

Anexă
Specificații tehnice minime/articol pentru produse din componența
uniformei – echipament tactic de intervenție pentru polițiștii locali

Cantitatea:

Nr. Crt.	Articol	Nr. buc
1.	Cagulă vară	15
2.	Cagulă iarnă	15
3.	Cască intervenție	15
4.	Mănuși tactice	15
5.	Ochelari tactici	15
6.	Baston telescopic	15
7.	Cămașă de luptă	30
8.	Pantaloni tactici	15
9.	Pantaloni	15
10.	Jachetă	15
11.	Bocanci iarnă	15
12.	Bocanci vară	15

Caracteristici tehnice minime/articol:

1. Specificație pentru cagula de vară

Să fie de culoare neagră, fabricată din lycra de înaltă calitate, să înlăture rapid umiditatea și să ofere un confort termic chiar și atunci când transpirația este abundentă. Materialul să fie antibacterian și răcoritor cu ioni de argint și o absorbție maximă a umidității.

2. Specificație pentru cagula de iarnă

Să fie de culoare neagră, fabricată din țesătură impermeabilă și rezistentă la vânt, să înlăture rapid umiditatea și să ofere un confort termic chiar și când transpirația este abundentă.

3. Specificație pentru cască intervenție

Să fie de culoare neagră, din material ABS plastic și fibră de sticlă, în interior 100% poliuretan, prevăzută cu curea de prindere reglabilă sub barbă, permițând montarea echipamentelor suplimentare – cameră.

4. Specificație tehnică, mănuși tactice

Să fie de culoare neagră, confecționate din piele sintetică ultra rezistentă, infuzată cu tehnologia touch screen, protecție la impact din cauciuc termoplast, cu închidere din TRP care să asigure fixarea sigură pe încheietură. Să prezinte căptușeală acordeon și să poată fi spălate la mașină.

5. Specificație tehnică ochelari tactici

Să fie de culoare neagră, cu lentile din policarbonat balistic, cu cadru din nailon cu TPR, cu bandă reglabilă acoperită din silicon.

6. Specificație tehnică baston telescopic

Să fie un baston telescopic, compact din oțel tratat termic - călit. Mânerul bastonului să fie acoperit cu manșon din cauciuc ce imită pielea, să dețină dispozitive de prindere pe centură.

7. Specificație tehnică cămașă de luptă

Cămașa de luptă trebuie să aibă culoare neagră, cu inserții de distanțatori pentru umeri de culoare alb și buzunare pentru inserții 3D, întărirea zonei axiale și căptușeala mânecii ventilație de culoare maro-gri.

Mânecele, umerii și gulerul să fie realizate din material de tip ripstop, iar zona toracelui să fie realizată dintr-un material ușor și permeabil la umezeală, tricotat. Materialul tricotat din zona de sub braț și axilă, să fie realizat dintr-un amestec de fibre care să permită o bună gestionare a umidității și a proprietăților anti miros.

Partea dorsală din zona mânecii brațului superior să asigure flux de aer răcoritor prin deschiderile de ventilație. În zona umerilor să prezinte inserții de plasă 3D detașabile. Cămașa să aibă integrate benzi în cursori pentru o mai bună închidere și deschidere a fermoarului, să aibă integrate buzunare interioare și inferioare pe mânecă, buzunare pentru tampoane de cot, buzunare pentru inserții 3D, iar mâneca să fie reglabilă.

8. Specificație tehnică pantaloni tactici

Să fie de culoare negru, să fie realizați dintr-o combinație de poliester/bumbac ripstop și țesătură elastică din poliamidă/elastan.

Pantalonii tactici să ofere un maxim de funcționalitate și confort la purtarea unui interval de temperatură cuprins între -10 și + 30 ° Celsius. Să fie croiți anatomic și proiectați ergonomic. Toate elementele funcționale să fie construite pentru o maximă de eficiență operațională. Pentru temperaturi scăzute sau condiții de frig și vânt, să se ofere o căptușeală suplimentară de izolare termică rezistentă la vânt, respirabilă și ușoară poate fi închisă cu fermoar în talia pantalonilor.

