

 TRVX 25-016 - Travaux de mise en place d'un groupe électrogène - bâtiment ARTIMON	
Lot Unique	
Le titulaire incorporera dans sa proposition tous les travaux qu'il jugera nécessaire pour réaliser pleinement sa prestation.	
Prescriptions techniques VRD, comme indiqué au CCTP (voir §3.1)	
Prestations attendues	Prix en euros hors taxes
Réalisation d'une dalle béton de 5m x 4m, permettant de supporter au minimum 2500kg	
Mise en place sur toute la périphérie de la dalle béton, d'une clôture en grillage maille rigide hauteur 2m, équipée de système d'occultation et d'un portillon d'accès de 1m de largeur fermant à clé	
Réalisation d'une tranchée entre la dalle béton et le local technique TGBT du bâtiment et mise en place de 2 fourreaux diamètre 100mm et d'un fourreau diamètre 40mm. Prévoir les carottages pour la pénétration dans le local TGBT	
Montant total prestations techniques VRD	0,00
Prescriptions techniques électriques, comme indiqué au CCTP (voir §3.2)	
Prestations attendues	Prix en euros hors taxes
Mise en place d'un disjoncteur au TGBT pour l'alimentation des auxiliaires du groupe, y compris la canalisation électriques.	
Mise en place d'un inverseur de source type ATySgM de chez SOCOMEC ou équivalent, de calibre 80A, équipé de tout le matériel indiqué au CCTP	
Modification de câblage pour le raccordement de la source normale (issue du tarif jaune) sur les bornes de l'inverseur.	
Fourniture, pose et raccordement de la liaison électrique entre le groupe électrogène et l'inverseur de source. Section à adapter selon notes de calcul.	
Fourniture, pose et raccordement de câbles de reports de défauts type STY2, du groupe vers le TGBT (utilisation possible vers la GTB de l'établissement)	
mise à jour du schéma électrique du TGBT.	
Montant total prestations techniques électriques	0,00
Prescriptions techniques groupe électrogène, comme indiqué au CCTP (voir §3.3)	
Prestations attendues	Prix en euros hors taxes
Fourniture, pose et mise en service d'un groupe électrogène extérieur capoté de 60 kVA – 48kW de marque ENERSON TEKSAN type TJ 70 BD5L ou équivalent, équipé d'une citerne pour une autonomie de 48h minimum à 50% de la cahreg nominale. Installation et mise en service, à réaliser par le fabricant.	
Contrat de maintenance 24h/24, 7j/7 intervention sous 4h pour le groupe électrogène pendant les 2 années de garantie du matériel. Ce contrat sera forfaitaire et inclura l'ensemble des prestations de maintenances préventives et curatives, incluant les pièces détachées et la main d'œuvre.	
Montant total prestations techniques groupe électrogène	0,00
RÉCAPITULATIF GÉNÉRAL	
Prestations attendues	Prix en euros hors taxes
Prestations techniques VRD	0,00
Prestations techniques électriques	0,00
Prestations techniques groupe électrogène	0,00
Montant total HT	0,00
Montant TVA - 10%	
Montant total TTC	