|  |
| --- |
| **I - FICHE D’IDENTIFICATION DU PROJET** |

|  |
| --- |
| Veuillez noter que le nom du promoteur, des collaborateurs, des entreprises, des organismes participantes, ainsi que le résumé du projet et le montant de la subvention sont des données publiques et elles peuvent être utilisées par le MEIE et PRIMA Québec à des fins de promotion.**Il est obligatoire pour tout projet impliquant un financement MITACS de contacter un conseiller PRIMA.** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre du projet :** **(*EN FRANÇAIS*)** |   |
| **Académique principal**  | Nom :Tél. :Courriel : | Établissement :Unité de recherche : |
| **Partenaires académiques ou centre de recherche public[[1]](#footnote-1)** |
| **Coordonnées** | **Établissement** | **Activité principale** |
| 1  | Nom :Courriel :Tel :Unité de recherche : | Nom :Type : Choisissez un élément. |  |
| 2 | Nom :Courriel :Tel :Unité de recherche : | Nom :Type : Choisissez un élément. |  |
| 3 | Nom :Courriel :Tel :Unité de recherche : | Nom :Type : Choisissez un élément. |  |

|  |
| --- |
| **Partenaires entreprises/OBNLs***Au moins une entreprise ou un OBNL établi au Québec, y exerçant des activités internes de production ou de R-D.*Ajouter autant de tableaux qu’il y a de partenaires |
| **ENTREPRISE/OBNL 1** |
| **Informations générales** |
| Numéro d’entreprise (NEQ) : | Numéro d’établissement : | Nom légal : |
| Nombre d’employés mondial(incluant le nombre d’employés de la société mère, lorsque majoritairement détenu (>50%)) : | Nombre d’employés au Québec : | Nombre d’employés au Québec en R-D : |
| Est-ce que l’entreprise est une filiale d’une société mère ? Si oui, précisez le nom légal de la société mère.[ ]  Oui Nom :[ ]  Non |
| Veuillez décrire le type d’actionnariat et de propriété de l’entreprise ou de l’organisation : |
| Description de l’entreprise/OBNL et de ses activités : Production et/ou R-D au Québec : [ ] Oui [ ] Non |
| **Coordonnées du contact principal**  |
| Nom : | Fonction : |
| Téléphone : | Courriel : |

|  |
| --- |
| **Indicateurs du projet**  |
| **Axe thématique pour PRIMA**(voir guide d’instruction) | [ ]  Nouveaux ou amélioration de matériaux avancés[ ]  Matériaux formulés ou produits finis ou semi-finis intégrant des matériaux avancés[ ]  Procédés, traitement de surface, mise à l’échelle[ ]  Fabrication additive | [ ]  Électronique imprimable[ ]  Techniques et instruments de caractérisation[ ]  Simulation[ ]  Technologies ou matériaux quantiques[ ]  Utilisation de l’intelligence artificielle [ ]  Minéraux Critiques et Stratégiques |
| **Secteurs d’application**(Plusieurs choix possibles) | [ ]  Transport/Infrastructure[ ]  Énergie[ ]  Environnement [ ]  Textile  | [ ]  Chimie[ ]  Microélectronique/Telecom[ ]  Santé [ ]  Autre (préciser) :  |
| **Niveau TRL de départ :**1 [ ]  2 [ ]  3 [ ] 4 [ ]  5 [ ]  6 [ ]  | **Niveau TRL de fin :**1 [ ]  2 [ ]  3 [ ] 4 [ ]  5 [ ]  6 [ ] 7 [ ]  8 [ ]  9 [ ]  |  **Durée du projet :**12 Mois [ ] 24 Mois [ ] 36 Mois [ ]  |
| **Informations préliminaires sur financement du budget R&D*** Montant en argent Industriel :
* Montant en nature Industriel :
* Montant et nom du ou des financements complémentaires envisagés :
* Montant demandé à PRIMA :
 |
| Les projets admissibles au programme [**INNOV-R**](http://www.innov-r.org)doivent démontrer un fort potentiel de réduction des émissions de GES **au Québec, soit**: * Au minimum, 50 000 tonnes de CO2 eq. réduites ou évitées lors des dix (10) premières années après la commercialisation du produit, de la technologie ou de l’innovation et;
* La contribution du MEIE/MELCC dans le projet doit être de moins de 20 $ par tonne de CO2 évitée.
 |

|  |
| --- |
| **Résumé exécutif en langage courant** *(EN FRANÇAIS)* |
| * « Ce que c’est » en une phrase (indiquer clairement ce qui est développé sans préambules)
* « Ce que ça donne » en une phrase ou deux (résultats attendus, nom des entreprises, impact pour eux et le Québec)
 |

|  |
| --- |
| **Résumé non confidentiel du projet, en langage courant.** *(EN FRANÇAIS - 250 mots maximum)*En quelques phrases simples et vulgarisées, décrire :* + - 1. Pourquoi ce projet est-il nécessaire (quelle est la problématique) ?
			2. Qu’est-ce que ce projet veut réaliser et quels sont les résultats attendus ?
			3. Quelles seront les retombées pour les partenaires industriels/OBNLs et pour le Québec ?
 |
|  |

Faites-nous parvenir votre lettre d’intention **avant midi le 29 janvier 2024** par courriel à : laura.salatian@prima.ca

1. Ajouter autant de ligne que nécessaire pour les partenaires académiques [↑](#footnote-ref-1)