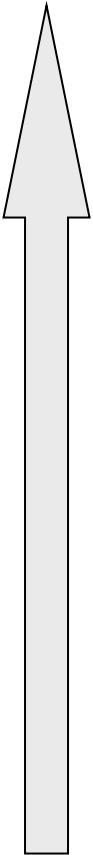


Tableau A-5 : Aperçu des exigences de dépôt pour l’approvisionnement, le transport et les marchés

Portée du projet	Source	Approvisionnement	Transport		Marchés	
<p>Grand projet</p>  <p>Raccordement local</p>	<p>Sources d'approvisionnement à la grandeur du bassin (p. ex., canalisation non réservée à une zone d'approvisionnement particulière)</p>	<p>Ressources</p> <ul style="list-style-type: none"> Description des ressources classiques ou non classiques disponibles pour le projet proposé Description des sources et des méthodes utilisées pour estimer les ressources, le cas échéant <p>Compétitivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Description de la compétitivité économique des ressources susmentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour dériver les évaluations économiques, le cas échéant <p>Capacité de production</p> <ul style="list-style-type: none"> Tableau et graphique indiquant les estimations de la capacité de production pendant la durée de vie du projet, pour chacune des ressources susmentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Description détaillée de toute entente contractuelle <p>Installations en amont</p> <ul style="list-style-type: none"> Description des installations en amont qui ont la capacité physique 	<p>Nouveau pipeline (grand projet)</p>	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacité totale du pipeline Justification que la capacité pipelinière est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : Prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison 	<p>Beaucoup d'expéditeurs</p>	<p>Analyse exhaustive du marché démontrant que les volumes supplémentaires ou nouveaux seront absorbés</p> <p>Description des installations en aval qui sont en mesure de recevoir les volumes supplémentaires</p>
		<p>Agrandissement (grand projet)</p>	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Avant l'agrandissement Capacité supplémentaire ajoutée et capacité totale après l'agrandissement Justification que la capacité supplémentaire est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison 	<p>Peu d'expéditeurs</p>	<p>Description exhaustive du marché et assurance qu'il y a une demande de volumes supplémentaires</p> <p>Preuve que les installations en aval sont en mesure de recevoir les volumes supplémentaires</p>	

		de livrer les volumes supplémentaires				
	Source d'approvisionnement d'une zone (p. ex., prolongement ou agrandissement afin de transporter le produit vers une zone d'approvisionnement nouvelle ou en croissance)	<p>Ressources</p> <ul style="list-style-type: none"> Description des ressources classiques ou non classiques et tableau des estimations connexes Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Compétitivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Description de la compétitivité économique des ressources susmentionnées, y compris sur les marchés en aval Description des sources et des méthodes utilisées pour dériver les évaluations économiques, le cas échéant <p>Capacité de production</p> <ul style="list-style-type: none"> Tableau et graphique indiquant les estimations de la capacité de production pendant la durée de vie du projet, pour chacune des ressources susmentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Entente contractuelle</p>	Nouveau pipeline (grand projet)	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacité totale du pipeline Justification que la capacité pipelinière est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison Description des installations en amont qui ont la capacité physique de livrer les volumes supplémentaires 	Beaucoup d'expéditeurs	<p>Analyse exhaustive du marché démontrant que les volumes supplémentaires ou nouveaux seront absorbés</p> <p>Description des installations en aval qui sont en mesure de recevoir les volumes supplémentaires</p>
		<p>Capacité de production</p> <ul style="list-style-type: none"> Tableau et graphique indiquant les estimations de la capacité de production pendant la durée de vie du projet, pour chacune des ressources susmentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Entente contractuelle</p>	Agrandissement (grand projet)	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Avant l'agrandissement Capacité supplémentaire ajoutée et capacité totale après l'agrandissement Justification que la capacité supplémentaire est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison 	Peu d'expéditeurs	<p>Description exhaustive du marché et assurance qu'il y a une demande de volumes supplémentaires</p> <p>Preuve que les installations en aval sont en mesure de recevoir les volumes supplémentaires</p>

		<ul style="list-style-type: none"> Description détaillée de toute entente contractuelle <p>Installations en amont</p> <ul style="list-style-type: none"> Description des installations en amont qui ont la capacité physique de livrer les volumes supplémentaires 				
	Source d'approvisionnement localisée (p. ex., partie d'un réseau de collecte)	<p>Ressources</p> <ul style="list-style-type: none"> Tableau indiquant les estimations des ressources Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Compétitivité</p> <ul style="list-style-type: none"> Description de la compétitivité économique des ressources susmentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour dériver les évaluations économiques, le cas échéant <p>Capacité de production</p> <ul style="list-style-type: none"> Tableau et graphique indiquant les estimations de la capacité de production pendant la durée économique du projet, pour chacune des ressources mentionnées Description des sources et des méthodes utilisées pour effectuer les estimations <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Description de toute entente d'approvisionnement applicable 	Nouveau pipeline (petit projet)	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Capacité totale du pipeline Justification que la capacité pipelinière est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison 	Peu d'expéditeurs	<p>Description du marché démontrant la demande de volumes supplémentaires</p> <p>Preuve que les installations en aval sont en mesure de recevoir les volumes supplémentaires</p>
			Agrandissement (petit projet)	<p>Capacité du pipeline</p> <ul style="list-style-type: none"> Avant l'agrandissement Capacité supplémentaire ajoutée et capacité totale après l'agrandissement Justification que la capacité supplémentaire est appropriée <p>Entente contractuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> Pipelines dont la capacité fait l'objet de contrats : description détaillée de toute entente de transport visant le débit prévu Autres : prévisions de débit selon le produit, le point de réception et le point de livraison 	Aucun tiers expéditeur	Assurance qu'il y a une demande visant les volumes supplémentaires

		<p>Installations en amont</p> <ul style="list-style-type: none"> • Description des installations en amont qui ont la capacité physique de livrer les volumes supplémentaires 				
	Changement de produit	L'information fournie sur l'approvisionnement correspond à la portée du projet, comme il est indiqué ci-dessus	Plus d'un produit : Exposé sur la séparation des produits et les problèmes ou coûts éventuels d'une contamination			L'information fournie sur le marché correspond à la portée du projet, comme il est indiqué ci-dessus