

La présente formule doit être annexée à l'avis de démolition

Type d'appareil utilisé	
A) Pelle Type _____ Capacité _____ Longueur de la flèche _____	B) Grue Type _____ Capacité _____ Longueur de la flèche _____ Poids de la boule _____ Méthode d'attache (Swivel) _____ Longueur du câble de retenue _____ Point d'attache de ce câble _____
C) Autre appareil Type _____ Capacité _____	

Description des phases de la démolition
<p>Donner une brève description des phases de la démolition (manière de démolir) et de la structure à démolir</p> <p>Si la structure a plus de 25 mètres de hauteur, indiquer la méthode que vous utiliserez</p> <p>Indiquer les moyens de protection pris pour protéger le public</p>

Entente avec les services publics	Référence au code de sécurité												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;"></td> <td style="text-align: center; width: 20%;">Oui</td> <td style="text-align: center; width: 20%;">Non</td> </tr> <tr> <td>A) Électricité</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B) Gaz</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C) Autres services</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Joindre une copie des ententes</p>		Oui	Non	A) Électricité			B) Gaz			C) Autres services			<p>Pour le procédé de démolition mécanique, les articles 3.18.1, 3.18.2, 3.18.3 et 3.18.5 du Code de sécurité pour les travaux de construction, S-2.1, r.4, s'appliquent intégralement.</p>
	Oui	Non											
A) Électricité													
B) Gaz													
C) Autres services													

Identification de l'entrepreneur en démolition	
Nom de l'entrepreneur	N°
Adresse	
Code postal	
Date	Signature

Faire parvenir le document rempli à la Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail :

En ligne
cnesst.gouv.qc.ca

Par la poste
 CNESST, C. P. 2026, Succ Terminus
 Québec (Québec) G1K 0H9

Pour rejoindre la CNESST, un seul numéro
 1 844 838-0808