

## Furnizare de produse necesare în procesul de mentenanț(coliere, materiale electrice)

I.D.: 10067006

Data publicării	11.11.15	Coduri CPV	44163210-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	13.11.15	Pretul estimativ:	10.714,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Ministerul Aparării Naționale, prin UNITATEA MILITARA 01557 SIBIU, în calitate de autoritate contractantă delegată, intenționează să achiziționeze următoarele produse: - COLIER DE PRESIUNE ÎNALTA 24X1,5MM 23-25 - 200 BUC - COLIER DE PRESIUNE ÎNALTA 24X1,5MM 26-28 - 200 BUC - COLIER DE PRESIUNE ÎNALTA 24X1,5MM 29-31 - 150 BUC - COLIER DE PRESIUNE ÎNALTA 24X1,5MM 32-35 - 200 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 100-120 - 432 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 110-130 - 720 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 120-140 - 720 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 12-20 - 1000 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 130-150 - 720 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 18-25 - 1200 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 20-32 - 1200 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 25-40 - 1000 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 40-60 - 1000 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 50-70 - 1000 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 60-80 - 720 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 70-90 - 624 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 8-16 - 1000 BUC - COLIER METALIC PENTRU FURTUN 10X0,8MM 90-110 - 720 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 2.5X100 - 10000 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 2.5X120 - 10000 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 4.8X120 - 200 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 4.8X250 - 8000 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 7.2X300 - 2550 BUC - LEGATURI PENTRU CABLURI ELECTRICE 7.2X350 - 2400 BUC - CONECTORI ELECTRICI TUBULARI (PAPUCI) 50MM-D10,5 - 100 BUC - MAN?ON TERMORETRACTABIL 2:1 D1,2 MM ROLA 15 M - 2 BUC - MAN?ON TERMORETRACTABIL 2:1 D1,6 MM ROLA 15 M - 1 BUC - MAN?ON TERMORETRACTABIL 2:1 D2,4 MM ROLA 15 M - 2 BUC - MAN?ON TERMORETRACTABIL 2:1 D3,2 MM ROLA 12 M - 2 BUC