

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Ingénieurs Canada reconnaît la volonté soutenue du gouvernement fédéral d'investir dans l'infrastructure et l'innovation

Ottawa (Ontario), le 5 mars 2010 – La profession d'ingénieur au Canada se réjouit du maintien de la volonté du gouvernement fédéral de renouveler l'infrastructure du pays et d'investir dans la recherche et le développement.

Le ministre des Finances Jim Flaherty a présenté le budget fédéral 2010 le 4 mars, soit le lendemain de la lecture du discours du Trône, qui mentionnait le Plan d'action économique du Canada et ses investissements sans précédents dans l'infrastructure.

« Nous nous réjouissons du maintien des investissements dans l'infrastructure, notamment des nouveaux montants affectés aux ponts fédéraux et aux traversiers, a déclaré Chantal Guay, ing., P.Eng., M.Env., chef de la direction d'Ingénieurs Canada. Nous sommes impatients de poursuivre notre travail en collaboration avec le gouvernement fédéral sur une stratégie à long terme visant le renouvellement de l'infrastructure du Canada au profit de la sécurité publique. »

Le budget comprend la deuxième tranche annuelle du Plan d'action économique du Canada, une injection de 7,7 milliards \$ dans l'économie qui viendront s'ajouter aux investissements de 8,3 milliards \$ effectués l'an dernier. À ce stade, les 4 milliards \$ du Fonds de stimulation de l'infrastructure ont été intégralement engagés.

Le budget renferme également des investissements modestes en recherche et développement, dont des montants supplémentaires continus de 32 millions \$ destinés aussi bien au Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie qu'aux autres conseils subventionnaires, ainsi qu'un montant supplémentaire de 8 millions \$ pour le Programme des coûts indirects de la recherche.

« La recherche et le développement sont des moteurs essentiels de l'économie canadienne, a déclaré M^{me} Guay. Les ingénieurs jouent un rôle important en mettant de façon sécuritaire à la disposition de notre société de nouvelles technologies et des innovations résultant de la recherche et du développement. »

La profession d'ingénieur s'est toujours prononcée en faveur d'investissements soutenus en recherche et développement et continuera à travailler avec le gouvernement fédéral dans ce but.

-30-

Ingénieurs Canada est l'organisme national regroupant les 12 ordres provinciaux et territoriaux qui réglementent la profession d'ingénieur au Canada et qui délivrent les permis d'exercice aux ingénieurs du pays, actuellement plus de 160 000. Ingénieurs Canada est le nom commercial utilisé par le Conseil canadien des ingénieurs.

Renseignements : Will Meyer, gestionnaire, Communications
613-232-2474, poste 249
will.meyer@engineerscanada.ca