

## **2. Materiale folosite:**

- Protecție S3;
- Pantof nemetalic;
- Produs pentru activitățile de exterior cât și cele de interior;
- Bombeu și talpă intermediară din compozit;
- Pantof rezistent la apă și ulciuri;
- Culoare maro;
- Mărimi: 38 – 48;
- Material: piele integrală;
- **CERTIFICARE:** EN ISO 20345.

## **3. CIZME CAUCIUC:**

### **1. Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Cizmele de cauciuc** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Încălțăminte antistatică;
- Strat izolant;
- Zona de sprijin cu absorbție de energie;
- Talpa exterioară rezistentă la uleiuri;
- Impermeabil;
- Talpa exterioară rezistentă la alunecare;
- Cizmă confortabilă;
- Ușoară;
- Durabilă;
- Material respirabil care oferă stabilitate și confort;
- Nemetalic;
- Culoare verde;
- Mărimi: 39 – 48;
- Material: Poliuretan;
- **CERTIFICARE:** EN ISO 20345, EN ISO 20347.

## **➤ Lotul 3 – Diverse echipamente: cod CPV – 39300000-5**

### **1. CASCĂ DE PROTECȚIE:**

#### **1. Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Casca de protecție** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

#### **2. Materiale folosite:**

- Cască de protecție cu fixare în 4 puncte;
- Cască din ABS ușoară, aerisire pentru o bună circulare a aerului;
- Design de profil ridicat cu vârf scurt pentru o vizibilitate optimă;
- Design pentru antifoaie pentru o compatibilitate optimă;
- Canal de scurgere pentru ploaie pentru operații exterioare;

- Aerisire pentru un confort ridicat;
- Benzi textile ajustate cu roata cu elichet;
- Greutate 400g (cu suspensie);
- Suport din plastic pentru lanternă;
- Test de compresie laterală;
- Antistatică;
- Prindere spate cu rotiță;
- Posibilitate de accessorizare (antifoane, lanterne, etc.);
- Culoare: albă;
- Mărimi: universale;
- **CERTIFICARE:** EN 397;
- **INSCRIȚIONARE:** inscripționat lateral dreapta cu sigla ANR (culoare albastru marin), cu bandă tricolor aplicată sub siglă.

## **2. LANTERNĂ ATAȘABILĂ PE CASCA DE PROTECȚIE:**

### **1. Generalități:**

**1.1. Prezenta specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Lanterna atașabilă pe casca de protecție** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- LED 1W cu reflector;
- Putere mare;
- Lumină albă;
- Grad de penetrare a luminii ridicat în mediile cu foarte mult fum, datorită sistemului unic de reflexie a luminii;
- Posibilitatea de a fi folosită atât ca lanternă de mână, cât și montată pe casca de protecție;
- Alimentare cu 4 baterii AA Alkaline;
- Timp de funcționare 32 ore;
- Antistatică;
- **CERTIFICARE:** EN 50014, EN50019, EN60079, EN50020.

## **3. ANTIFOANE ATAȘABILE PE CASCĂ:**

### **1. Generalități:**

**1.1. Prezenta specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Antifoanele atașabile pe casca de protecție** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Antifoane cu posibilitatea montării pe casca de protecție;
- Cupe individuale pentru urechea dreaptă și stângă;
- Cupe mari cu spațiu pentru urechi;

- Pernuțe cu formă anatomică;
- Inele de reducere a zgomotului flexibile și subțiri;
- Garnitura de etanșare: ABS;
- Bandă de fixare: Acetal;
- Căptușeală: poliuretan + PVC;
- Nivelul de izolare, elasticitatea carcasci: TBE;
- Ramificația benzii de fixare, ramificația căștii, atașamentul căștii: poliamida;
- Spumă pentru atenuare: polieter;
- Valorile de atenuare fonică: SNR 28dB;
- Valoarea de atenuare pentru frecvențe înalte: 29 dB;
- Valoarea de atenuare pentru frecvențe medii: 25 dB;
- Valoarea de atenuare pentru frecvențe joase: 17 dB;
- Culoare: albă;
- **CERTIFICARE:** EN 352-1.

#### **4. OCHELARI VIZILUX:**

##### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Ochelarii de protecție vizilux** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

##### **2. Materiale folosite:**

- Lentile și rame rezistente la impact puternic;
- Suportți pentru nas moi, nealunecoși și suportți pentru tâmples;
- Confortabili, formă ce se adaptează formei feței utilizatorului;
- Design ușor pentru utilizarea îndelungată;
- Design funcțional;
- Adaptarea la o gamă largă de tipuri de aplicații individuale;
- Lentile ce pot fi schimbate;
- Rame ventilate cu protecție laterală bună;
- **CERTIFICARE:** EN 166.

#### **5. LANTERNĂ ANTIEX DE MÂNĂ:**

##### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Lanterna antiex de mână** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

##### **2. Materiale folosite:**

- LED 0.18 W;
- Rază de răspândire scurtă;
- Lumină albă;
- Posibilitatea atașării pe casca de protecție sau prindere cu șnur;
- Timp de funcționare 130 ore;
- Antistatică;
- Lanternă cu adaptor;
- **CERTIFICARE:** EN60079.

