

« POOL 6 AU BORD DE L'EAU » EST L'EMPLACEMENT PRÉFÉRÉ DU NOUVEAU CENTRE SCIENTIFIQUE DE SCIENCE NORD

(Thunder Bay) – Science Nord a annoncé aujourd'hui que le site de « pool 6 au bord de l'eau » est l'endroit préféré pour construire son nouveau centre scientifique de 34 000 pieds carrés. Avec le potentiel d'accueillir plus de 80 000 visiteurs chaque année et de générer 5 000 nuitées dans la ville avec un projet de 6 millions de dollars en dépenses et en opérations pour les visiteurs, l'établissement offre des activités à longueur d'année aux résidents de la ville et aux touristes, tout en accueillant des résidents des communautés avoisinantes du nord de l'Ontario pour profiter d'une éducation et d'un divertissement scientifiques.

La base satellite de Science Nord à Thunder Bay a été établie en 2010 et touche près de 30 000 jeunes du nord-ouest de l'Ontario (NOO) par l'entremise de programmes de sensibilisation scolaire, d'activités de sensibilisation du public, de sensibilisation des Premières Nations et de camps chaque année. Compte tenu de la hausse en économie et en infrastructure du NOO et du modèle éprouvé pour combler les lacunes dans la culture, les activités récréatives et l'éducation par l'entremise du divertissement, Science Nord estime qu'il s'agit d'un pas de plus vers la réalisation de sa vision par le développement d'une installation permanente dans la ville.

Le projet d'expansion du Nord-Ouest de Science Nord en est à sa phase de conception schématique, qui porte principalement sur la participation communautaire, l'architecture et la conception d'expériences pour les visiteurs, ce qui implique de collaborer étroitement avec les communautés autochtones, les partenaires du secteur privé, les organismes communautaires et la Ville de Thunder Bay pour créer des champions, et s'assurer que les nouvelles attractions reflètent la région et son patrimoine. Les résultats de la phase de conception schématique comprennent l'élaboration d'une expérience détaillée des visiteurs, de plans de programme, de sondages réalisés, de plans de site, de schémas architecturaux et de plans d'exploitation détaillés pour l'attraction à Thunder Bay. Cette phase est financée en partie par la Société de gestion du Fonds du patrimoine du Nord de l'Ontario (SGFPNO), FedNor, la Thunder Bay Community Economic Development Commission (CDEC) et la Ville de Kenora.

La Ville de Thunder Bay a joué un rôle clé dans l'élaboration de ce projet : en plus d'appuyer financièrement le projet, le personnel clé a participé à des ateliers avec les intervenants, et fourni des commentaires et des conseils sur les prochaines étapes. La Ville a également joué un rôle essentiel dans l'évaluation et la recommandation de sites potentiels pour le centre scientifique. À la suite de ces travaux, le site de « pool 6 au bord de l'eau » a été choisi comme lieu préféré pour la construction, et Science Nord continue de collaborer avec la Ville et d'autres partenaires sur les modalités de l'avenir.

La présidente-directrice générale (PDG) de Science Nord, Ashley Larose, a déclaré : « [Traduction] Nous sommes ravis de passer à la phase de conception schématique de l'expansion du Nord-Ouest et nous sommes reconnaissants d'avoir l'appui des trois paliers de gouvernement pour le faire. Les possibilités de croissance offertes à Science Nord à Thunder Bay et dans la région correspondent bien à la vision de la Ville d'une communauté prospère et durable. Choisir « pool 6 au bord de l'eau » comme emplacement souhaité est un jalon passionnant dans le cadre de notre expansion du Nord-Ouest. Cette phase du projet nous permettra également de schématiser les éléments de conception et de déterminer ce que seront les expériences lorsque vous visitez. »

Le PDG de la CEDC, Eric Zakrewski, a déclaré que « [Traduction] le projet d'agrandissement du campus de Science Nord constitue un projet potentiellement essentiel pour Thunder Bay, en plus de leur étude des terres riveraines de « pool 6 » comme lieu de construction privilégié. La CEDC collabore avec Science Nord depuis plus d'un an à l'appui de l'installation éventuelle de son nouveau campus sur ces anciennes terres industrielles adjacentes au débarcadère Prince Arthur. À la CEDC et à Tourism Thunder Bay, nous prévoyons que ce projet serve de catalyseur à d'autres investissements importants dans le développement de la piscine 6, liés à des activités récentes et planifiées de croisières et d'attraction touristique. En fin de compte, ces terres peuvent former un nouveau centre dans notre communauté pour les sciences, la technologie, les arts, la culture et le tourisme, qui attire des milliers de visiteurs tout au long de l'année et qui contribue des millions à l'économie locale. Nous sommes fiers d'appuyer Science Nord dans son projet d'expansion et nous attendons avec impatience le développement progressif de notre zone riveraine pour que tous puissent en profiter ».

Science Nord a également établi un bureau de projet au 12, rue Cumberland, et le public est invité à se rendre au bureau pour partager ses idées sur ce qu'il souhaite voir au nouveau centre scientifique. Un sondage en ligne est également en place pour recueillir des idées. Science Nord organise également le programme « Downtown Science » au coin de Red River et de Cumberland tous les vendredis avec des activités et des démonstrations de sciences hebdomadaires GRATUITES tout au long de l'été!

À propos de Science Nord

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et une ressource éducative à la disposition des enfants et des adultes de toute la province. Science Nord entretient les deuxième et huitième plus grands centres scientifiques au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent un centre des sciences, un théâtre IMAX®, un planétarium numérique, une galerie de papillons, une salle d'expositions spéciales et Terre dynamique, site du Big Nickel. Science Nord et l'Université Laurentienne se sont associés pour développer le premier et le seul programme global de vulgarisation scientifique de l'Amérique du Nord, un programme d'études supérieures conjoint de maîtrise et de diplôme d'études supérieures. Dans le cadre de son mandat, Science Nord offre des expériences scientifiques dans l'ensemble du Nord de l'Ontario, y compris des activités de vulgarisation dans les écoles et lors de festivals, des camps

scientifiques d'été et plus encore, et a une base permanente à Thunder Bay qui assure la liaison avec le Nord-Ouest. Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir des renseignements, visitez le site sciencenord.ca.

Relations avec les médias :

Philip Howard

Spécialiste en marketing

Science Nord

Téléphone: 705-522-3701, poste 273

Courriel: howard@sciencenorth.ca

-30-

Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré sous le numéro 10796 2979 RR0001.