

Article Section	Description	État	Oui	Non	Réponse du soumissionnaire	Renvois du soumissionnaire (SDR)	Ce qui est attendu dans la proposition
FR	<p>Le Centre de recherche de Lethbridge, Agriculture et Agroalimentaire Canada, qui se trouve à Lethbridge en Alberta, a besoin la fourniture et la livraison d'un (1) NOUVEAU CHARGEUR A DIRECTION A GLISSEMENT Bobcat S750 selon les spécifications suivantes :</p> <p>Le soumissionnaire doivent inclure avec son proposition, la documentation technique, telle comme une fiche techniques, les brochures techniques et des photos, ou une illustration pour démontrer la conformité à chaque critère obligatoire identifier à l'Annexe A1 - Table de conformité. Si la documentation technique n'est pas disponible, le soumissionnaire doit préparer un recit écrit avec une explication détaillée sur la façon son proposition répond au conformité technique.</p> <p>Si les poids, les dimensions ou autres caractéristiques sont représentées par <environ> ou <moins/plus>, le soumissionnaire doit indiquer les chiffres réels du constructeur.</p>				Le soumissionnaire doit indiquer comment il satisfait aux spécifications abordées ci-dessous, et ce, en consignand des renseignements dans la présente colonne.	Dans cette colonne, le soumissionnaire doit renvoyer à l'endroit où ladite caractéristique technique est indiquée dans sa brochure ou fiche technique.	ÉTAT: O=Obligatoire; I=Information seulement; S=Souhaitable
1	Partie 1: SPECIFICATION						
1.1.	Spécifications de fonctionnement minimales obligatoires pour le chargeur à direction à glissement modèle Bobcat S750 :	I					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.1.	Refroidissement par liquide du moteur	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.2.	Moteur diesel et réservoir de 27, 2 gallons	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.3.	Moteur de 85 HP à turbocompresseur	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.4.	Capacité de charge de 3 200 lb	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.5.	Charge de basculement de 6 400 lb et masse opérationnelle de 8 730 lb	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.6.	Vitesse de déplacement entre 7,1 et 12,3 mi/h	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.7.	Longueur : 141,6 po; largeur : 72,1 po; hauteur : 81,3 po	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.8.	Siège réglable avec ceinture de sécurité	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.9.	Système de fixation Bob-Tach pour accessoires						
1.1.10.	Klaxon et avertisseur de marche arrière	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.11.	Fenêtre arrière et supérieure	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.12.	La cabine doit être munie de dispositifs de chauffage et de climatisation	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.13.	Le positionnement de benne doit être hydraulique	O					Identifier la dimension. Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.14.	Le véhicule doit avoir une garantie minimale d'un (1) an pour les pièces et la main-d'œuvre	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
1.1.15.	Deux (2) manuels de l'utilisateur rédigés en anglais fournis à la livraison	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
2.00	Partie 2: LIVRAISON	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.
2.1.	La fourniture et la livraison doivent être effectuées au plus tard le 31 mars 2013.	O					Fournir une documentation détaillée et des brochures avec la proposition.