

Specificații de preț (F4.2)

|  |
|--|
| Numărul procedurii de achiziție ocde-b3wdp1-MD1581081554545 din 13.03.2020 |
| Denumirea procedurii de achiziție: echipament de protecție pentru pompieri |

| Cod CPV     | Denumirea bunurilor                                       | Unitatea de măsură | Cantitatea | Preț unitar (fără TVA) | Preț unitar (cu TVA) | Suma fără TVA | Suma cu TVA | Termenul de livrare                                | Clasificațiile Bugetară (IBAN)   |
|-------------|---|--------------------|------------|------------------------|----------------------|---------------|-------------|--|--|
| 1           | 2   | 3                  | 4          | 5                      | 6                    | 7             | 8           | 9  | 10   |
|             | <b>Lotul II</b>   |                    |            |                        |                      |               |             |  |  |
| 3511 0000-8 | Costum de protecție pentru pompieri cu mănuși cu jambiere | set                | 240        | 9886.00                | 11863.2              | 2372640.00    | 2847168.00  | Pină la 90 zile de la data încheierii contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|             | <b>Lotul III</b>  |                    |            |                        |                      |               |             |  |  |
| 3511 0000-8 | Mănuși pentru pompieri cu jambiere                        | per                | 290        | 828.00                 | 993.6                | 240120.00     | 288144.00   | Pină la 90 zile de la data încheierii contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|             | <b>Lotul IV</b>   |                    |            |                        |                      |               |             |  |  |



|                    |                              |     |     |         |        |           |            |  |  |
|--------------------|------------------------------|-----|-----|---------|--------|-----------|------------|--|--|
| 3511<br>0000-<br>8 | Cagulă<br>pentru<br>pompieri | buc | 240 | 342.00  | 410.4  | 82080.00  | 98496.00   | Pină la 90<br>zile de la<br>data<br>încheierii<br>contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|                    | <b>Lotul V</b>               |     |     |         |        |           |            |  |  |
| 3511<br>0000-<br>8 | Cizme<br>pentru<br>pompieri  | per | 745 | 1214.00 | 1456.8 | 904430.00 | 1085316.00 | Pină la 90<br>zile de la<br>data<br>încheierii<br>contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|                    | <b>Lotul VI</b>              |     |     |         |        |           |            |  |  |

|                    |   |     |     |        |       |           |           |  |  |
|--------------------|---|-----|-----|--------|-------|-----------|-----------|--|--|
| 3511<br>0000-<br>8 | Centură de<br>siguranță<br>pentru<br>pompieri | buc | 240 | 756.00 | 907.2 | 181440.00 | 217728.00 | Pină la 90<br>zile de la<br>data<br>încheierii<br>contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|                    | <b>Lotul VII</b>                              |     |     |        |       |           |           |  |  |



|                    |   |     |     |         |         |            |            |  |  |
|--------------------|---|-----|-----|---------|---------|------------|------------|--|--|
| 3511<br>0000-<br>8 | Cască de<br>protecție<br>pentru<br>salvatori și<br>pompieri | buc | 205 | 9018.00 | 10821.6 | 1848690.00 | 2218428.00 | Pină la 90<br>zile de la<br>data<br>încheierii<br>contractului | MD58TR<br>PBAA338<br>110A0063<br>4AC<br>MD15TR<br>PBAA316<br>110A0063<br>4AC |
|                    |   |     |     |         |         |            |            |  |  |



TOTAL: 5629400.00 lei fara TVA

Semnat: *[Signature]* Numele, Prenumele Sergiu Balan în calitate de: administrator

Ofertantul: IS RUSSCA Adresa: Hincesti, Lapusna



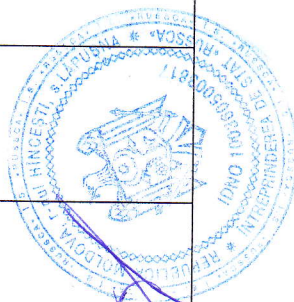
Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD1581081554545 din 13.03.2020

Denumirea procedurii de achiziție: echipament de protecție pentru pompieri

| Cod CPV    | Denumirea bunurilor                                       | Modelul articolului i | Țara de origine | Produ-<br>cătorul              | 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   | 8   |
|            | <b>Lotul II</b>   |                       |                 |                                |  |   |   |
| 35110000-8 | Costum de protecție pentru pompieri cu mănuși cu jambiere | Aprobat               | RM<br>CHINA     | IS Russca<br>POCE<br>Tehnology | Conform specificației tehnice atașate (anexa nr. 1)  | Conform specificației tehnice atașate (anexa nr. 1)   | SM SR EN469:2010<br>EN 388 și SM SR EN407:2010                    |
|            | <b>Lotul III</b>  |                       |                 |                                |  |   |   |
| 35110000-8 | Mănuși pentru pompieri cu jambiere                        | Aprobat               | RM<br>CHINA     | IS Russca<br>POCE<br>Tehnology | Conform specificației tehnice atașate (anexa nr.2)   | Conform specificației tehnice atașate (anexa nr.2)  | EN 388<br>SM SR EN 407:2010                                       |
|            | <b>Lotul IV</b>   |                       |                 |                                |  |   |   |
| 35110000-8 | Cagulă pentru pompieri                                    | Aprobat               | RM<br>CHINA     | IS Russca<br>POCE<br>Tehnology | Țesătură tricotată cu inflamabilitate redusă (Nomex)<br>Rezistență la temperatură.<br>Rezistență la produse chimice.<br>Rezistență ridicată la | Țesătură tricotată cu inflamabilitate redusă (Nomex)<br>Rezistență la temperatură.<br>Rezistență la | EN 388:2016<br>SM SR EN 407:2010<br>EN 13911:2004<br>EN ISO 11612 |



