

## Pièce jointe 4 – Questions et réponses

### Puissance! Énergie portable pour les soldats en mouvement (W7714-196962/004)

Le présent document comprend des questions et des réponses liées au défi.

**Avis de non-responsabilité :** En cas de divergence entre le contenu du présent document et le document de la demande de propositions de l'AP sur le site Web Achatsetventes.gc.ca, un précédent juridique est accordé aux renseignements figurant sur le site Web <https://achatsetventes.gc.ca/>

No.	Question	Réponse
5	Pour le défi Puissance, est-ce que les piles AA existantes sont au lithium-ion ou à usage unique ou à l'hydrate de nickel	Les piles alcalines AA à usage unique sont les plus couramment utilisées.

## Attachment 4 – Questions and Answers

### Power Up! Portable power for soldiers on the move (W7714-196962/004)

This document includes questions and answers related to this Challenge.

**Disclaimer:** Should there be a discrepancy between the content on this page and the CFP Solicitation documents on Buy and Sell, legal precedent is given to information on [buyandsell.gc.ca](http://buyandsell.gc.ca).

No.	Question	Answer
5	For the Power up! Challenge, are the existing AA batteries lithium ion or disposable or Nickel Hydrate?	Disposable AA alkaline batteries are the most commonly used.