



## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1679305733594](#)

Obiectul de achiziție: „***Uniformă pentru colaboratorii sistemului administrației penitenciare***”

Denumirea serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Lotul nr. 2: Uniformă camuflată</b>						
<b>Chiptu de iarnă camuflată (4 culori)</b>	<b>Chiptu de iarnă camuflată (4 culori)</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: Fibre poliamidice sau fibre poliesterice 100 % + membrană*, densitatea min. 180 gr/m2; - Țesătură de protecție maximă împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile; - Stofă pentru căptușeală - Poliester 100%, densitatea minimă 60 gr/m2, GOST 20272-96; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: Fibre poliamidice sau fibre poliesterice 100 % + membrană*, densitatea min. 180 gr/m2; - Țesătură de protecție maximă împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile; - Stofă pentru căptușeală - Poliester 100%, densitatea minimă 60 gr/m2, GOST 20272-96; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;
<b>Scurtă de iarnă camuflată (4 culori)</b>	<b>Scurtă de iarnă camuflată (4 culori)</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: Fibre poliamidice sau fibre poliesterice 100 % + membrană*, densitatea min. 180 gr/m2; - Țesătură de protecție maximă împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile; - Stofă pentru căptușeală - Poliester 100 %, densitatea minimă 60 gr/m2, GOST 20272-96; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: Fibre poliamidice sau fibre poliesterice 100 % + membrană*, densitatea min. 180 gr/m2; - Țesătură de protecție maximă împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile; - Stofă pentru căptușeală - Poliester 100 %, densitatea minimă 60 gr/m2, GOST 20272-96; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;
<b>Compleu camuflat (4 culori)</b>	<b>Compleu camuflat (4 culori)</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: 65% PES, 35% bumbac; - Țesătura „Rip-Stop” în 4 culori;	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014 - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: 65% PES, 35% bumbac; - Țesătura „Rip-Stop” în 4 culori;	HG nr. 945/2014

				- Densitatea: min. 220-250 gr/m <sup>2</sup> ; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	- Densitatea: min. 220-250 gr/m <sup>2</sup> ; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	
<b>Lotul nr. 3: Uniformă albastră</b>						
<b>Chiptu albastru de iarnă</b>	<b>Chiptu albastru de iarnă</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014; - PES – 85-95 %; - Spandex – 5-15%; - Densitatea – 180 - 280 gr/m2; - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96,viscoza 100 %, densitatea 110 gr/m2 sau poliefir 100%, densitatea 71 gr/m2; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014; - PES – 85-95 %; - Spandex – 5-15%; - Densitatea – 180 - 280 gr/m2; - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96,viscoza 100 %, densitatea 110 gr/m2 sau poliefir 100%, densitatea 71 gr/m2; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;
<b>Scurtă de iarnă de culoare albastră</b>	<b>Scurtă de iarnă de culoare albastră</b>	RM	IS Russca	Model aprobat, HG nr. 945/2014; - PES – 85-95 %; - Spandex – 5-15%; - Densitatea – 180 - 280 gr/m2; - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96,viscoza 100 %, densitatea 110 gr/m2 sau poliefir 100%, densitatea 71 gr/m2; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	Model aprobat, HG nr. 945/2014; - PES – 85-95 %; - Spandex – 5-15%; - Densitatea – 180 - 280 gr/m2; - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96,viscoza 100 %, densitatea 110 gr/m2 sau poliefir 100%, densitatea 71 gr/m2; - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;
<b>Chiptu de serviciu de culoare albastră-închis</b>	<b>Chiptu de serviciu de culoare albastră-închis</b>	RM	Autohton	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014; - GOST 28000-2004, lână 50 ±5 %, poliester 50 ±5%, densitatea 280 - 320 gr/m2. - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96, viscoza 100%, densitatea 110gr/m2 sau poliefir - 100%, densitatea 71gr/m2. - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014; - GOST 28000-2004, lână 50 ±5 %, poliester 50 ±5%, densitatea 280 - 320 gr/m2. - Stofă pentru căptușeală: GOST 20272-96, viscoza 100%, densitatea 110gr/m2 sau poliefir - 100%, densitatea 71gr/m2. - Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;
<b>Compleu albastru</b>	<b>Compleu albastru</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945 /2014 - GOST 28000-2004, lână – 50 ±5 %, poliester –50 ±5 %, densitatea - 280 - 320 gr/m2. - Stofă pentru căptușeală - GOST 20272-96, viscoza-100 %, densitatea - 110 gr/m2 sau poliefir – 100%, densitatea – min 71 gr/m2 . Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea tighelelor	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945 /2014 - GOST 28000-2004, lână – 50 ±5 %, poliester –50 ±5 %, densitatea - 280 - 320 gr/m2. - Stofă pentru căptușeală - GOST 20272-96, viscoza-100 %, densitatea - 110 gr/m2 sau poliefir – 100%, densitatea – min 71 gr/m2 . Pentru asamblarea detaliilor și efectuarea	HG nr. 945/2014 GOST 20272-96;

				decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	tighelelor decorative se utilizează ață armată 100% poliester.	
<b>Pulover tricotat albastru</b>	<b>Pulover tricotat albastru</b>	RM	Autohton	Model aprobat, HG nr. 945/2014; - Țesătură de culoare albastru-închis; Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac 35%, poliester 65%; - Coeficientul de variație la compoziție maxim 1,5%.	Model aprobat, HG nr. 945/2014; - Țesătură de culoare albastru-închis; Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac 35%, poliester 65%; - Coeficientul de variație la compoziție maxim 1,5%.	HG nr. 945/2014
<b>Cravată albastră</b>	<b>Cravată albastră</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945 /2014	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945 /2014	HG nr. 945/2014
<b>Lotul nr. 6: Tricouri</b>						
<b>Tricou polo camuflat(4 culori)</b>	<b>Tricou polo camuflat(4 culori)</b>	RM	Autohton	Model aprobat, HG nr. 945/2014 - Țesătură de culoare camuflată, în 4 culori; - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac 100%; - Densitatea: min. 225 gr/m <sup>2</sup> ; - Permeabilitate la aer 208; - Grupa vopsirii să fie durabilă, rezistentă la raze UV. - Evaporare rapidă a apei, după tehnologia Cool Max, Cool Pas, DRY Fit. - Particularități: Protecție maximală pe timp nefavorabil și factori climaterici, igienic, ușor pentru întreținere.	Model aprobat, HG nr. 945/2014 - Țesătură de culoare camuflată, în 4 culori; - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac 100%; - Densitatea: min. 225 gr/m <sup>2</sup> ; - Permeabilitate la aer 208; - Grupa vopsirii să fie durabilă, rezistentă la raze UV. - Evaporare rapidă a apei, după tehnologia Cool Max, Cool Pas, DRY Fit. - Particularități: Protecție maximală pe timp nefavorabil și factori climaterici, igienic, ușor pentru întreținere.	HG nr. 945/2014
<b>Tricou polo</b>	<b>Tricou polo</b>	RM	Autohton	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945/2014 - Țesătură de culoare albastru-închis - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac - 100%, - Densitatea 190 - 220 gr/m <sup>2</sup> . - Permeabilitate la aer 208. - Grupa vopsirii să fie durabilă, rezistentă la raze UV. - Evaporare rapidă a apei, după tehnologia CoolMax, CoolPass, DRYFit Particularități: protecție maximală pe timp nefavorabil și factori climaterici, igienic, ușor pentru întreținere.	Descrierea este prezentată în H.G. Nr. 945/2014 - Țesătură de culoare albastru-închis - Compoziția fibroasă a țesăturii de bază: bumbac - 100%, - Densitatea 190 - 220 gr/m <sup>2</sup> . - Permeabilitate la aer 208. - Grupa vopsirii să fie durabilă, rezistentă la raze UV. - Evaporare rapidă a apei, după tehnologia CoolMax, CoolPass, DRYFit Particularități: protecție maximală pe timp nefavorabil și factori climaterici, igienic, ușor pentru întreținere.	HG nr. 945/2014
<b>Lotul nr. 7: Centură</b>						
<b>Centură lată</b>	<b>Centură lată</b>	RM	Autohton	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	HG nr. 945/2014

<b>Lotul nr. 8: Epoleți</b>						
<b>Epoleți albaștri</b>	<b>Epoleți albaștri</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	HG nr. 945/2014
<b>Epoleți camuflați</b>	<b>Epoleți camuflați</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	HG nr. 945/2014
<b>Epoleți pentru tricou de tip polo</b>	<b>Epoleți pentru tricou de tip polo</b>	RM	IS Russca	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	HG nr. 945/2014
<b>Lotul nr. 9: Cocardă</b>						
<b>Cocardă</b>	<b>cocardă</b>	RM	Autohton	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	Descrierea este prezentată în HG nr. 945/2014	HG nr. 945/2014

Semnăt: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Ion SAVVA**

În calitate de: **Presedintele  
grupului de lucru pentru achizitii**

Ofertantul: **IS Russca**

Adresa: **rl Hincesti s. Lapusna** \_\_\_\_\_

