

ADDENDUM # 1	ADDENDA N° 1
Standing Offer Agreement: To provide Services for Installation and Abandonment of Wells on an as needed and requested basis.	Demande d'offre à commandes (DOAC): Fournir des services d'installation et l'obturation des puits au fur et à mesure des besoins
NCC tender file # AL1645 18-Apr-16	Dossier de soumission de la CCN no. AL1645 2016/04/18
The following shall be read in conjunction with and shall form an integral part of the Tender / Proposal and Contract Documents: <ol style="list-style-type: none"> 1. The following permits the contractor to price a standard drilled well and a dug well. <p>Drilled well</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typical 152mm (6") diameter metal casing, 45 meter depth with 15m over burden. • Supply and install pump and fittings (jet or submersible as appropriate) • Trench, install and backfill up to 30 m of service piping and wiring • Site restoration includes (but is not limited to) removal of construction debris as well as grading and revegetation of affected areas <p>Dug well</p> <ul style="list-style-type: none"> • Excavation (appropriately sloped or shored) up to 7m (23') depth • Typical 120 mm (4') diameter concrete tile casing (including cap) • 45 m³ of septic stone for annular space • Trench, install and backfill up to 30 m of service piping and wiring • Site restoration includes (but is not limited to) removal of construction debris as well as grading and revegetation of affected areas 	Ce qui suit doit être interprété comme faisant partie intégrante de la proposition/appel d'offres et des documents relatifs au contrat: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ci-dessous permet l'entrepreneur à soumissionner un puit foré standard et un puit creusé. <p>Puits foré</p> <ul style="list-style-type: none"> • Boîtier métallique typique 152mm (6") de diamètre, 45 mètres de profondeur avec 15m sur la charge. • Fournir et installer la pompe et les raccords (jet ou submersible selon le cas) • Creuser, installer et remblayer jusqu'à 30m de la tuyauterie de service et le câblage • La restauration du site comprend (sans s'y limiter) l'élimination des débris de construction, ainsi que le nivellement et la ré-végétalisation des zones touchées <p>Puits creusé</p> <ul style="list-style-type: none"> • Excavation (en pente ou étayés de manière appropriée) jusqu'à 7m (23') de profondeur • Boîtier typique 120 mm (4') de diamètre en béton (y compris le couvercle) • 45 m3 de pierre septique pour l'espace annulaire • Creuser, installer et remblayer jusqu'à 30m de la tuyauterie de service et le câblage • La restauration du site comprend (sans s'y limiter) l'élimination des débris de construction, ainsi que le nivellement et la ré-végétalisation des zones touchées

Allan Lapensée, Sr. Contract Officer / Agent principal aux contrats
 Procurement Services / Services d'approvisionnement

National Capital Commission / Commission de la capitale nationale
 (613) 239-5678 ext/poste 5051;

allan.lapensee@ncc-ccn.ca