

## CAIET DE SARCINI

PRIVIND ACHIZIȚIA PRODUSULUI PÂNZĂ CEARCEAF Cod CPV-19212000-5 țesătură din bumbac 100%

Produsele menționate în *Tabelul nr. 1* din prezentul Caiet de sarcini, ce formează obiectul contractului de achiziție publică de furnizare a unor țesături trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

Condițiile tehnice de realizare a loturilor sunt cele prevăzute în SPECIFICAȚIILE TEHNICE anexate (anexa nr. 2) la prezentul caiet de sarcini, astfel:

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Denumire produs	Specificație tehnică	Cantitate
1.	Pânză cearceaf lățime 160 cm	SR 1039-09	14.446 ml
2.	Pânză cearceaf lățime 140 cm	SR 1039-09	6.678 ml

Ofertantul va transmite în SEAP (în secțiunile specifice), în format electronic, până la data și ora limită de depunere a ofertelor, rapoarte de încercare /buletine de analiză pentru produsele solicitate emise de laboratoare de profil acreditate SREN ISO/CEI 17025:2005, astfel :

- Pentru lotul nr. 1 se solicită rapoarte de încercare la Pânză cearceaf lățime 160cm culoare albă, atât pentru parametrii din FIȘA TEHNICĂ a țesăturii destinate confecționării cearceaf plic cu dimensiunile: Lungime 210cm, lățime 150 cm, și față de pernă cu dimensiunile: Lungime 70cm, lățime 50cm;

- Pentru lotul nr. 2 se solicită rapoarte de încercare la Pânză cearceaf lățime 140cm culoare albă, pentru parametrii din FIȘA TEHNICĂ a țesăturii destinate confecționării cearceaf simplu cu dimensiunile: Lungime 220 cm, lățime 140 cm.

Tabelul nr. 2 Valori efective ale principalilor parametri: Pânză cearceaf lățime 160 cm

Nr. crt	Caracteristici tehnice	U/M	Valori	Metode de încercare
1	Masă pe metru pătrat	g/mp	200+8	SR EN 12127-2003
2	Compoziție fibroasă	%	100% BBC	SR EN ISO 1833+A1-1995
3	Lățime	cm	160,1	SR ISO 3932-98
4	Desimea în urzeală	fire/10 cm	270+ 10	SR EN 1049/2-2000
5	Desimea în bătătură	fire/10 cm	220+ 20	SR EN 1049/2000
6	Sarcina de rupere în urzeală	daN	55	SR EN ISO 13934/1-2002
7	Sarcina de rupere în bătătură	daN	32	SR EN ISO 13934/1-2002
8	Modificarea dimensională la spălat - urzeală	%	+2,5	SR EN ISO 6330-2001
9	Modificarea dimensională la spălat - bătătură	%	+2,5	SR EN ISO 6330-2001/A1-2009
10	Legătura		pânză	STAS 6431-75

Tabelul nr. 3 Valori efective ale principalilor parametri: Pânză cearceaf lățime 140 cm

Nr. crt	Caracteristici tehnice	U/M	Valori	Metode de încercare
1	Masă pe metru pătrat	g/mp	200+8	SR EN 12127-2003
2	Compoziție fibroasă	%	100% BBC	SR EN ISO 1833-1995
3	Lățime	cm	140,1	SR ISO 3932-98
4	Desimea în urzeală	fire/10 cm	270+ 10	SR EN 1049/2-2000
5	Desimea în bătătură	Fire/10 cm	220+ 20	SR EN 1049/2000
6	Sarcina de rupere în urzeală	daN	55	SR EN ISO 13934/1-2002
7	Sarcina de rupere în bătătură	daN	32	SR EN ISO 13934/1-2002
8	Modificarea dimensională la spălat - urzeală	%	+2,5	ISO 6330, 3759
9	Modificarea dimensională la spălat - bătătură	%	+2,5	ISO 6330, 3759
10	Legătura		pânză	STAS 6431-75

Împreună cu rapoartele de încercare, se vor încărca și:

- documentul conținând dovada predării materiei prime (proces verbal de predare primire) din care să rezulte dimensiunea materialului depus pentru analize;
- copie după certificatul de acreditare al laboratorului de profil care a efectuat analizele.

**în cazul în care producătorul de materii prime respectă cerințele din standardul OEKO —TEX și prezintă la propunerea tehnică un certificat OEKO - TEX sau un alt certificat echivalent din care să rezulte că materiile prime utilizate la confecționarea articolelor de echipament militar nu conțin substanțe cu acțiune nocivă asupra organismului (valabile de la data începerii procedurii), rapoartele de încercare pentru: formaldehidă, coloranți AZO și pH nu mai sunt necesare.**

Toate documentele menționate mai sus vor fi semnate cu semnătură electronică extinsă bazată pe un

**certificat calificat.**

**Calitatea produselor:** va fi cea menționată în SPECIFICAȚIILE TEHNICE.

Ofertantul câștigător garantează calitatea loturilor executate și livrate prin certificate de garanție și calitate, declarații de conformitate, autoritatea contractantă (beneficiarul) fiind în drept să solicite remedierea sau înlocuirea gratuită a celor cu defecte iremediabile în cazul în care se constată produse cu acest tip de defecte.

În cazul viciilor ascunse, acestea vor fi sesizate în scris furnizorului, în termen de 48 ore de la constatarea acestora de către unitatea militară beneficiară, furnizorul fiind obligat să înlocuiască/remedieze în termen de 15 zile produsul.

**Condiții de livrare:** condiția de livrare este franco unitatea militară beneficiară.

Livrarea se va face între 30-45 zile de la lansarea comenzii.

**Ambalare și marcare:** produsele se ambalează și marchează conform prevederilor specificațiilor tehnice.

**Recepția calitativă** a produselor se execută la sediul autorității contractante. Furnizorul va livra cantitățile de produse însoțite de un certificat de calitate emis de un laborator acreditat RENAR, pentru fiecare lot de produs. Reprezentanții autorității contractante vor preleva eşantioane, de minim 1,5ml din fiecare lot, ce vor fi trimise în vederea determinării calității fiecărui lot de către unități specializate din cadrul M.Ap.N.

**Recepția calitativă** se va face pe baza rezultatelor rapoartelor de încercare emise de Serviciul Inspecții Încercări și Elaborare Specificații Tehnice pentru Materiale Logistice. Se vor trimite la analiză eşantioane din fiecare balot.

**Recepția cantitativă** se execută de reprezentanții unității militare beneficiare.

Cerințele impuse prin prezentul caiet de sarcini vor fi considerate minimale pentru calificare, iar în situația în care prevederile propunerii tehnice vor fi inferioare, prevalează prevederile caietului de sarcini.