

## Furnizare si montaj tamplarie PVC si aluminiu (usi si geamuri termopan)

I.D.: 27520008

|                                  |          |                   |               |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|
| Data publicarii                  | 19.04.18 | Coduri CPV        | 44221000-5    |
| Termenul limita pentru depunere: | 23.04.18 | Pretul estimativ: | 21.000,00 RON |

Descriere: CNPPMSU realizeaza un studiu de piata in vederea achizitionarii mai multor tamplarii PVC astfel:1.Ușa exteriora profil aluminiu=1buc cu caracteristicile: pentru trafic intens;Profil din aluminiu cu rupere termică - poliamidă la interior de minim 24 mm;Dimensiuni estimative: 2625 mm x 2740 mm;Două ochiuri fixe, de 410 mm lățime pe laterale și o deschidere în două canate de 1800 mm, prevăzută cu montant orizontal la 900 mm de jos în sus, atât pe ochiuri fixe, cât și pe deschideri; Deschidere exterioră, fără prag, profil portperie, închidere monopunct cu bilă, balamale 3D, câte 4 pe canat;Adâncime profil 70 mm;Culoare gri antracit (RAL 7016);Sticlă 4 anotimpuri + clar + argon;Rigidizare cu profil întărire;Sistem autoînchidere - amortizor cu blocaj la 90° = 1 buc;Mâner inox de minim 1,5 ml (interior și exterior la ușa cu amortizor) = 2 buc; 2. Ușa dubla interioara=1buc cu caracteristicile:tâmplărie din PVC;Profil clasa A, număr de camere: minim 5;Culoare exterior/interior NUC;Balamale 3D câte 3 pe fiecare canat;Geam termopan 24 mm clar + sablat cu dungi de 10 cm pe toată sticla;Ramă 68 mm;Cercevea ușă T 94 mm;Prag construcție veche;Adâncime constructivă: minim 70 mm;2x2160 mm baghetă îmbinare H; Mânere tip coarne;Fix+2 canate rotativ dreapta exterior; DIMENSIUNI APROXIMATIVE:2160 mm X 1600 mm;parte fixă lateral dreapta 2160 mm X 380 mm cu geam clar + sablat cu dungi de 10 cm pe toată sticla;lățime totală aproximativă 1980 mm. 3. Ferestre tamplarie PVC =13 buc - 11 buc. fixe si 2 buc. basculante cu caracteristicile:dimensiuni aproximative 940x2650;culoare gri antracit (RAL 7016);Număr de camere: minim 5;Adâncime constructivă: minim 70 mm;Clasă de profil - B (2,5 mm);Coeficient permeabilitate termică conform EN ISO 12567-1;Fonoizolare: minim clasă de izolare 4;Sticlă 4 anotimpuri + clar + argon;Grosime geam termopan: 4 mm;Baghetă distanțier dintre geamuri: 16 mm;Armătură: minim 1,5 mm;Ramă 64 mm. 4. Plase insect cu rama alba:730x1340=3buc si 460x880=3buc. Se va include in pret si demontare tamplarie veche, montare tamplarie noua, transport la sediul unitatii.Ofertantul declarat castigator se va deplasa la obiectiv si va efectua masuratorile in cauza stabilindu-se toate detaliile exacte impreuna cu beneficiarul inainte de a se efectua montajul.Geamurile termopan se vor monta pe fatada unei cladiri care are inaltimea de aproximativ 12m.