**Projet NGen # - Tableaux PI**
**Titre:**
**Partenaires:**
**Date:**

***Notes introductives et lignes directrices***

*Ces Tableaux de PI doivent constituer des listes exhaustives des actifs de PI d’amont (« background IP ») que le consortium prévoit mettre à profit durant le projet et des actifs de PI d’aval (« foreground IP ») que le consortium prévoit générer durant le projet. Évitez de laisser des cases vides - entrez plutôt “Non-applicable (N/A)”, “Rien” ou “À déterminer” au besoin.*

* *ID Actif / ID Item: SVP numéroter séquentiellement.*
* *ID BIPA relié: Pour chaque actif de PI d’aval (FIP) qui représente une amélioration à un actif de PI d’amont (BIP), SVP spécifier le ID de l’actif d’amont entre parenthèses.*
* *Contributeur(s): Lorsqu’un actif de PI d’amont n’est pas la propriété d’aucun partenaire, identifiez tout partenaire à qui le détenteur a accordé accès à cet actif en tant que contributeur.*
* *Développeur(s): Fournissez la liste des entités (partenaires, tiers) impliqués dans le développement de cet actif, sans égard à la propriété de cet actif.*
* *Secteur technologique: Fournissez une description générale du domaine de technologie associé avec l’actif en question. La terminologie et le degré de spécificité sont particulièrement importants si la propriété de l’actif est déterminée sur cette base.*
* *Courte description:*
	+ *Chaque actif de PI est un développement technologique (en tout ou en partie) pouvant représenter un actif d’affaires, sur la base qu’il peut potentiellement être détenu, mis en pratique, faire l’objet d’une licence et/ou être vendu, et ce individuellement.*
	+ *Chaque item de PI correspond à un type de PI (voir ci-dessous) que le détenteur de l’actif correspondant prévoit appliquer dans l’exercice commercial de l’actif. (L’exercice commercial peut inclure le simple maintien de droits exclusifs en lien avec l’actif; l’octroi de licence n’est pas requis.)*
	+ *La description d’un actif ou d’un item doit être concise mais suffisamment explicite pour que les parties prenantes du projet (partenaires, personnel de NGen) puissent comprendre la relation avec le secteur technologique associé et le Plan du projet.*
* *Types de PI: Référez-vous au Guide PI de NGen pour une liste des principaux types de PI et leurs définitions.*
* *Lot(s) de travail relié(s): Indiquez tout lot de travail figurant au Plan de projet qui implique cet actif ou qui serait à risque advenant que cet actif ne soit pas disponible.*
* *Jalon(s) relié(s): Indiquez tout jalon figurant au Plan de projet qui implique cet actif ou qui serait à risque advenant que cet actif ne soit pas disponible.*
* *Statut du risque en matière de liberté d’exploitation:*
	+ *Inconnu: Aucun travail significatif n’a été accompli en termes de caractérisation (probabilité & impact) du risque et de son atténuation conséquente.*
	+ *Sous évaluation: Le risque a été identifié dans le Registre des risques. La caractérisation et l’identification de possibles moyens d’atténuation sont en cours.*
	+ *Sous gestion active: Le risque a été identifié et caractérisé dans le Registre des risques. Les mesures d’atténuation du risque prévues sont en cours d’implémentation.*
	+ *Accepté: La caractérisation du risque est à jour, toute mesure d’atténuation du risque prévue a été implémentée, et tout risque résiduel est présentement jugé acceptable.*

**Tableau de PI d’amont (*Background IP - BIP*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID Actif BIP | ID Item BIP | Contributeur(s) | Détenteur(s) | Secteur technologique | Courte description | Type(s) de PI | Lot(s) de travail relié(s) | Jalon(s) relié(s) | Statut du risque en matière de liberté d’exploitation | Partenaire(s) requérant accès durant le projet | Partenaire(s) requérant accès après le projet |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*Pour chaque actif et ses items sous-jacents, ne remplissez que les cases blanches.*

**Tableau de la PI d’aval (*Foreground IP - FIP*)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID Actif FIP (ID BIPA relié) | ID ItemFIP | Développeur(s) | Détenteur(s) | Secteur technologique | Courte description | Type(s) de PI | Lot(s) de travail relié(s) | Jalon(s) relié(s) | Statut du risque en matière de liberté d’exploitation | Partenaire(s) requérant accès durant le projet | Partenaire(s) requérant accès après le projet | Secteur(s) industriel(s) (et/ou membre(s) NGen particulier(s)) potentiellement intéressé(s) du point de vue du détenteur | Toute exclusion/limitation parmi les parties potentiellement intéressées du point de vue du détenteur |
| 1 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N ( ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N.3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*Pour chaque actif et ses items sous-jacents, ne remplissez que les cases blanches.*