

### Zone/Service public :

Le 03 novembre 2015, le marché suivant a été attribué :

Cahier des charges n° II/MAT/A66-337-14 - Lot 3

Validité du marché jusqu'au 03/11/2020

## **VEHICULE LOGISTIQUE 5 TONNES 4X4**

---

**FOURNISSEUR:** MERCEDES BENZ Belgium-Luxembourg SA  
Avenue du Péage, 68  
1200 Bruxelles  
Tél.: 02-724.13.26  
Fax: 02-724.13.48

**RIX UNITAIRE** (avec EURO VI)

**Hors TVA:** 59.209,00 €

**TVA incluse (21%):** 71.642,89 €

**Supplément option : un système de porte-échelle Ergo Rack Inclined avec une capacité de portage de 55 kg permettant l'installation d'une échelle sur le toit latéralement du côté passager :**

**1.420,00 €+ TVA 21% = 1.718,20 €**

Le prix comprend la fourniture du véhicule de base ainsi que l'option obligatoire, à savoir, le marquage en arrêtes de poisson à l'arrière du véhicule au prix de 675,00 € hors TVA soit 816,75 € avec TVA.

Pour autant que les conditions contractuelles soient remplies, le fournisseur a le droit de demander une révision annuelle du prix.

### **GARANTIE:**

Garantie contractuelle sur l'ensemble : 3 ans.

Garantie contractuelle contre la formation de rouille : 10 ans

La période de garantie de l'élément remplacé est prolongée de 3 ans à compter de la date de réparation.

Disponibilité des pièces de rechange : 20 ans à partir de la livraison

### **DELAIS DE RECEPTION A PARTIR DE LA LIVRAISON**

- Le délai pour la présentation du « prototype », à dater du jour de la commande : 120 jours calendrier.
- Le délai pour la présentation des véhicules logistiques 5 tonnes (4x4) commandés avant l'approbation du « prototype », à dater du jour de l'approbation du « prototype » : 120 jours calendrier avec un maximum de 3 véhicules par 30 jours calendrier.
- Le délai pour la présentation de toute commande supplémentaire de véhicules logistiques 5 tonnes (4x4), à dater du jour de la commande : 120 jours calendrier avec un maximum de 3 véhicules par 30 jours calendrier.

## **DESCRIPTION GENERALE**

Il s'agit d'un véhicule des services d'incendie qui permet de transporter rapidement des personnes et du matériel sur les lieux d'intervention. Le véhicule est de type fourgon à double cabine. Il offre à l'avant de la place pour sept personnes et, à l'arrière, un espace matériel ouvert qui sera utilisé pour le stockage du matériel d'intervention.

## **SPECIFICATIONS DU VEHICULE:**

- Châssis: MERCEDES Sprinter 516 CDI KA/A2 4x4 (FWD activable)
- Moteur: Diesel 120 kW
- Boîte de vitesses : Entièrement automatique avec convertisseur de couple hydraulique
- DRW - Double Rear Wheel/ Roue arrière double
- Dimensions 5926 x 2426 x 2733 mm (LxlxH)
- Pneus: Profil M+S 205/75R16C
- ESP
- ASR qui peut être branché et débranché
- Aide au stationnement "Parktronic" arrière
- Feux de brouillard avant
- Freins à disques avant et arrière
- Alternateur 180A
- Attache-remorque Ø 50 pour remorques jusqu'à 2.000 kg sans prise pour freins à air
- Radio Audio 10 Bluetooth
- Verrouillage central des portes et télécommande

## **CABINE DOUBLE:**

- Air conditionné Tempmatik

### Cabine avant:

- Place pour le conducteur et deux passagers
- Airbags pour les trois occupants.
- Lampe de lecture pour le conducteur et le passager côté porte

### Cabine arrière :

- Place pour quatre passagers
- Portes des deux côtés
- Deux lampes de poche avec chargeurs montés sur la paroi de séparation avec l'espace matériel

## **ESPACE RESERVE AU MATERIEL:**

- Sans fenêtres
- Dimensions intérieures : 2350 x 1780 x 1940 mm (LxlxH)
- La porte arrière composée de 2 parties identiques à rotation verticale
- Le côté intérieur des portes latérales est protégé par des panneaux en bois gris Sowaflex
- Deux rails de fixation horizontaux "Quick Lock - Sortimo" sur les côtés latéraux
- Plancher en bois de bouleau 12 couches Hexafloor résistant à l'eau, étanche, antidérapant et facilement lavable
- Sept anneaux d'arrimage escamotables encastrés dans le sol de chargement
- Bac de rangement avec sangles
- Grilles de ventilation naturelle

### **EQUIPEMENT ELECTRIQUE AUTRE QUE CELUI DU CHASSIS :**

- Alimentation externe 230V AC via prise DEFA
- Rampe lumineuse LED bleu au-dessus de la cabine conducteurs
- Deux flashes LED à l'avant
- Rampe de signalisation LED à l'arrière, 8 feux orange et 1 feu de priorité bleu à chaque extrémité
- Sirène électronique Bitonal, Wail, Yelp et Hi-Lo – jour et nuit
- Public address
- Chargeur de batterie SBC QUICK 25A
- Deux prises universelles pour cigarettes 12V-10A dans la cabine, à l'avant
- Quatre prises 230V 16A 50Hz dans l'espace matériel
- Eclairage ambiant LED à gauche, droite et à l'arrière
- Eclairage intérieur LED supplémentaire dans l'espace matériel – 300 Lux

### **PEINTURE, MARQUAGE ET IDENTIFICATION :**

- Le véhicule est peint en rouge RAL 3020 et blanc pour la Protection civile
- Le pare-chocs à l'avant du véhicule d'incendie est blanc RAL 9010 et standard d'usine pour la Protection Civile
- Le marquage de sécurité et d'identification sont conformes à la circulaire ministérielle du 25/02/2015
- Les inscriptions sont conformes à la circulaire ministérielle du 25/02/2015

### **EMETTEUR/RECEPTEUR:**

La radio émetteur-récepteur avec antenne et un car kit mains libres pour une radio Astrid portable sont fournis par le service de secours au fournisseur. Le service de secours peut commander les radios Astrid selon le contrat-cadre en cours actuellement avec la SA Astrid. Le fournisseur assure le montage et le raccordement complet.

### **MANUEL ET FORMATION :**

- Manuel d'utilisation dans la langue de l'utilisateur (NL, FR ou D) sur papier (3X) et version PC (1x).
- Manuel d'entretien dans la langue de l'utilisateur (NL, FR ou D) sur papier (3X) et version PC (1x).
- 1 x 1 heure de formation lors de la livraison chez le fournisseur (en NL, FR, ou D).

**ADMINISTRATION:**

Les choix suivants doivent être **clairement** précisés lors de la commande – **biffer la mention inutile** :

- Système de porte-échelle **Oui / Non**

Le nom précis du service de secours/zone pour les inscriptions.

**Fait à :**

**Nom :**

**Fonction :**

**Zone/Service public :**

**Date :**

**Signature :**

**La fiche technique doit être dument complétée et signée pour accord. Elle doit être jointe au bon de commande.**