Accord cadre à bon de commande

relatif à la maintenance et d’assistance

pour les équipements dynamiques

du Port de Commerce de Bastia et

de l’Hôtel Consulaire

CCIC/DG-DC/2025-015

Lot N°1 – Port de Bastia

Bordereau des Prix

**Une image contenant texte, Police, Graphique, conception

Description générée automatiquementDIRECTION DES CONCESSIONS PORTUAIRES**

**PORTS DE COMMERCE DE HAUTE-CORSE**

Maintenance et assistance pour les équipements dynamiques

du Port de Commerce de Bastia – Lot N°1 : Port de Bastia

**BORDEREAU DES PRIX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N°**  **des**  **prix** | **Désignation des ouvrages**  (prix en lettre H.T.) | **Prix**  (en chiffres H.T.) |
| **Maintenance préventive** | | |
| **1** | **Maintenance préventive annuelle (14 visites/an)**  Ce prix rémunère à l’unité trimestrielle, la maintenance préventive annuelle.  Il comprend :   * Les déplacements des techniciens * La visite complète de toutes les installations du Port de Commerce conformément aux CCTP * L’astreinte 7/7 et 24/24 & Maintenance temps réel   L’unité trimestrielle : |  |
| **Maintenance corrective** | | |
| 10 | **Frais de déplacement**  Ce prix rémunère forfaitairement les frais de déplacement, il comprend le déplacement des techniciens à pied d’œuvre et dans les conditions du CCTP.  10a) Jours ouvrés  Le forfait :  10b) Jours ouvrés de nuit, dimanches et jours fériés  Le forfait : |  |
| 11 | **Taux horaire du technicien**  Ce prix rémunère à l’heure le taux horaire du technicien, il comprend l’heure de main d’œuvre hors taxes du technicien y compris toutes les charges relatives cette prestation.  11a) Jours ouvrés  L’heure :  11b) Jours ouvrés de nuit  L’heure :  11c) Dimanches et jours fériés  L’heure : |  |
| 12 | **Taux horaire Ingénieur**  Ce prix rémunère à l’heure le taux horaire d’un ingénieur, il comprend l’heure de main d’œuvre hors taxes de l’ingénieur y compris toutes les charges relatives cette prestation.  11a) Jours ouvrés  L’heure :  11b) Jours ouvrés de nuit  L’heure :  11c) Dimanches et jours fériés  L’heure : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Matériels** (Prix à titre indicatif) | | |
|  | **Barrière**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les barrières du fabricant « La Barrière Automatique ». |  |
| **21** | Barrière complète LBA7 ALU (logique simple ou logique maitre/esclave)  L’unité : |  |
| **22** | Barrière complète LBA6 ALU (logique simple ou logique maitre/esclave)  L’unité : |  |
| **23** | Barrière complète LBA63PG Péage Rapide (logique simple ou logique maitre/esclave)  L’unité : |  |
| **24** | Relais Finder 24 V  L’unité : |  |
| **25** | Jeu de cellules IR Anti-vandale  L’unité : |  |
| **26** | Béquille rehaussée Spécial port Bastia  L’unité : |  |
| **27** | Variateur Digidrive 0.55 kW  L’unité : |  |
| **28** | Variateur Digidrive 0.25 kW  L’unité : |  |
| **29** | Moteur 0,55 kW Tri 230V réversible  L’unité : |  |
| **30** | Moteur 0,18 kW Tri 230V  L’unité : |  |
| **31** | Motoréducteur LBA 6 / 7  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **32** | Motoréducteur LBA 8  L’unité : |  |
| **33** | Motoréducteur complet LBA 63PG  L’unité : |  |
| **34** | Came de position mécanique  L’unité : |  |
| **35** | Collier de serrage lisse Diam. 80mm  L’unité : |  |
| **36** | Platine intérieure PL2024  L’unité : |  |
| **37** | Platine intérieure ONE-C (maitre ou esclave)  L’unité : |  |
| **38** | Châssis Complet de remplacement d'électronique barrière par électronique ONE-C  L’unité : |  |
| **39** | Détecteur magnétique 220 volts 2 canaux  L’unité : |  |
| **40** | Détecteur magnétique 220 volts 1 canal  L’unité : |  |
| **41** | Détecteur Ultrasonique de sécurité  L’unité : |  |
| **42** | Boucle au sol (rainurage, câble et rebouchage) 0,75x3,5m  L’unité : |  |
| **43** | Alimentation 24 volts pour barrière LBA  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **44** | Lyre électromagnétique (Ral port bastia)  L’unité : |  |
| **45** | Embase de Lyre électromagnétique  L’unité : |  |
| 46 | Serrure complète de porte LBA  L’unité : |  |
| 47 | Kit complet de support de lisse LBA63PG dégondable  L’unité : |  |
| 48 | Capteur inductif de position  L’unité : |  |
| 49 | Ventouse Complete LBA  L’unité : |  |
| 50 | Plaque Polaire (contre plaque ventouse)  L’unité : |  |
| 51 | Chauffage anti-condensation  L’unité : |  |
|  | **Lisse aluminium**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture de lisse en aluminium avec bandes réflectorisantes |  |
| 61 | Longueur 4 mètres diamètre 80 mm  L’unité : |  |
| 62 | Longueur 5 mètres diamètre 80 mm  L’unité : |  |
| 63 | Longueur 7 mètres diamètre 80 mm  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 64 | Longueur 7 mètres diamètre 80 mm avec Led  L’unité : |  |
| 65 | Longueur 5 mètres diamètre 140 mm  L’unité : |  |
| 66 | Longueur 6 mètres diamètre 140 mm  L’unité : |  |
| 67 | Lisse carbone 3,50 m pour barrière rapide LBA63PG  L’unité : |  |
| 68 | Bande Réfléchissante pour Lisse Rouge et Blanc  L’unité : |  |
| 69 | Bande Réfléchissante pour Lisse Jaune et Noir  L’unité : |  |
|  | **Panneau à Messagerie Variable**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les équipements du fabricant « SVMS ». |  |
| 71 | Module Affichage Full Collor 94x144 pitch12 (PMV de parc)  L’unité : |  |
| 72 | Carte Pilote sts-gestion avec bus afficheur  L’unité : |  |
| 73 | Alimentation a découpage 12vdc 1500w  L’unité : |  |
| 74 | Alimentation a découpage 5vdc 35w  L’unité : |  |
| 75 | Chargeur de Batterie + sortie UPS (100W / 24V)  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 76 | Batterie sèche 12V 7AH  L’unité : |  |
| 77 | Gestion modules affichages  L’unité : |  |
| 78 | Carte alphanumériques HC 250 mm x 1 caractère (PPS panneau Présélection)  L’unité : |  |
| 79 | Carte alphanumériques HC 125 mm x 4 caractère (PPA panneau Anneau)  L’unité : |  |
| 80 | Ventilateur 230V sans grille  L’unité : |  |
| 81 | Alimentation 300W 220V/12V (PPA et PPS, panneau Anneau/Présélection)  L’unité : |  |
| 82 | Alimentation 612W 220V/24V (PPA et PPS, panneau Anneau/Présélection)  L’unité : |  |
| 83 | Relais spécifique PMV  L’unité : |  |
| 84 | Parafoudre PMV  L’unité : |  |
| 85 | Rack 4 positions Ethernet + bus X pour M580 du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 86 | Modicon X80 - module d'alimentation - 240V du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 87 | CPU M580 redondant (Hot Standby) du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 88 | Modicon M580 - carte mémoire - SD flash - 4 Go du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 89 | M580 NOC Control du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 90 | Connecteur LC pour CPU M580 HSBY FO du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 91 | Switch Ethernet managé - 2 ports TX - 2 ports FO du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 92 | Switch Ethernet managé - 6 ports TX - 2 ports FO du fabricant "Schneider Electric"  L’unité : |  |
| 93 | Alimentation 24volts DC 30w  L’unité : |  |
|  | **Porte Automatique**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les portes automatiques de la marque Portalp. |  |
| 101 | Porte complète Télescopique 2000mm de passage Idem terminal Sud  L’unité : |  |
| 102 | Porte complète Coulissante 2 Vantaux 1800 de passage Idem termina Nord  L’unité : |  |
| 103 | Moteur Portalp  L’unité : |  |
| 104 | Sandow câble  L’unité : |  |
| 105 | Courroie crantée  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 106 | Câble inox de mouvement télescopique  L’unité : |  |
| 107 | Radar de passage  L’unité : |  |
| 108 | Radar de sécurité  L’unité : |  |
| 109 | Carte base électronique  L’unité : |  |
| 110 | Carte extension entrée  L’unité : |  |
| 111 | Carte extension Sortie  L’unité : |  |
| 112 | Carte Issue de Secoure  L’unité : |  |
| 113 | Afficheur de gestion porte  L’unité : |  |
| 114 | Télécommande de porte automatique  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Portail Automatique**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les portails. |  |
| 121 | Moteur pour le portail coulissant d’Entrée Principal  L’unité : |  |
| 122 | Moteur pour le portail coulissant d'Entrée en zone ZAR  L’unité : |  |
| 123 | Moteur pour le portail coulissant Secondaire (secoure et entrée secondaire)  L’unité : |  |
| 124 | Moteur pour le portillon d’entrée 1,20m  L’unité : |  |
| 125 | Moteur pour le portail battant voie de service enterré  L’unité : |  |
| 126 | Electronique de commande pour Portillon d'entrée  L’unité : |  |
| 127 | Electronique de commande pour Portail battant voie de service  L’unité : |  |
| 128 | Electronique de commande pour Portail Coulissant Secondaire  L’unité : |  |
| 129 | Electronique de commande pour Portail Coulissant Principale  L’unité : |  |
| 130 | Eclairage de Zone a LED  L’unité : |  |
| 131 | Clignotant de Mouvement  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 132 | Jeux de cellule de sécurité Anti Vandale  L’unité : |  |
| 133 | Bande palpeuse mécanique de sécurité 2m  L’unité : |  |
| 134 | Kit encodeur nouvelle génération Faac pour portail battant  L’unité : |  |
| 135 | Capteur fin de course coulissant  L’unité : |  |
|  | **Système de Contrôle d'accès**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants le contrôle d'accès |  |
| 141 | Cylindre électronique double de porte modèle C100 du fabricant « ASSA ABLOY ».  L’unité : |  |
| 142 | Cylindre électronique simple face de porte modèle C100 du fabricant « ASSA ABLOY ».  L’unité : |  |
| 143 | Béquille électronique double de porte modèle C100 du fabricant « ASSA ABLOY ».  L’unité : |  |
| 144 | Hub de communication modèle AH40 du fabricant « ASSA ABLOY ».  L’unité : |  |
| 145 | Antenne pour HUB modèle AH40 du fabricant « ASSA ABLOY ».  L’unité : |  |
| 146 | Lecteur de badge anti-vandalisme PROXILIS ECO (data/clock et RS485) du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 147 | Automate de traitement Local Tyllis-IP du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 148 | Alimentation 6A 12v secourue du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 149 | Alimentation 4A 12v secourue du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 150 | Alimentation 3A 24v secourue du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 151 | Module de porte 1 lecteur de badge MDP1 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 152 | Module de porte 2 lecteurs de badge MDP2 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 153 | Module de porte 1 lecteur de badge MDP1 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 154 | Module GTB MDG082 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 155 | Module GTB MDR8 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 156 | Module GTB MDI632 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 157 | Coffret Module de porte COF22 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 158 | Coffret Module de porte COF04 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 159 | Coffret Module de porte COF08 du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : | |  |
| 160 | | Pc Client Sésame configurer du fabricant « TIL Technologies ».  L’unité : |  |
| 161 | | Alimentation 2,5A 24v + batterie  L’unité : |  |
| 162 | | Déclencheur Vert 3 contact avec Buzzer et voyant d'état  L’unité : |  |
| 163 | | Bouton poussoir inox  L’unité : |  |
| 1634 | | Boitier inox pour bouton poussoir inox  L’unité : |  |
| 165 | | Bouton infrarouge sans contact  L’unité : |  |
| 166 | | Boitier inox pour bouton Infra-rouge sans contact  L’unité : |  |
| 167 | | Batterie sèche 12V 7AH  L’unité : |  |
| 168 | | Potelet « Totem » hauteur 1,70 m en ALU  L’unité : |  |
| 169 | | Potelet « Totem » hauteur 2,20 m en ALU  L’unité : |  |
| 170 | | Ventouse électromagnétique avec contact de position intégrer en applique 300 kilos du fabricant « SEWOSY » ou équivalent.  L’unité : |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 171 | | Ventouse électromagnétique avec contact de position intégrer en applique 550 kilos du fabricant « SEWOSY » ou équivalent.  L’unité : |  |
| 172 | Equerre L pour ventouse 300 Kilos du fabricant « SEWOSY » ou équivalent.  L’unité : | |  |
| 173 | Equerre L+Z pour ventouse 300 Kilos du fabricant « SEWOSY » ou équivalent.  L’unité : | |  |
| 174 | Support contre plaque pour ventouse 300 Kilos du fabricant « SEWOSY » ou équivalent.  L’unité : | |  |
| 175 | Ferme-porte bras compas, argent  L’unité : | |  |
| 176 | Badge Blanc format ISO Mifare (par100)  L’unité : | |  |
| 177 | Badge Blanc format ISO sans puce (par100)  L’unité : | |  |
| 178 | Porte Badge rigide sécuritaire Format ISO (par100)  L’unité : | |  |
| 179 | Porte Badge rigide simple (badge peut sortie) (par100)  L’unité : | |  |
| 180 | Cordon pour porte badge Ral Bleu a sécurité (par100)  L’unité : | |  |
| 181 | Ruban Encreur Couleur Imprimante badge DTC4500  L’unité : | |  |
| 182 | Ruban Encreur Noir Imprimante badge DTC4500  L’unité : | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Parking Payant**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les matériels de gestion du parking payant. |  |
