

Avis de publicité N° 26

Service	Institut français du cheval et de l'équitation Haras national de Pompadour Place du Chateau 19230 ARNAC POMPADOUR
Interlocuteurs et renseignements techniques	Guy LAGRAVE Directeur du Haras de Pompadour par intérim guy.lagrange@ifce.fr
Objet de la consultation	<p>Installation d'une armoire électrique pour village exposants 100 KVA entre l'écurie 2 et le bâtiment accueil et d'un réseau de distribution d'armoires au Haras National de Pompadour</p> <p>Installation armoires énergie</p> <p>Réalisation d'une tranchée à la pelle mécanique sous pelouse de profondeur 80cm comprenant le grillage avertisseur, le remblaiement en terres extraites, le compactage des terres par couches successives, l'évacuation des terres excédentaires, l'enlèvement des pierres en surface nivellement, ratissage et mise en place de graines de pelouse.</p> <p>Réalisation de tranchée en talus, comprenant le blocage des fourreaux en béton partiellement</p> <p>Fourniture et pose de fourreaux TPC diam 160 mm en tranchée Fourniture et pose de cuivre nu 25 mm² en fond de tranchée pour mise à la terre des armoires électriques</p> <p>Fourniture et pose d'une armoire en polyester comprenant, son socle calé au béton, une enveloppe de L990 X H1500 X P405 1 disjoncteur pour le départ existant vers bâtiment de la Forge 1 disjoncteur pour le nouveau départ armoire, câblage raccordements, tests et mise en service.</p> <p>Fourniture et pose d'une armoire en polyester comprenant, son socle calé au béton, une enveloppe de L630 X H1000 X P360 ; 1 interrupteur sectionneur coupure visible; 1 répartiteur 4 x 250 A, 6 départs avec disjoncteurs différentiel 30 mA 32 A et 6 prises tétrapolaire type Européen, câblage raccordements, tests et mise en service. Réalisation des récolement du réseau BT sur plan existant Fourniture et pose dans la tranchée d'un fourreau supplémentaire diam 90 mm.</p> <p>Réseaux de distribution armoires exposants</p> <p>Réalisation d'une tranchée à la pelle mécanique sous pelouse de profondeur 80cm comprenant le grillage avertisseur, le remblaiement en terres extraites, le compactage des terres par couches successives, l'évacuation des terres excédentaires, l'enlèvement des pierres en surface nivellement, ratissage et mise en place de graines de pelouse.</p> <p>Réfection sur passage chaussée stabilisé, comprenant : le remblaiement en stabilisé 0/315, la réfection à l'identique d'une couche de stabilisé fine 0/4 Fourniture et pose d'une chambre L2T sans fond sur lit de gravier de 50 cm, avec tampon en acier galvanisé 250 KN et trappe pour passage de câbles Fourniture et pose de fourreaux TPC diam 110mm en tranchée Fourniture et pose de cuivre nu 25 mm² en fond de tranchée pour mise à la terre des armoires électriques Réalisation des récolement du réseau sur plan existant</p> <p>Câblage du réseau exposants</p>

	<p>Fourniture et pose de câble sous fourreau 5G 10 mm2 cuivre Fourniture et pose de Fiche caoutchouc tétrapolaire type Hypra 32 A Fourniture et pose de prise mobile caoutchouc tétrapolaire type hypra 32 A</p> <p><i>Visite obligatoire pour estimer le métrage, prendre rendez vous au 06 07 10 23 42.</i> <u>Cette installation doit être opérationnelle au plus tard le 31 aout 2019.</u></p>
Critères de choix pondérés	<ul style="list-style-type: none"> > Prix : 70 % > Délai de livraison : 30 %
Renseignements administratifs	<p>IFCE Service achats Tél : 05 55 73 83 23 – 05 55 97 10 45 achats@ifce.fr</p>
Date prévisionnelle de commencement et de fin	<p>01/07/19</p>
Date limite de remise des offres	<p>Mardi 25 juin 2019 à 12 heures</p> <p>Attention : tous les devis doivent être adressés de préférence par mail à :</p> <p>achats@ifce.fr</p>