



Date : 11 Octobre 2018

Référence: EOIMINUSMA15662

**APPEL A MANIFESTATION D'INTERET POUR LA FOURNITURE DE SOIXANTE (60) PAIRES DE BOTTES DE SÉCURITÉ DE L'AVIATION POUR LE PERSONNEL DE L'AVIATION TRAVAILLANT DU CÔTÉ PASSAGER.**

La Mission Multidimensionnelle Intégrée des Nations Unies pour la Stabilisation au Mali (MINUSMA) a besoin d'acquérir des **Equipements de Protection du Personnel (PPE) (Chaussures - Bottes de sécurité)** pour le personnel impliqué dans les opérations de l'aviation au sol. Cette section est sécurisée par la Section Aviation conformément aux normes et pratiques recommandées de l'OACI.

Les prestataires de services intéressés sont encouragés à postuler s'ils satisfont aux critères d'éligibilité ci-dessous et sont tenus de soumettre des pièces justificatives conformes aux critères d'éligibilité de préqualification. Les Expression de Manifestation d'Intérêt des candidats qui ne fournissent pas les informations complètes requises pour évaluer l'éligibilité par rapport aux critères de pré-qualification seront jugés non recevables et ne seront pas considérés pour la suite.

Les bottes de sécurité imperméables associent une technologie antifatigue à des cuirs durables pour créer des bottes de travail sur mesure pour les longues heures de travail dans des conditions difficiles, avec un confort ultime en matière de légèreté.

1. Tige en cuir imperméable de qualité supérieure avec membranes imperméables pour bloquer l'eau.
2. Membrane imperméable : offre une protection imperméable maximale et une résistance aux agents pathogènes transmissibles par le sang. Conforme à la norme de sécurité ASTM F1671-07.
3. Cuir imperméable spécialement traité pour lui conférer des propriétés imperméables, ce qui provoque la formation de gouttes de liquide sur la surface
4. Embouts de sécurité composites : Embout de protection léger, non métallique, de forme asymétrique, conforme aux normes de sécurité américaines et canadiennes, notamment les normes de sécurité ASTM F2412-11 et ASTM F2413-11 I / 75 et C / 75, ainsi que les normes de sécurité CAN / CSA-Z195-14 Grade 1.
5. Cols supérieurs rembourrés pour plus de confort.
6. Doublure en mesh avec traitement antimicrobien pour le contrôle des odeurs.
7. Tige en fibre de verre pour un soutien structurel.
8. Technologie antifatigue : Un système de confort conçu avec une technologie géométrique absorbant les chocs qui restitue l'énergie au pied pour offrir un soutien et un confort qui durent toute la journée.
9. Protection contre les risques électriques : Conforme aux normes de risques électriques ASTM F2412-11, ASTM F2413-11 et ASTM F2892-11, qui offre une protection secondaire contre le risque de marcher sur des circuits électriques sous tension, des conducteurs, des pièces ou des appareils sous tension.

10. Semelle antidérapante
11. Contrôle antimicrobien des odeurs
12. Résistant à l'huile et à la chaleur.
13. Le poids d'une botte (taille 43) doit être de 2,1 livres.
14. Confort garanti.
15. Couleur : Brun vieilli Pleine fleur

4 Tailles : normes européennes.

Taille	Quantité
38	03 Paires
39	04 Paires
40	05 Paires
41	07 Paires
42	13 Paires
43	18 Paires
44	06 Paires
45	02 Paires
46	02 Paires

Si le soumissionnaire est un groupe d'entités juridiques qui ont formé ou formeront une coentreprise, un consortium ou une association au moment de la présentation de la déclaration d'intérêt, ils doivent confirmer dans leur manifestation d'intérêt qu'ils ont désigné une partie pour agir en tant qu'entité principale, dûment habilitée à engager juridiquement et solidairement les membres du groupement, ce qui doit être attesté par un accord dûment notarié entre les personnes morales. Toutes les entités juridiques qui composent le groupement doivent être soumises à l'évaluation d'éligibilité et de qualification et, par conséquent, les documents d'éligibilité relatifs à chaque entité doivent être soumis avec la Manifestation d'intérêt (EOI).