| 201 | Distributeur de ticket d'Entrée du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 202 | Valideur de ticket de Sortie du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 203 | Imprimante interne Ticket du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 204 | Imprimante reçu caisse auto du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 205 | Automate de gestion Borne et Caisse auto du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 206 | Afficheur 2 lignes de Borne et Caisse  L’unité : |  |
| 207 | Electronique de gestion imprimante Entrée du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 208 | Scanner QR code de borne et de caisse du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 209 | Rouleau de ticket  L’unité : |  |
| 210 | Monnayeur pour caisse automatique du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 211 | Tiroir de caisse automatique du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 212 | Lecteur de billet du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 213 | Lecteur de carte bleu du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 214 | Lecteur de carte bleu sans contact du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 215 | Clavier bancaire carte bleu du fabricant « DESIGNA »  L’unité : |  |
| 216 | Caisse Manuel Complete  L’unité : |  |
|  | Vidéosurveillance  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture des pièces mécaniques et électriques composants les matériels de vidéosurveillance. |  |
| 220 | Caméra dôme IP PTZ Ext. résolution 3MP modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |
| 221 | Caméra dôme IP PTZ Ext. résolution 4MP zoom 25x IR300m modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |
| 222 | Caméra dôme IP PTZ Ext. résolution 4MP zoom 37x IR500m modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |
| 223 | Camera IP Fixe Bullet Ext. résolution 8MP 180° modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |
| 224 | Camera IP Fixe Bullet Ext. résolution 8MP IR 50metres modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 225 | Camera IP Fixe Mini Dôme résolution 8MP IR 30metres modèle compatible avec logiciel « Genetec ».  L’unité : |  |
| 226 | Caméra Analogique Fixe avec sortie coaxiale.  L’unité : |  |
| 227 | Base étanche camera Bullet  L’unité : |  |
| 228 | Base étanche camera Minidose  L’unité : |  |
| 229 | Pied de Dôme PTZ  L’unité : |  |
| 230 | Support de Mât Dôme PTZ  L’unité : |  |
| 231 | Support de Mât Camera Bullet  L’unité : |  |
| 232 | Support de Mât Camera Bullet  L’unité : |  |
| 233 | Injecteur 30 w Vidéosurveillance  L’unité : |  |
| 234 | Injecteur 60 w Vidéosurveillance  L’unité : |  |
| 235 | Poste de Visualisation 2 Ecrans avec Logiciel et Licence « Genetec ».  L’unité : |  |
| 236 | Poste de Visualisation 4 Ecrans avec Logiciel et Licence « Genetec ».  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 237 | Poste de Visualisation 8 Ecrans avec Logiciel et Licence « Genetec ».  L’unité : |  |
| 238 | Serveur de vidéo surveillance sans licence, sans disque dure  L’unité : |  |
| 239 | Disque dur Serveur d'enregistrement Genetec  L’unité : |  |
| 240 | Licence camera pour système Genetec  L’unité : |  |
| 241 | Licence SMA pour système Genetec  L’unité : |  |
|  | **Equipement divers**  Ces prix rémunèrent à l’unité, la fourniture de pièce divers. |  |
| 251 | Ecran de vidéosurveillance 24 pouces plat à LED  L’unité : |  |
| 252 | Ecran de vidéosurveillance 49 pouces plat à LED  L’unité : |  |
| 253 | Ecran de vidéosurveillance 55 pouces plat à LED  L’unité : |  |
| 254 | Switch 24port 10/100/1000 POE+ + 4 x 10Giga Ethernet + 1 Giga SFP  L’unité : |  |
| 255 | Module Gbics 10 Giga MM-LC  L’unité : |  |
| 256 | Switch industriel 5 portes Giga + 1 SFP  L’unité : |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 257 | Transceiver de media MONO-SC  L’unité : |  |
| 258 | Transceiver de media MULTIMODE  L’unité : |  |
| 259 | Coffret Marina Poly 500x400  L’unité : |  |
| 260 | Câble Syt 5paires 9/10 +digital8  L’unité : |  |
| 261 | Câble Réseau Cat6a pour Extérieure  L’unité : |  |
| 263 | Noyau 9 point RJ 45 - Cat6a Femelle  L’unité : |  |
| 264 | Noyau 9 point RJ 45 - Cat6a Mal  L’unité : |  |
| 265 | Câble Réseau 1 M Cat6a  L’unité : |  |
| 266 | Câble Réseau 3 M Cat6a  L’unité : |  |

La liste des équipements mentionnée ci-dessus est non exhaustive. Les prix indiqués sont fournis à titre purement indicatif.

Toutes les prestations feront l’objet d’un devis spécifique, que le titulaire devra établir conformément aux dispositions du CCAP.

Fait à , le

Le titulaire