prénom

Localisation

Rue

Numéro

Boîte

Code postal

Localité

- Non

- En cours

Décision attendue pour le

Autorité compétente

Précisez

5. Adéquation du projet avec l'économie circulaire

Dans quelle mesure le projet permet de conserver la valeur des ressources le plus longtemps possible ?

Dans quelle mesure le projet permet de réduire au minimum la production de déchets et l'utilisation des ressources ?

Dans quelle mesure le projet permet maintenir les ressources dans le cycle économique en vue de les réutiliser ?

Dans quelle mesure la solution circulaire apportée dans le projet permet de recréer de la valeur ?

Dans quelle mesure la solution circulaire apportée dans le projet garantit une création de valeur la plus élevée possible au regard de l'échelle de Lansink ?

6. Faisabilité économique

6.1. Aspect financier lié à la circularité du projet

Afin d'évaluer la faisabilité et l'impact économique de votre projet, estimez les économies réalisées et surcoûts éventuels liés à la circularité du projet en termes de conception et/ou d'exécution du projet.

6.2. Réplicabilité du projet au-delà du subside

Décrivez le caractère reproductible du projet et les possibilités de son application à plus large échelle.

6.3. Stimulation et impact économique dans le secteur de la construction ou dans une autre chaîne de valeur

Quelles seront les retombées économiques pour votre entreprise (et vos partenaires potentiels) ? S'agit-il de retombées à l'échelle du porteur du projet ou de retombées économiques plus larges ?

Quelles seront les retombées économiques pour l'ensemble de la Wallonie ?

7. Faisabilité économique

7.1. Faisabilité financière du projet

Explicitiez le chiffre d'affaires attendu lié aux sources de revenus. Présentez les hypothèses retenues dans le calcul de votre chiffre d'affaires : recettes, quantités vendues, taux de fréquentation, prix, saisonnalité, Ces informations devront compléter le plan financier à joindre au formulaire.

7.2. Existence et connaissance du marché

Comment allez-vous vous positionner sur le marché ? A quels besoins/problèmes répond votre produit/service ? Ces besoins sont-ils exprimés / latents ? Quelle valeur apportez-vous au client ? Comment comptez-vous vous différencier de vos concurrents ?

7.3. Pérennité et potentiel du projet au-delà du subsid

Décrivez les moyens (structurels, financiers, humains, ...) qui seront mis en œuvre pour permettre au projet de persister dans le temps.

Décrivez le caractère reproductible du projet et les possibilités de son application à plus large échelle.

7.4. Stimulation et impact économique sur la chaîne de valeur

Quelles seront les retombées économiques pour votre entreprise (et vos partenaires potentiels) ? S'agit-il de retombées à l'échelle du porteur du projet ou de retombées économiques plus larges ?

Quelles seront les retombées économiques pour l'ensemble de la Wallonie ?

Explicitiez comment votre projet contribue au développement de filières dans votre chaîne de valeur (ou une autre chaîne de valeur) ?

8. Faisabilité technique

Quels sont les éléments techniques-clés nécessaires à votre projet ? Votre projet nécessite-t-il un développement technologique ? Disposez-vous des compétences pour le faire ?

8.1. Ressources affectées au projet

Sélectionnez puis décrivez (en texte) les différentes ressources que vous comptez employer pour mener à bien votre projet.

Type de ressources	Description

9. Impacts environnementaux

Explicitez les impacts environnementaux positifs qui pourraient découler de votre projet (ressources, eau, énergie, biodiversité, mobilité, changement climatique, etc.). Dans la mesure du possible essayez de les estimer (tonnes de matières revalorisées, déchets évités, CO2 économisés, km évités, équipements/ressources mutualisés, durée de vie allongée, etc.) et de prendre en compte l'ensemble du cycle de vie

Explicitez les impacts environnementaux négatifs qui pourraient découler de votre projet de transition. Dans la mesure du possible essayez de les estimer (tonnes de matières consommées, déchets produits, CO2 émis, km parcourus, etc.).

Comment envisagez-vous d'évaluer et contrôler vos impacts environnementaux durant votre projet ? A qui sera confiée cette mission au sein ou à l'extérieur de votre entreprise ?

10. Impacts sociaux

Expliquez en quoi votre projet intègre une dimension sociale et sociétale

Indiquez le nombre d'emplois créés dans le cadre de ce projet

Expliquez comment le projet vise à renforcer les compétences et les métiers en économie circulaire

Expliquez en quoi ces emplois sont durables, de proximité et non-délocalisables

11. Risques du projet

Avez-vous identifié des freins et risques pour la réalisation du projet ?

- Oui
 Non

Risques/Freins	Solutions

12. Planning proposé

Décrivez les étapes de mise en œuvre du projet et précisez le timing.

Phase	Description	Date de début	Date de fin
1		../././.....	../././.....