Pour répondre à cette demande de manifestation d'intérêt, les entreprises intéressées doivent remplir le formulaire de réponse du fournisseur suivant et le renvoyer à [minusma-procurement@un.org](mailto:minusma-procurement@un.org) à l'attention de **M. Cheick Abou Traore** avant la date de clôture le **26 Octobre 2018 à 00h00 (Minuit)**, heure de Bamako (GMT).

Le courriel et/ou toute autre correspondance de réponse s'y afférent doit préciser, dans son objet, la Référence: **EOIMINUSMA15662**

## **REQUEST FOR EXPRESSION OF INTEREST FOR THE PROVISION OF SIXTY (60) PAIRS OF AVIATION SAFETY BOOTS FOR AVIATION PERSONNEL WORKING ON THE AIR SIDE (Ramp).**

The United Nations Multidimensional Integrated Stabilization Mission in Mali (MINUSMA) has the requirement for the **Provision of Personnel Protective Equipment (PPE) (Footwear - Safety Boots) for the Personnel Involved with Ramp Operations of Aviation**. Such provision is secured by Aviation Section in compliance to ICAO Standards and Recommended Practices.

Interested service providers are encouraged to apply if they meet the eligibility criteria below and are required to submit supporting documentation in line with the pre-qualification eligibility criteria. EOIs from applicants failing to provide the complete information required to assess eligibility against the pre-qualification criteria will be deemed non-responsive and will not be considered further.

Waterproof safety boots combine anti-fatigue technology with durable leathers to create work boots that are tailor-made for long hours in tough conditions with ultimate lightweight comfort.

1. Premium waterproof leather uppers with waterproof membranes to lock out water.
2. Waterproof Membrane: Delivers maximum waterproof protection and blood-borne pathogen resistance. Meets ASTM F1671-07 safety standard.
3. Waterproof leather specially treated to give it waterproof properties, causing liquids to bead up and shed from the surface
4. Composite safety toes: Lightweight, non-metallic, asymmetrical-shaped toe cap to meet US and Canadian safety standards including ASTM F2412-11 and ASTM F2413-11 I/75 and C/75 impact and compression safety standards and CAN/CSA-Z195-14 Grade 1.
5. Padded top collars for comfort.
6. Mesh Linings with antimicrobial treatment for odor control.
7. Fiberglass shank for structural support.
8. Anti-Fatigue Technology: A comfort system designed with shock-absorbing, geometrical technology that returns energy back to the foot to deliver all-day support and comfort.
9. Electrical Hazard Protection: Meet ASTM F2412-11, ASTM F2413-11 and ASTM F2892-11 electrical hazard standards to provide secondary underfoot protection against the hazards of stepping on live electrical circuits, electrically energized conductors, parts, or apparatus.
10. Slip-Resistant Sole
11. Antimicrobial Odor Control
12. Oil-and heat - resistant.
13. Weight of a single boot (size 43) to be 2.1 pounds.
14. Comfort guarantee.
15. Color: Distressed Brown Full-grain

4 Sizes: EU standards.

Size	Quantity
38	03 Pairs
39	04 Pairs
40	05 Pairs
41	07 Pairs
42	13 Pairs
43	18 Pairs
44	06 Pairs
45	02 Pairs
46	02 Pairs

If the Applicant is a group of legal entities that will form or have formed a joint venture, consortium or association at the time of the submission of the EOI, they shall confirm in their EOI that they have designated one party to act as a lead entity, duly vested with authority to legally bind the members of the joint venture jointly and severally, and this shall be evidenced by a duly notarized Agreement among the legal entities. All legal entities that comprise the joint venture shall be subject to the eligibility and qualification assessment and therefore eligibility documents relating to each entity must be submitted with the EOI.

In responding to this Request the interested Vendors must complete the following Vendor Response Form and return it to [minusma-procurement@un.org](mailto:minusma-procurement@un.org) for the attention of **Mr. Cheick Abou Traore** before the closing date on **26 October 2018 at 00:00 AM** (Midnight), Bamako local time (GMT).

Any relevant email and/or any correspondence must specify in the object, Reference: **EOIMINUSMA15662**

MINUSMA reserves the right to reject Expressions of Interest That are incomplete, incorrect, or are received after the stated deadline.

Procurement Section