

LOTE 14

PRIX TOTAL LOTE 14: 76.166€

CAHIER DES CHARGES TECHNIQUES DU SAC À DOS TROUSSE À PHARMACIE DESTINÉ AUX UNITÉS GARSI-SAHEL

1. NOM DU MATÉRIEL:

SAC À DOS TROUSSE À PHARMACIE

Quantité
6

La livraison du matériel se fera de la sorte :

- 3 dans les locaux de la Gendarmerie à Niamey (Niger)
- 3 dans les locaux de la Gendarmerie à Bamako (Mali)

2. FONCTION:

Doter chaque véhicule de patrouille du matériel sanitaire de premiers secours

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Doté de modules pour voie aérienne et de médicaments ainsi que de compartiments internes avec système TANK-TRAP pour une bouteille d'oxygène. Compartiment pour un sac d'eau via le système MOLLE.

Fabriqué en NYLON 1000D.

Résistant à l'eau.

Compartiment à casque.

Compartiment pour les biens personnels.

Système de transport ajustable.

Dimensions : 62 x 41 x 25 cm.

Capacité : plus de 60 litres.

Compartiment principal : 62 x 33 x 21, capacité plus de 40 litres.

Le sac à dos contiendra le matériel configuré en fonction de la mission à effectuer, contenant au minimum :

Responder 84 ALS BackPack

Garrot CAT GEN7

Ciseaux Trauma couleur noire

Aiguille Pneumothorax tension Faretec

Bandage thoracique hyfin Vent TwinPack

Hémostatique ChitoGauze XR Pro

Bandage compressif 15cm

Bandage compressif abdominal

Compresse- responder Gauze

Gants nitrile Sand Arido- Taille L (1 paire)

Canule nasopharyngée de 28F avec lubrifiant

Bandeau oculaire rigide

Combat Casualty Card

Combat Casualty Reference Card

Gecko Grip ruban adhesive

Feutre indélébile

Cyclone New & Improved Pocket BVM

Fixation Faretec

Fixation Redi

Immobilisateur du bassin TPODC

Minerve cervicale NexSplint Plus Military Green

Kit Hypothermie HPMK

Bandage pour brûlures BurnFree 10x10cm

Bandage pour brûlures BurnFree 20x20cm.

4. PHOTOS:





1. NOM DU MATÉRIEL:

Civière tactique

Quantité
6

La livraison du matériel se fera de la sorte :

- 3 dans les locaux de la Gendarmerie à Niamey (Niger)
- 3 unités dans les locaux de la Gendarmerie à Bamako (Mali)

2. FONCTION:

Civière légère pour des évacuations sanitaires permettant le sauvetage tactique et de montagne.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Le lot se compose de trois types de civières différentes et un plan dur vertébral.

- Civière légère pour des évacuations sanitaires permettant le sauvetage tactique et de montagne.

Légère, facilement transportable et deployable.

Mesures déployée 76,2 de large X 2,20 de long

Poids : 2,73kg

3 sangles de maintien et une sangle de transport

Fabriqué en polymère de haute densité

Dispose d'un système de transport

Image indicative



- Civière compacte pour l'évacuation des blessés

La particularité de la civière est qu'une fois pliée, elle peut servir pour transporter et qu'elle peut aussi être transportée soit en véhicule soit en patrouille car elle adopte la forme d'un sac à dos.

Une fois dépliée elle est robuste et légère. Elle dispose aussi de poignets de transports extensibles permettant ainsi de transporter de façon commode ou dans un véhicule en pliant les poignets.

La partie centrale est faite en tissu grille qui est hygiénique et transpirable. Armature pliable qui offre de la robustesse.

Deux sangles de maintien, une pour le tronc et les membres supérieurs et l'autre pour le maintien des membres inférieurs pendant le transport du blessé.

Image indicative



Civière légère pour le sauvetage tactique, disposant d'une sangle de fixation sur le thorax et de deux sangles de fixation pour les membres inférieurs, dotée de 6 poignées pour le transport et de 4 poignées latérales, une sur la partie supérieure et une autre sur la partie inférieure.

Toile supérieure avec traitement en pvc imperméable

Poignées de transport en nylon de 5,08 cm

Capacité de charge et de traction, combinant les poignées de fixation, supérieure à 800 kg

Poids : 1,72 kg

Taille enroulée : 10,8 x 73,6 cm (profondeur x largeur)

Taille ouverte : 140 x 74 cm (longueur x largeur)

Image indicative



- Plan dure vertébral pour le sauvetage et l'immobilisation de la colonne vertébrale des blessés polytraumatisés.

Caractéristiques spéciales de la partie postérieure : forme concave pour retarder le mouvement latérale du patient, radiostranparante pour les rayons-X et RM, design conique pour une manœuvrabilité maximale et des grandes prises pour une élévation équilibrée.

- Forme concave pour minimiser le mouvement latérale
- Compatible pour rayons X et RM
- Design conique pour une manœuvrabilité maximale
- 16 grandes prises pour l'élévé de façon équilibré
- Taille convenable
- Résistant aux forts impacts
- Léger, bien qu'il puisse porter jusqu'à un maximum de 453,6 kg

Image indicative



CAHIER DES CHARGES TECHNIQUES DU TROUSSE À PHARMACIE INDIVIDUELLE DESTINÉ AUX UNITÉS Garsi-Sahel

1. NOM DU MATÉRIEL:

TROUSSE À PHARMACIE (FIRST AIDS KIT)

Quantité
260

La livraison du matériel se fera de la sorte :

- 130 dans les locaux de la Gendarmerie à Niamey (Niger)
- 130 unités dans les locaux de la Gendarmerie à Bamako (Mali)

2. FONCTION:

Doter chaque gendarme d'un kit de premiers secours

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Chaque Garde Civil est actuellement doté d'un trousse à pharmacie à transporter autour de la jambe et avec la possibilité d'utilisation via un système MOLLE.

La trousse à pharmacie doit contenir :

Des ciseaux trauma

Un garrot type CAT

Un patch pour le thorax avec valve

Un agent hémostatique type gaze

Un bandage compressif

Un paquet de gazes stériles

Des gants en nitrile (de préférence de couleur coyote, en raison du contexte tactique et pour pouvoir ainsi voir la potentielle coloration de fluides corporels durant une prise en charge)

Canule rhinopharyngée

Patch oculaire rigide

Couverture thermique

Documentation pour blessés (carte de blessé et neuf lignes)

Lubrifiant (unidoses pour canule rhinopharyngée)

Marqueur indélébile

Il est nécessaire que la trousse à pharmacie soit identifiée en tant que matériel sanitaire reconnaissable rapidement depuis l'extérieur mais de couleur qui n'attire pas l'attention (typique croix de couleur rouge).

4.PHOTOS:



