Formulaire 3 - SOUMISSION FINANCIÈRE

NO.	DESCRIPTION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE FERME	PRIX TOTAL
1	Suppression des surtensions: Chaque onduleur doit être accompagné d'un dispositif de protection externe monophasé contre les surtensions d'une capacité d'au moins 50 kA pour le protéger des tensions transitoires induites par la foudre, les services publics et les installations.	76	\$/chaque	\$
2	Option 1 Système d'alimentation sans coupure (« onduleur »): Onduleur monophasé capable de prendre en charge 3500 W pendant au moins 15 minutes (une ou plusieurs armoires de batteries supplémentaires peuvent être utilisées à cet effet).	155	\$/chaque	\$
	Unité de distribution de l'alimentation intelligente (iPDU) : Une unité PDU à commutation gérée qui peut être contrôlée au moyen d'un logiciel de gestion centrale.	310	\$/chaque	\$
3	Option 2 Système d'alimentation sans coupure (« onduleur »): Onduleur monophasé capable de prendre en charge 3500 W pendant au moins 15 minutes (une ou plusieurs armoire(s) de batteries supplémentaires peuvent être utilisées à cet effet).	155	\$/chaque	\$
	Transformateur abaisseur: Transformateur abaisseur de 208- 240 VCA à 110-120 VCA muni au minimum de deux (2) connecteurs de sortie L6-20P et de six (6) connecteurs de sortie NEMA 5-15.		\$/chaque	\$
4	Kit de montage sur bâti: Le kit de montage sur bâti pour tout l'équipement nécessaire, y compris l'unité UPS, les armoires de batteries et les unités iPDU.	155	\$/chaque	\$
5	Kit de roulettes : Le kit de roulettes pour tout l'équipement nécessaire, y compris l'unité UPS, les armoires de batteries et les transformateurs abaisseurs.	155	\$/chaque	\$
6	Surveillance de l'environnement : La solution d'onduleur doit être munie d'un capteur externe de température et d'humidité pour assurer un suivi des changements de température ou d'humidité ou pour les signaler.	310	\$/chaque	\$
7	Le logiciel de gestion centrale doit s'accompagner d'une licence autorisant la prise en charge et la gestion de la quantité minimale spécifiée d'onduleurs.	325	\$/chaque	\$
8	Le logiciel de gestion centrale doit s'accompagner d'une licence autorisant la prise en charge et la gestion de la quantité minimale spécifiée d'unités iPDU.	325	\$/chaque	\$
9	Soutien et maintenance pendant cinq (5) ans pour tous les logiciels de gestion.	N/A	N/A	\$
10	Garantie de cinq (5) ans pour tous les composants du matériel, y compris les batteries.	N/A	N/A	\$
Prix évalué total				