Pantalonii trebuie să prezinte:

- Buzunare
 - Buzunare cargo, cu acces orizontal și vertical, cu 2 compartimente interioare din material elastic. Închiderea buzunarelor să se facă cu clapă și velcro.
 - Buzunare frontale (buzunare pentru mâini) să fie cu deschidere orizontală. Buzunarul din față stânga să prezinte un buzunar de siguranță integrat. Buzunarul de siguranță să fie discret (nu se vede imediat) și echipat cu închidere cu fermoar.
 - Buzunare din spate – să fie încorporate în materialul elastic pe partea din spate. Să fie echipate cu clapă și velcro.
 - Secțiunea genunchiului - Buzunarele pentru protecția genunchilor să prezinte încorporat un buzunar pentru inserții de protecție, să fie căptușiți cu plasă și să poată fi accesați printr-o deschidere exterioară la capătul superior, echipat cu fermoar acoperit cu clapă.
 - Talia - pantalonii să fie echipați cu 5 bucle duble. Buclele exterioare ale centurii pot fi închise și deschise cu capse de apăsare și să fie întărite spre exterior cu material CORDURA. Ambele bucle de centură să fie suficient de largi pentru a accepta o centură de serviciu standard de max. lățime - 5 cm. Pe ambele părți ale taliei să poată fi încorporate zone elastice, care permit o expansiune de 2-3 cm. Prima buclă de centură din partea dreaptă oferă un inel în D, realizat dintr-un material termoplastice moale, extrem de rezistent.
 - Atașare pentru căptușeală termică opțională în marginea inferioară a benzii de talie să fie încorporat un fermoar. Opțional, să se poată atașa o căptușeală rezistentă la vânt și respirabilă.

9. Specificație tehnică pantalonii

Să fie realizați din material 100% tricot poliester periat circular, laminat cu membrană pe bază de ePTFE sau similar. Să ofere confort bun la purtare într-un interval de temperatură de la -10 °C până la 35 °C. Să prezinte posibilitatea atașării unei căptușeli respirabile și rezistente la vânt, cu fermoar la pantalon.

Pantalonii trebuie să prezinte:

- buzunare de depozitare cu acces orizontal și vertical și două compartimente interioare realizate din material elastic și se închid cu fermoar;
- buzunare frontale cu deschidere orizontală amplasate în zonele critice și întărite, fiind închise cu fermoar;
- buzunar magazin să fie prevăzut în partea din față și posterior a piciorului pantalonilor;
- buzunare pentru inserția protecțiilor de genunchi căptușit cu o plasă și dotat cu fermoar acoperit cu o bandă de material;
- gaică de curea în talie – 5 găici duble pentru curea;
- ajustarea lățimii picioarelor pantalonilor – să fie integrată o coardă și un opritor din plastic în marginea inferioară a piciorului pantalonului;
- cârlig pentru bocanci, partea din față a tivului inferior să prezinte un cârlig cu o curea de strângere;

- atașarea unei căptușeli termice opționale, încorporarea unui fermoar în partea inferioară a benzii de la talie. Atașarea unei căptușeli respirabile și rezistente la vânt.

10. Specificație tehnică jachetă

Să fie realizată din 75% poliester și 25% PU, să prezinte țesătură Simplă – Ripstop, de culoare neagră.

Jacheta trebuie să aibă izolație termică Delta OL 3.0, croită anatomic, realizată din material exterior rezistent la vânt, permeabil la vaporii de apă, impermeabil, căptușită cu o căptușeală termică matlasată.

În zona inferioară spatelui, precum și pe porțiunea inferioară, externă a mânecii, să aibă integrat un material din poliamidă, foarte rezistent la abraziune, care este căptușit cu o membrană impermeabilă și permeabilă la vaporii de apă.

Izolația din zona toracelui să fie mai puternică decât cea din mâneci.

Gluga jachetei să fie detașabilă și să se poată ajusta din punctul de vedere al lățimii. Gulerul să fie căptușit cu un material micro-fleece în zona gâtului.

