

**Lista materialelor
ce urmează a fi utilizate la efectuarea lucrărilor de reparație**

- 1. Tavane:** Panouri de tip armstrong cu dimensiunea de 600*600mm, grosimea 12-15mm, reacție la foc: euroclass A2-s1, d0 conform EN 13501-1, reflecția luminii de minimum 86%, panourile vor fi montate pe carcasă de tip grid system de 24 mm cu cleme de superblocare, material: oțel galvanizat;
- 2. Geamuri:** Confeționate din PVC nereciclat, cu deschideri duble (*în modul similar cu geamurile care vor fi înlocuite*), echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare și mânere, profil din 5 camere cu grosimea pereților de clasa A, în 2 rânduri de sticlă, realizat din o sticlă cu protecție joasă de emisivitate (Low-e);
- 3. Linoleum:** Linoleum comercial heterogen din PVC IVC Concept Ultimate omogen, cu grosimea de minimum 2 mm, elastic, și extrudat din PVC, produs în role, antistatic (<2 kV), care oferă niveluri inegalabile de îngrijire și rezistență chimică, cu proprietăți antibacteriene, bactericide și fungicide și este tratat cu impregnare antimicrobiană și antifungică pe întreaga grosime a acoperirii, care îndeplinește cerințele din EN 649 (34-43) și aparține clasei K5 (grupa T) pentru rezistență la uzură. Potrivit pentru zonele cu trafic intens/mar. Stratul de uzura constituie min. 0,7mm.
- 4. Lac:** pentru parchet, pe bază de apă;
- 5. Plintă:** din lemn de stejar, cu înălțimea de 75 mm;

Notă: La evaluarea ofertelor, vor fi solicitate mostre ale materialelor utilizate la efectuarea lucrărilor de la operatorii economici calificați.

Conducătorul grupului de lucru

Marina MARGARINT