

Le 02 avril 2013, le marché suivant a été attribué:  
Cahier des charges n° II/MAT/A27-296-12  
Validité du marché jusqu'au 02/04/2017

## **CONTENEUR A MATERIEL (AVEC PORTE A DOUBLE BATTANT OU AVEC PORTE BASCULANTE)**

**Fournisseur:** VANASSCHE FFE NV  
Brugsesteenweg, 2  
8531 HARELBEKE  
Tel. 056/ 71 01 30

### **Prix unitaire conteneur avec porte à double battant (lot 1)**

<b>Hors TVA</b>	<b>:</b>	<b>23.790,00 €</b>
<b>Avec TVA (21%)</b>	<b>:</b>	<b>28.785,90 €</b>

### **Prix unitaire conteneur avec porte basculante (lot 2)**

<b>Hors TVA</b>	<b>:</b>	<b>24.650,00 €</b>
<b>Avec TVA (21%)</b>	<b>:</b>	<b>29.826,50 €</b>

Sous réserve que les conditions contractuelles soient remplies, le fournisseur a le droit de demander annuellement une révision de prix.

### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

- température d'environnement : de -15°C à +35°C
- humidité de l'air : 0 tot 100%
- inclinaison du terrain : de 0 jusque 15° par rapport au plan horizontal
- poids total autorisé en charge : 12.000 kg
- longueur du conteneur 5.600 mm, largeur 2.500 mm, hauteur 2.300 mm
- volume utile : 24.265 m<sup>3</sup>
- matériau de construction : acier 3 mm
- porte latérale : 950 mm x 1.950 mm
- recouvrement du sol : aluminium antidérapant 3 mm
- parois latérales : pourvus de lattes de protection permettant la fixation des équipements (la fourniture comprend 10 sangles d'arrimage)
- structure de toit : accessible moyennant une échelle fixe, supporte le poids de 4 personnes.

### **BERCE**

Conforme aux exigences de base du Service Public Fédéral Intérieur.  
Norme de référence : NF R17-108

La berce est pourvue de 2 rouleaux d'appui d'une longueur de 400 mm et un diamètre de 150 mm.  
Ces rouleaux sont placés près des extrémités arrière de la berce.

### **PORTE(S) ARRIERES(S) :**

Le conteneur est livrable avec des portes à double battant (lot 1) ou avec une porte basculante (lot 2).

#### **Portes à double battant :**

Angle de rotation 270° avec blocage dans la position ouverte.

Hauteur libre : 1950 mm.

#### **Porte basculante :**

Porte en deux éléments, la partie inférieure fait fonction de rampe de chargement (charge max. 500 kg).

Hauteur libre : 1950 mm

### **INSTALLATION ELECTRIQUE :**

Le conteneur peut être alimenté par le véhicule (24V) afin de permettre l'emploi du feu bleu omnidirectionnel. Il est également possible d'alimenter le conteneur en 220V pour l'utilisation de l'éclairage intérieur en caserne ou sur le lieu d'intervention.

### **PEINTURE ET MARQUAGES :**

Couleur de la berce : noir RAL 9005

Couleur des parois extérieurs : rouge RAL 3000 (pompiers) ou blanc (Protection Civile)

Marquages : nom du service

Feuerwehr, Brandweer ou Pompiers / Civeile Bescherming ou Protection Civile

marquages de sécurité réglementaires à l'avant et à l'arrière du conteneur

marquage de contour réfléchissant

### **GARANTIE :**

Garantie contractuelle sur l'ensemble de la fourniture : 40 mois de calendrier

Garantie sur l'installation électrique : 65 mois de calendrier

Garantie contre la rouille et les déformations : 60 mois de calendrier

Disponibilité des pièces de rechange : 360 mois de calendrier

**Conteneur avec porte à double battant (lot 1)**

**Conteneur avec porte basculante (lot 2)**

Fait à :

Date :

Signature :

Nom :

Fonction :