13. Indicateurs d'évaluation

Décrivez ci-dessous les indicateurs que vous comptez mettre en place pour évaluer votre projet et mesurer l'efficacité et l'impact de vos actions.

Les indicateurs doivent permettre de mesurer l'atteinte des objectifs listés précédemment dans le formulaire. Ils doivent être quantitatifs (et dans ce cas, l'unité doit être précisée) ou qualitatifs. Ils font également l'objet de preuves disponibles pour l'administration.

Indicateur	Description de l'indicateur	Périodicité
1		

14. Budget prévisionnel

Reportez les dépenses HTVA (sauf si la TVA n'est pas récupérable). En cas d'assujettissement partiel, veuillez tenir compte de la TVA non-récupérable dans le montant des dépenses.

Si vous ne demandez pas de budget pour un poste, indiquez "0" dans la colonne des dépenses ainsi que dans celle des fonds propres.

Les montants ² souhaités doivent répondre aux conditions mentionnées au volet « Subventionnement » du [vademecum](#).

Postes	Total des dépenses pour le poste	Fonds propres	Montant du subside sollicité dans le cadre de l'appel à projets
Frais de personnel			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sous-total :	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Frais de fonctionnement			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sous-total :	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Frais généraux(= 10% du subside au maximum)			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sous-total :	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Frais d'investissements			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sous-total :	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>
Total :	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>	<input type="text" value="0.00"/>

15. Commentaires éventuels / remarques

16. Déclaration sur l'honneur

Nom Prénom

² Pour la catégorie « Chantiers » :

- Jusqu'à 15.000€ (auteur de projet seul), jusqu'à 45.000€ (entreprise), jusqu'à 60.000€ (partenariat auteur de projet/entreprise)

- 70 % de subside public et 30 % d'apport en fonds propre (pour chaque poste)

Pour la catégorie « Services » :

- Jusqu'à 60 000€ par projet.

- 70 % de subside public et 30 % d'apport en fonds propre (pour chaque poste)

Pour la catégorie « Lancement » :

- Jusqu'à 60 000€ par projet.

- 90 % de subside public et 10 % d'apport en fonds propre (pour chaque poste)

-
- Je confirme soumettre cette candidature pour l'appel à projet : Chantiers, services et produits circulaires
- Je déclare avoir pris connaissance du Règlement (UE) n°2023/2831 de la commission du 13 décembre 2023 en matière d'aides d'Etat et que le montant de la subvention reçue ne porte pas le montant des aides de minimis qui m'ont déjà été accordées à un montant supérieur à 300.000 € sur une période de trois années glissantes.
- J'atteste avoir pris connaissance des coûts éligibles et non-éligibles repris au vademecum du présent appel à projets
- Dans le respect de la législation relative aux aides minimis, je déclare demander des aides pour des postes de dépense n'ayant pas encore fait l'objet de subside ou de demande de subside en cours

17. Protection de la vie privée et voies de recours

17.1. Protection de la vie privée

Comme le veut le Règlement général sur la protection des données (RGPD), nous vous signalons que :

- les données que vous fournissez en complétant le formulaire sont destinées à assurer le suivi de votre dossier au sein du Service public de Wallonie ;
- ces données seront transmises exclusivement au service du Gouvernement wallon en charge de la démarche qui est identifié dans le formulaire ;
- vous pouvez avoir accès aux données à caractère personnel vous concernant qui sont éventuellement détenues par le Service public de Wallonie en introduisant une demande via le formulaire « Demande de droit d'accès à mes données personnelles » ;
- vous pouvez exercer le droit à la rectification de vos données en vous adressant aux administrations du Service public de Wallonie avec lesquelles vous êtes en contact ;
- les droits à l'effacement des données, à la limitation du traitement et à l'opposition au traitement ne peuvent s'exercer que dans certains cas spécifiques et limités vis-à-vis des autorités publiques. L'administration du Service public de Wallonie avec laquelle vous êtes en contact, vous précisera si l'exercice de tels droits est possible pour le traitement concerné.

17.2. Voies de recours

Que faire si, au terme de la procédure, vous n'êtes pas satisfait de la décision rendue ?

1. **Introduire un recours interne à l'administration.**

Adressez-vous à l'administration concernée pour lui exposer les motifs de votre insatisfaction ou exercez le recours administratif spécifique si celui-ci est prévu dans la procédure.

2. **Adresser une réclamation auprès du Médiateur.**

Si au terme de vos démarches préalables au sein de l'administration vous demeurez insatisfait de la décision, il vous est possible d'adresser une réclamation auprès du Médiateur de la Wallonie et de la Fédération Wallonie-Bruxelles.



Rue Lucien Namèche, 54 à 5000 Namur

Tél. gratuit 0800 19 199

<http://www.le-mediateur.be>