## **6. RUCSAC PENTRU E.I.P.:**

### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Rucsac pentru E.I.P.** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Produs practic pentru folosire zilnică;
- Rezistent la uzură;
- Port acte;
- Mâner în partea superioară;
- Trei compartimente principale cu fermoar (un compartiment pentru laptop);
- Aplicații robuste;
- Buzunar extern;
- Benzi ajustabile;
- Culoare: negru;
- Mărimi: universale;
- Material: 100% poliester;
- Capacitate: 35 litri;
- Lungime: 35cm, lățime: 22cm, înălțime: 50cm.

## **7. CENTURĂ PENTRU LUCRUL LA ÎNĂLȚIME:**

### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Centura pentru lucrul la înălțime** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Chingă textilă din poliester;
- Vizibilitate ridicată;
- Curele pentru picioare cu montare rapidă;
- Îmbrăcare rapidă și simplă;
- Indicator de sarcină integrat;
- Material: 100% poliester;
- **CERTIFICARE:** EN361, EN358.

## **8. COARDĂ / CORDELINĂ:**

### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specificație tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Coarda / cordelină** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Chingă textilă din poliester;
- Vizibilitate ridicată;
- Frânghii cu suport pentru mobilitate și flexibilitate;
- Frânghii cu carabinieră din oțel zincat sau cârlig;
- Disponibile în lungimi de 1.8 și 2.0m;
- Material: 100% poliester;
- **CERTIFICARE:** EN355.

## **9. CARABINIERE:**

### **1.Generalități:**

**1.1. Prezentă specifică tehnică** stabilește forma, dimensiunile, caracteristicile tehnice și condițiile de calitate pe care trebuie să le îndeplinească produsul gata confecționat.

**1.2. Carabiniera** - trebuie să corespundă prevederilor prezentei specificații tehnice.

### **2. Materiale folosite:**

- Carabinieră din aluminiu cu închizătoare filetată sau autoblocare;
- Material: 100% aluminiu.

## **VI. MARCAREA ȘI AMBALAREA**

- Fiecare produs trebuie să fie prevăzut cu o emblemă țesută, cusută sub ștei și imprimată cu tuș rezistent la spălări repetate, care trebuie să conțină următoarele:

- denumirea furnizorului;
- talia și grosimea;

- compoziția fibroasă;

- marcarea simbolurilor pentru condiții de întreținere și spălare, care vor cuprinde temperatura de spălare, tipul substanțelor și utilajelor indicate în operațiunile de spălare, curățare, uscare și călcare, data fabricației, semnul de control.

- Fiecare produs se va introduce în pungă de polietilenă care se sigilează. Pe pungă se pune câte o etichetă pe care se menționează:

- denumirea furnizorului;

- denumirea produsului;

- culoarea, talia și grosimea;

- numărul de bucăți, data fabricației, semnul de control.

- Ambalarea poate fi individuală, în folii transparente sau cutii, respectiv loturile supuse livrării vor fi ambalate în folii, saci sau cutii, după caz, în conformitate cu cantitățile solicitate prin comenzi ferme.

## **VII. CONDIȚII DE LIVRARE, RECEPȚIE ȘI GARANȚIE**

- Livrarea produselor se va face la comanda formă a beneficiarului, pe loturi, ce vor conține cantitățile de echipament de protecție, pe sortimente și mărimi, în limita cantităților estimative precizate în Anexele: IA și IB la Caietul de sarcini, fără a avea obligația de a achiziționa produse până la incidența acestor cantități.

- Produsele se vor livra la locația și în termenul convenit prin contractul subsecvent.

- Ofertantul are obligația de a livra produsele la sediul Achizitorului, în termenul stabilit, însoțit de factură fiscală, aviz de expediție, certificat de calitate și certificat de garanție.

- Produsele vor fi însoțite de certificatele de calitate și garanție; se solicită ca în certificatul de garanție emis în conformitate cu Legea nr. 449/2003, republicată, privind vânzarea produselor și garanția asociată acestora, să fie menționate următoarele **obligații**:

- Ofertantul va asigura transportul produselor în bună stare la sediul Achizitorului, în condiții corespunzătoare, pentru fiecare lot în parte;

- nu se vor accepta la livrare produse al căror ambalaj este deteriorat, produse care au suferit modificări de formă sau conținut, ori care prezintă aspect neconform cu inscripționările de pe produs;

- se vor recepționa produsele din punct de vedere cantitativ și calitativ la destinație; produsele necorespunzătoare din punct de vedere tehnic și calitativ, conform cerințelor minime solicitate prin Caietul de sarcini, vor fi refuzate de către Achizitor și înlocuite de către Ofertant în termen de cinci (5) zile lucrătoare de la data recepției, fără costuri suplimentare pentru Achizitor;

- Achizitorul are dreptul de a notifica imediat Ofertantul, în scris, pentru orice plângere sau reclamație ce apare în conformitate cu această garanție. Timpul de răspuns la notificare va fi de maxim cinci (5) zile lucrătoare;