

ANNEXE 21 - FICHE LOCAL (B)

PROGRAMME

*OPERATION COSI 458461 – EVX – 27 – VAL-DE-REUIL – DGA TH – 0002 – B600 –
CREATION D'UNE ZONE DE STOCKAGE ET DE TRAVAIL*

IDENTIFICATION DU LOCAL

ACTIVITE	Stockage de matériels
SECTEUR	Bâtiment B600 - Extension

NUMERO	A définir	NOM DU LOCAL	Local B	SURFACE UTILE	30,00 m²
--------	-----------	--------------	---------	---------------	----------

DESTINATION ET USAGE

Local de stockage de matériels et équipements du B600

LOCALISATION ET LIAISONS FONCTIONNELLES

Local situé dans l'extension
Accès par l'intérieur du bâtiment B600, depuis la zone de stockage
Communication directe avec le local (A)

CONFIGURATION – PARTICULARITES

Accessible par des transpalettes (type fenwick)

EQUIPEMENTS INCLUS DANS LE COUT DES TRAVAUX

Racks à palettes et étagères sont à charge du SID

EQUIPEMENTS NON INCLUS DANS LE COUT DES TRAVAUX

Bureaux, fauteuils, postes informatiques, téléphones

GROS ŒUVRE - VOLUMETRIE - CLOISONNEMENTS

PLANCHER - CHARGES EXPLOITATION

Charges d'exploitation à prendre en compte :

- Celles utilisées pour la construction du B600, à savoir :
 - Surcharge d'exploitation uniforme de 1,5 T/m²
 - Ou
 - Charge de 6T sur un impact de 0,25 x 0,25 m
- Par défaut, celles proposées à l'Eurocode 1 pour un local de stockage

ENVELOPPE EXTERIEURE - COUVERTURE

Parois offrant une résistance au moins équivalente à 15 cm de béton armé

Isolation par l'extérieure

Couverture type panneaux sandwich blancs

ACCES – FERMETURE - PROTECTION	
Accès par l'intérieur du bâtiment B600 uniquement Dimension de la porte d'accès : 180 cm de largeur x 210 cm de hauteur minimum Fenêtres avec vitrage anti vandalisme Fenêtres barreaudées par barres d'acier de 2 cm de diamètre, espacées de 11 cm au plus	
VOLUMETRIE	
Pas de contraintes particulières Hauteur libre de 3,40 m (similaire aux locaux existants MLB)	
QUALITES SPATIALES - LUMIERE	
Luminaires LED à commande manuelle Lumière naturelle par fenêtre avec protection solaire Pas de cloisonnement	
FINITIONS INTERIEURES	
REVETEMENTS MURAUX	
Luminaires LED à commande manuelle Lumière naturelle par fenêtre avec protection solaire Pas de cloisonnement	
REVETEMENTS DE SOLS	
Sol béton avec résine Possible marquage au sol	
PLAFONDS	
Pas de proposition particulière Hauteur sous plafond de 3,04 m Facilité pour l'entretien, notamment des réseaux	
ACOUSTIQUE	
Cadre réglementaire	
PORTE	FENETRES
Porte d'accès principal : dimensions minimales de 180 cm largeur x 210 cm hauteur Porte donnant sur le local (A) : dimension 93 cm largeur x 240 cm hauteur	Fenêtre à la française (ouvrant vers l'intérieur) Vitrage anti-vandalisme en verre feuilleté résistance mini 2PA

COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES

ALIMENTATION ET DISTRIBUTION ELECTRIQUE BT 230/410V 50 HZ

10 prises électriques
Pas de poste informatique, ni téléphonique
Réseau non secouru

ALARMES

Incendie : conforme à la réglementation (détection)
Détection intrusion

PLOMBERIE - RESEAUX

ALIMENTATION EAU

Néant – Utilisation des sanitaires existants

CHAUFFAGE - VENTILATION

Chauffage type pompe à chaleur
Ventilation : conforme à la réglementation

TEMPERATURE

Température minimale : 18°C
Température maximale : 26°C

FLUIDES SPECIFIQUES

Installation d'une arrivée d'air comprimé (7 bars)