

Publication : "Modelling risk allocation decision in construction contracts"	Outil d'évaluation préalable des risques de la MAPPP	
<p>Capacité / Aptitude :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conception et formalisation des besoins (Défauts des architectes, bureaux d'études...) - Défauts / Problèmes de sous-traitants (Incapacité à atteindre les performances attendues, grèves, surcharges de travail...) - Qualité du travail (Règles de l'art) - Sécurité du/sur site (Risques liés à l'organisation de la sécurité → Organes de sûreté, vigiles...) - Obtention des permis et autorisations relevant de l'administration (Risques liés à l'approbation et/ou consentement écrit de l'autorité appropriée) <p>Contrat et réglementation :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conflits entre éléments contractuels et réglementation (Documents techniques, législation, normes, décrets...) - Retard des Tiers <p>Economique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inflation - Disponibilité de travail et d'appareillage (Risques liés aux disponibilités des compétences, du matériel... → Taux de chômage, Défauts fournisseurs) <p>Technique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conditions de terrain (Risque liés à la géologie, archéologie, ...) - Droits d'accès au site (Risques liés à la gestion des clés, des badges, autorisations de circuler, ...) - Variations quantité de ressources (Risques d'évolution des quantités de matière première, main d'œuvre, matériel, ...) - Conditions climatiques (Risques météorologiques climatiques, ...) <p>Politique et sociétale :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le changement des lois et des règlements (Risques de changement de gouvernance, de président, ...) - Désordres publics (Risques de manifestations, plaintes de voisinages → dégradations volontaires) - Conflits de travail et grèves 	<p>Conception, Réalisation :</p> <p>1 - Etude (Risques liés au terrain/site → géologique, archéologique, météorologique...)</p> <p>2 - Modification (Modification périmètre de projet → dimensionnement)</p> <p>3 - Maintien d'activité (Construction en site occupé avec maintien d'activité)</p> <p>4 - Défaillance (Défaillance du prestataire)</p> <p>5</p> <p>Exploitation :</p> <p>6 - Interface (Risques de surcoût ou de non performance dus aux interfaces entre prestataires)</p> <p>7 - Evolutions (Demande d'évolution de la prestation)</p> <p>8 - Performances (Défaut du partenaire ou des prestataires, incapacité à atteindre les performances attendues, grèves...)</p> <p>9</p> <p>Maintenance :</p> <p>10 - Interface (Risques de surcoût ou de non performance dus aux interfaces entre prestataires)</p> <p>11 - Performances (Défaut du partenaire ou des prestataires, incapacité à atteindre les performances attendues, grèves, ...)</p> <p>12 - Trafic demandes (Risques de surcoûts de fonctionnement de l'ouvrage lié à une mauvaise estimation de la demande)</p> <p>13</p> <p>14</p> <p>15</p> <p>16</p>	
		A
		B
		C
		D
		E
		F
		G
		H
		I
		J