

# **P**rogramme de gestion des dangers critiques



## **1.0 OBJECTIF**

La présente méthode établit les standards applicables par tous afin de prévenir les incidents et accidents à gravité et à potentiel de gravité élevée découlant des activités des chantiers de l'axe équipement d'Hydro-Québec Innovation, équipement et centre de services partagés (HQIESP).

## **2.0 CHAMP D'APPLICATION**

Cette méthode s'applique à toute personne se trouvant sur un chantier de construction où HQIESP est maître d'œuvre ou à toute autre activité HQIESP (axe équipement). Elle exclut cependant toutes les activités et chantiers sous la responsabilité de la Société d'énergie de la Baie James (SEBJ), de l'IREQ et du Centre de services partagés.

## **3.0 RESPONSABILITÉS**

L'Unité – Sécurité d'HQIESP est responsable de l'élaboration et de la mise à jour de cette méthode ainsi que des standards et formulaires liés à cette méthode. Le fournisseur est responsable de la mise en place des standards, à moins d'avis contraire au contrat.

## **4.0 CONTENU**

### **4.1 Autres exigences**

Si une exigence locale, d'un client ou d'un fournisseur est plus stricte que les standards exigés par HQE, l'exigence la plus stricte sera appliquée.

### **4.2 Dérogation à un standard**

Si un des standards déterminés ne peut être respecté, une demande de dérogation incluant une analyse de risques doit être complétée et approuvée par le gestionnaire du projet préalablement au début des travaux.

### **4.3 Processus de vérification**

En plus, des inspections quotidiennes réalisées visant à valider l'application des exigences en SST, des vérifications sporadiques et planifiées seront complétées afin de s'assurer de la mise en place des standards identifiés dans ce document. Ces vérifications se feront par l'entremise des activités suivantes :

- Interaction des gestionnaires
- Grilles de vérification spécifiques
- Audits de conformité

## **5.0 INFORMATION D'APPUI**

### **5.1 Définitions**

Fournisseur	La personne qui dépose une proposition en réponse à un appel de propositions ou toute personne à laquelle un contrat est attribué par Hydro-Québec incluant notamment: Les entrepreneurs, entrepreneurs généraux, prestataires de services, consultants ou acquéreurs.
Danger critique	Danger qui a une forte probabilité de provoquer une fatalité.

### **5.2 Annexes**

EQ-6040-ME06/A1	Standard des dangers critiques : Véhicules en mouvement
EQ-6040-ME06/A2	Standard des dangers critiques : Sources d'énergie (À venir)
EQ-6040-ME06/A3	Standard des dangers critiques : Travaux en hauteur (À venir)
EQ-6040-ME06/A4	Standard des dangers critiques : Opérations de levage (À venir)
EQ-6040-ME06/A5	Standard des dangers critiques : Présence d'eau (À venir)
EQ-6040-ME06/A6	Standard des dangers critiques : Espaces clos (À venir)
EQ-6040-ME06/A7	Standard des dangers critiques : Excavation et/ou sols instables (À venir)
EQ-6040-ME06/A8	Standard des dangers critiques : Objets instables ou en hauteur (À venir)
EQ-6040-ME06/A9	Standard des dangers critiques : Substances dangereuses (À venir)

### **5.3 Formulaires**

EQ-6040-ME06/F1	Guide d'application sur les standards
-----------------	---------------------------------------