



**MEETING OF THE COMMISSION
THURSDAY, DECEMBER 11, 2008
2:30 PM**

Agenda of the meeting of the Canadian Nuclear Safety Commission (CNSC) to be held on Thursday, December 11, 2008, at the Ajax Convention Centre, 550 Beck Crescent, Ajax, Ontario.

UPDATE

The meeting will be webcasted live on www.nuclearsafety.gc.ca

**RÉUNION DE LA COMMISSION
JEUDI LE 11 DÉCEMBRE 2008
14 H 30**

L'ordre du jour de la réunion de la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) qui aura lieu le jeudi 11 décembre 2008, au Ajax Convention Centre, 550 Beck Crescent, Ajax, (Ontario).

MISE À JOUR

La réunion sera diffusée en direct par webcast à www.suretenucleaire.gc.ca

<p>1. Opening remarks 08-M78</p> <p>2. Adoption of Agenda 08-M79 08-M79.A</p> <p>3. Approval of Minutes of Commission Meeting held November 5 and 6, 2008 08-M80</p> <p>4. Status Reports</p> <p>4.1 Significant Development Report no. 2008-7</p> <p>4.1.1 Bruce Power: 08-M81 Bruce A Nuclear Generating Station - Unit 3 Shutdown System 1 (SDS1) reactor trip</p>	<p>1. Ouverture de la séance</p> <p>2. Adoption de l'ordre du jour</p> <p>3. Approbation du procès-verbal de la réunion de la Commission des 5 et 6 novembre 2008</p> <p>4. Rapports d'étapes</p> <p>4.1 Rapport des faits saillants n° 2008-7</p> <p>4.1.1 Bruce Power : Arrêt du réacteur de la tranche 3 de la centrale nucléaire de Bruce A suite à un déclenchement du Système d'Arrêt d'Urgence #1 (SAU1)</p>
--	---

<p>4.2 Status Report on Power Reactors</p>	<p>08-M82</p>	<p>4.2 Rapport d'étape sur les centrales nucléaires</p>
<p>4.3 Updates on items from previous Commission proceedings</p>		<p>4.3 Mise à jour sur des sujets découlant des séances précédentes de la Commission</p>
<p>4.3.1 SRB Technologies (Canada) Inc. (SRBT): SRBT Status on meeting its financial commitments for the period of October 28 to November 25, 2008</p>	<p>08-M83</p>	<p>4.3.1 SRB Technologies (Canada) Inc. (SRBT) : Mise à jour concernant les engagements financiers de SRBT pour la période du 28 octobre au 25 novembre 2008</p>
<p>5. Information Items</p>		<p>5. Points d'information</p>
<p>5.1 Cameco Corporation: Information update on subsurface contamination discovered at Cameco's Port Hope uranium conversion facility</p>		<p>5.1 Cameco Corporation : Mise à jour des renseignements sur la contamination souterraine découverte à l'usine de conversion d'uranium de Cameco située à Port Hope</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Oral presentation by Cameco Corporation 	<p>08-M84.1 08-M84.1A</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Exposé oral par Cameco Corporation
<ul style="list-style-type: none"> • Oral presentation by CNSC staff 	<p>08-M84</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Exposé oral par le personnel de la CCSN
<p>5.2 NB Power Nuclear: 2008 Refurbishment Outage Update</p>		<p>5.2 Énergie nucléaire NB : Mise à jour au sujet de l'arrêt prévu pour la remise à neuf – 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Oral presentation by NB Power Nuclear 	<p>08-M85.1 08-M85.1A</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Exposé oral par Énergie Nucléaire NB
<p>5.3 Update on Regulatory Strategy for Industrial Radiography</p>	<p>08-M87</p>	<p>5.3 Compte rendu sur la stratégie de réglementation pour la gammagraphie industrielle</p>

**6. Decision Item
Regulatory Document**

6.1 Regulatory Document:
RD-364, *Joint Canada – United States Guide for Approval of Type B(U) and Fissile Material Transportation Packages*

08-M86
08-M86.A

7. Closing of meeting

**6. Item de décision
Document de réglementation**

6.1 Document de réglementation :
RD-364, *Guide d'approbation des colis de transport du type B(U) et des colis transportant des matières fissiles Canada-États-Unis*

7. Clôture de la séance