|            |                       |         |             |                                |  |  |  |
|------------|-----------------------|---------|-------------|--------------------------------|--|--|--|
|            |                       |         |             |                                | abraziune<br>Cu deschidere facial și<br>lungime până la jumătatea<br>umerilor și parțial pe piept.<br>Greutate 270 g/m <sup>2</sup> .<br>Posibilitate de spălare la 40°C   | produe<br>chimice.<br>Rezistență<br>ridicată la<br>abraziune<br>Cu deschidere<br>facial și<br>lungime până la<br>jumătatea<br>umerilor și<br>parțial pe piept.<br>Greutate 270<br>g/m <sup>2</sup> .<br>Posibilitate de<br>spălare la 40°C   |  |
|            |                       |         |             |                                |  |  |  |
| 35110000-8 | Cizme pentru pompieri | Aprobat | RM<br>CHINA | IS Russca<br>POCE<br>Tehnology | Talpa și carâmb din cauciuc<br>vulcanizat. Carâmb rezistent<br>la foc cu capacitate de<br>izolarea căldurii nivelul 3,<br>carâmb cu întăritură de 2<br>mm. Talpa rezistentă la<br>combustibil, potrivită pentru<br>mediu periculos, talpa din<br>cauciuc vulcanizată care care<br>nu permite alunecarea.<br>Rezistent la antiderapaj<br>pentru extra-durabilitate.<br>Testat pentru a rezista la<br>curent de 18kv în condiții<br>uscate.<br>Talpa rezistentă la obiecte<br>tăioase și ascuțite. Performanță | Talpa și carâmb<br>din cauciuc<br>vulcanizat.<br>Carâmb<br>rezistent la foc<br>cu capacitate de<br>izolarea căldurii.<br>nivelul 3,<br>carâmb cu<br>întăritură de 2<br>mm. Talpa<br>rezistentă la<br>combustibil,<br>potrivită pentru<br>mediu periculos,<br>talpa din cauciuc<br>vulcanizată care | EN 15090:2006<br>EN ISO 20345: 2004<br>(SB P E CI SRA) |



Lotul V

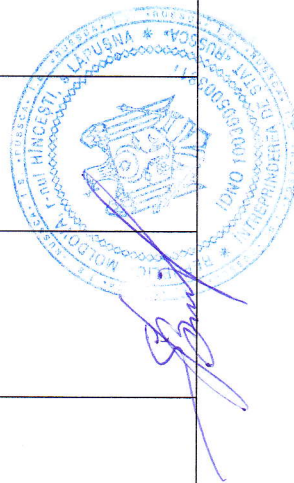
35110000-8

[illegible]



|            |   |         |             |                                |   |   |  |               |   |  |
|------------|---|---------|-------------|--------------------------------|---|---|--|---------------|---|--|
|            |   |         |             |                                |   |   |  |               | termoizolant din<br>blană sintetică,<br>pentru perioada<br>rece a anului.<br>Termen garanție<br>– minim 12 luni |  |
|            |   |         |             |                                |   |   |  |               |   |  |
| 35110000-8 | Centură de siguranță pentru<br>pompieri | Aprobat | RM<br>CHINA | IS Russca<br>POCE<br>Tehnology | Destinată condițiilor grele de<br>lucru.<br>Rezistență termică.<br>Confecționată din chingă lată<br>de teron (fibre PES -<br>ignifugat) cu lățimea de<br>85mm.<br>Catarama de închidere cu<br>dubla siguranță.<br>Catarama de ajustare și<br>siguranța suplimentară.<br>1 inel mare, de ancorare<br>laterală din aluminiu.<br>Mijloc de legătura cu<br>carabina automată la capăt.<br>Sarcina de încercare – 350<br>kg. | Destinată<br>condițiilor grele<br>de lucru.<br>Rezistență<br>termică.<br>Confecționată<br>din chingă lată<br>de teron (fibre<br>PES - ignifugat)<br>cu lățimea de<br>85mm.<br>Catarama de<br>închidere cu<br>dubla siguranță.<br>Catarama de<br>ajustare și<br>siguranța<br>suplimentară.<br>1 inel mare, de<br>ancorare laterală<br>din aluminiu.<br>Mijloc de<br>legătura cu<br>carabina<br>automată la<br>capăt. |  | EN 358 – 2008 |   |  |



[illegible]



|   |  |
|---|--|
| Material compozit: fibre de sticla și plastic, armat cu țesătură aramidică, rezistentă la temperaturi înalte;<br>Amortizare lovitură – min. 50KJ;<br>Sistem de ajustare integrat (variind de la 52 - 63cm);<br>Canale interioare de ventilație;<br>Centuri de fixare ignifuge;<br>Culoare galben fluorescent. | <p>orizantal.</p> <p><u>Caracteristici tehnice:</u></p> <p>Greutatea – max. 1650 gr. (cu vizor și protector, fără lanternă);</p> <p>Perioadă minimă de rezistență la: 140°C/30 min și 250°C/15 min;</p> <p>Vizor anti-zgârieturi și anti- ceață, cu dispozitiv de iluminare încorporat în carcasă detașabil;</p> <p>Protecție împotriva electrocutării: minim 400 de volți;</p> <p>Material compozit: fibre de sticla și plastic, armat cu țesătură aramidică, rezistentă la temperaturi</p> |
|---|--|

[illegible]

Semnat:

**Numele, prenumele: Sergiu BĂLAN**

**În calitate de: administrator**

**Ofertantul: Întreprinderea de Stat RUSSCA**

**Adresa: r-n Hîncești, s. Rusca**