

Nr. crt.	Denumire produs	Cod CPV	UM
1	Combinazon de protectie Tyvek, greutate 41g/mp, imbracaminte de protectie chimica, antistatica, cat III de risc, protectie impotriva substantelor chimice lichide, spray, aerosoli lichizi sau stropi de volum redus si presiune scazuta (tip 6) si protectie impotriva particulelor solide transportate de aer (tip 5)	800	buc
2	Supraincaltari albe fabricate din polipropilena (55 g/laminat de polipropilena). Tratate antistatic	2000	per
3	Cotiere (supramaneci) 3M-444 albe fabricate din material fara fibre, cu protectie impotriva substantelor chimice, pulberilor si reducerea contaminarii, Tratate antistatic	100	per
4	Ochelari protectie 3M 2742	40	buc
5	Ochelari protectie 3M 2740	45	buc
6	Ochelari de protectie chimica 2890 SA cu sistem etans de ventilare si lentile din acetat si rezistenta impotriva particulelor, lichidelor, gazelor si vaporilor	15	buc
7	Manusi antiacide SOL-VEX 37-675	200	per
8	Manusi impermeabile la ulei Hyflex 11-920, pentru manipularea pieselor unse cu ulei sau lubrefiant	50	per
9	Manusi termoprotectie PowerFlex 80-400, captuseala termica din PNA flausat cu o acoperire naturala izolatoare din latex	90	per
10	Manusi antitermice tip Kevlar, MERCUR, art. 1051 (C033), strat exterior: tricot gros Kevlar, strat interior: bumbac, buna rezistenta mecanica, la taiere si termica, rezistenta la temperatura de contact pana la 350°C	50	per
11	Manusi de protectie pentru sudura ignifuga din spalt gros de bovina, captuseala din bumbac, ata Kevlar, lungime 35 cm, Weldas Kevlar C306/Spinus	20	per
11	Manusi lacatus, din spalt gros de bovina dintr-o bucata in palma, captuseala calduroasa in palma, tesatura din bumbac pe dosul palmei si manseta, degetul mare si aratatorul acoperite complet din piele, celelalte degete doar varfurile	50	per
12	Manusi protectie fata de taiere NitroSafe 28-360	50	per
13	Masca de protectie impotriva particulelor 8833 FFP3 RD, reutilizabila cu rezistenta la colmatare si nivel utilizare pana la 50 de ori VLM	500	buc
14	Masca de protectie FFP2 8822	700	buc
15	Masca de protectie FFP1 8812	800	buc
16	Filtru amoniac si derivati K1 6054 pentru masca 6800	60	buc
17	Cizme de protectie antiacide	10	per

Conditii de achizitie:

"1. În concordanță cu normele în domeniul calității (NMC 01, Cap. IV, Art. 4, al.1), RATEN ICN, ca organizație ce desfășoară activități în domeniul nuclear, deține un sistem de management al calității autorizat de CNCAN.

Sistemul de Management al Calității implementat în cadrul RATEN ICN este conform cerințelor prevăzute în normele de management al calității și cu standardul ISO 9001:2015.

În conformitate cu prevederile NMC 06 (cap. III), cu standardul referențial ISO 9001:2015 (clauza 8.4), cât și cu procedura internă ICN-AC-08, RATEN ICN solicită pentru furnizorii săi să dețină:

„ Sistem de Management integrat implementat conform ISO 9001:2015”;

2. Livrarea produselor se va face numai în urma primirii unei comenzi scrise emise de RATEN ICN Pitești;

3. Produsele vor fi însoțite la livrare de factura, certificat de calitate, declarație de conformitate;

4. Termen de livrare: 3-4 săptăm. de la comanda fermă;

5. Livrarea se va face la sediul RATEN ICN Pitești fără alte costuri suplimentare;

6. Condiții de plată: OP la 30 de zile;

7. Achiziția se va face pe baza pretului cel mai scăzut pe produs.