



QUESTIONS AND ANSWERS SERIES – 001

Q1. Project lead credentials:

- a. **Will the CNSC consider a combination of equivalent expertise in related disciplines in radiation protection or health physics?**

A1. As per Mandatory Requirement M1, the CNSC requests that the project lead must have an advanced* level degree in radiation protection, health physics, **or** an advanced level degree in a related discipline from a recognized university.

Q2. Five (5) years' experience in the study of health effects on ionizing radiation on persons:

- a. **We have published thousands of evidence reports, assessments, and health policy related content for decades.**
b. **Will the CNSC consider equivalencies on this mandatory technical criteria?**

A2. An applicant without this experience would not be considered.

Q3. Literature reviews and projects over past 10 years:

- a. **We have conducted thousands of literature reviews and projects, globally, on thousands of topics over the past 10 years.**
b. **We have evaluated ionizing radiation emitting medical devices, e.g. medical imaging technology**
c. **Will the CNSC consider equivalencies on this mandatory technical criteria?**

A3. An applicant without this experience would not be considered.

Q4. Will the CNSC accept a proposal value higher than \$100,000 CAD?

SÉRIE DE QUESTIONS ET RÉPONSES – 001

Q1. Qualifications du chef de projet :

- a. **La CCSN prendra-t-elle en considération une combinaison d'expertise équivalente dans des disciplines connexes en protection radiologique ou en mesures sanitaires de radioprotection physique?**

A1. Conformément à l'exigence obligatoire O1, la CCSN demande que le chef de projet soit titulaire d'un diplôme de niveau supérieur* en radioprotection, en physique de la santé **ou** d'un diplôme de niveau supérieur dans une discipline connexe, délivré par une université reconnue.

Q2. Cinq (5) ans d'expérience dans l'étude des effets sanitaires des rayonnements ionisants sur les personnes :

- a. **Nous avons publié des milliers de rapports de preuves, d'évaluations et de contenu lié aux politiques de santé pendant des décennies.**
b. **La CCSN prendra-t-elle en considération des équivalences sur ce critère technique obligatoire?**

A2. Un candidat sans cette expérience ne sera pas pris en considération.

Q3. Analyses documentaires et projets au cours des 10 dernières années :

- a. **Au cours des dix dernières années, nous avons réalisé des milliers d'analyses documentaires et de projets, dans le monde entier, sur des milliers de sujets.**
b. **Nous avons évalué des dispositifs médicaux émettant des rayonnements ionisants, par exemple des technologies d'imagerie médicale.**
c. **La CCSN prendra-t-elle en considération des équivalences sur ce critère technique obligatoire?**

A3. Un candidat sans cette expérience ne sera pas pris en considération.

Q4. La CCSN acceptera-t-elle une proposition d'une valeur supérieure à 100 000 \$ CA?



<p>A4. Yes. The CNSC has increased its maximum funding to \$150,000 CAD. See amendment 001 to the RFP.</p>	<p>A4. Oui. La CCSN a augmenté son financement maximum à 150 000 \$ CA. Voir la modification 001 à la DP.</p>
--	---