Jacheta trebuie să prezinte:

- Buzunare – 4 buzunare frontale, 2 pe brațul superior și 2 buzunare interioare. Toate buzunarele exterioare să fie dotate cu fermoare. Cursorul fermoarului să aibă o clapă pentru o operare mai bună:

- Buzunare frontale: să fie spațioase, cu deschidere diagonală, amplasate pe partea dreaptă și partea stângă a jachetei. Deschiderea să fie dotată cu fermoar laminat din poliuretan, care respinge apa. Căptușeala buzunarului să fie realizată din material micro-fleece periat cu o singură parte.

- Buzunare de pe mâneca superioară: să fie amplasate pe ambele mâneci, să aibă deschideri diagonale, fermoarul să fie acoperit cu clapă. Căptușeala buzunarului să fie realizată din material micro-fleece periat cu o singură parte.

- Buzunarele de pe mâneca inferioară: să fie amplasate pe ambele mâneci, fermoarul să fie acoperit cu o clapă. Căptușeala buzunarului să fie realizată din material micro-fleece periat pe o fațetă.

- Buzunare interioare: să prezinte un buzunar mare de plasă pe căptușeala ambelor secțiuni frontale cu deschideri orizontale și verticale. Deschiderile să fie dotate cu fermoar.

- Deschidere frontală: să fie dotată cu fermoar tip Purl laminat din poliuretan cu un cursor dublu. Fermoarul frontal să se termine cu un înveliș din partea superioară, realizată din capătul clapei. Cursorul fermoarului superior să prezinte trăgător.

- Deschidere de aerisire: să se regăsească în partea laterală și în partea de sub braț. Să fie dotată cu un fermoar hidrofug cu cursor dublu și căptușeală tip plasă.

- Manșeta pentru încălzirea încheieturilor: să fie lungă de 18 cm din material elastic tricotat, să fie atașate la porțiunea de antebraț a mânecii, putând fi trasă peste încheietură, având o lățime a manșetei pentru încălzirea încheieturii de 10 cm.

- Reglarea lățimii mânecii: să fie realizată din material de poliamidă, rezistent la abraziune, pentru ajustarea lățimii mânecii să prezinte un cârlig care poate fi atașat la o bandă fleece care are o lungime de 15 cm și să fie cusută pe mânecă.

- Reglarea lățimii tivului: să prezinte un șnur elastic în tivul jachetei, care poate fi ajustat în lungime prin ambele părți cu un cordon culisant.

- Gluga: să prezinte formă anatomică. Să fie căptușită cu un material de izolație matlasat. Să prezinte șnururi orizontale și verticale, pentru ajustarea formei capului. Să fie atașată la jachetă în zona gâtului printr-un fermoar subțire, să prezinte în zona bărbiei 4 butoni pe ambele părți pentru închidere și ajustare a lățimii. Să prezinte butoni și pe partea stângă și pe partea dreaptă a fermoarului frontal pentru atașarea apărării glugii pe partea frontală a jachetei.

- Agățătoare: să fie prezentă în cusătura gulerului și să fie realizată din material exterior.

Zona cu scai: buzunarele de pe partea superioară a brațului și partea dreaptă a zonei pieptului să fie dotate cu scai.

11. Specificație pentru bocanci de iarnă

Să fie confecționați din piele impermeabilă, de culoare neagră, hidrofobă, respirabilă. Să prezinte căptușeală interioară tip GORE-TEX, cu trei straturi rezistent la apă și foarte respirabili. Să fie confortabili, hidrofugi și antibacterieni. Talpa să fie rezistentă la căldură, ulei și benzină. Să aibă greutate mică, antistatică, fără metale. Să prezinte reducerea efectului de încălzire a pielii superioare prin lumina directă a soarelui.

12. Specificație pentru bocanci de vară

Să fie confecționați din piele neagră de calitate tratată, cu căptușeală interioară tip GORE-TEX multistrat, cu protecție împotriva șocurilor mecanice și a temperaturilor extreme precum și împotriva uzurii excesive. Talpa să fie extrem de aderentă, indiferent de temperaturile externe sau mediu.