

Furnizare tamplarie termopan PVC cu montaj inclus

I.D.: 34863766

Documente participare:

- 6-ADV1069027.zip

Data publicarii	28.03.19	Coduri CPV	45421000-4
Termenul limita pentru depunere:	29.03.19	Pretul estimativ:	9.000,00 RON - 9.000,00 RON

Descriere: UM 01119 Braşov în calitate de autoritate contractantă delegată realizează un studiu de piaţă pentru următoarele produse : Fereastră PVC cu geam termopan 1150X2250cm culoare alb conform schiţă=1buc; Fereastră PVC cu geam termopan 900X1320cm culoare alb conform schiţă=1buc; Fereastră PVC cu geam termopan 800X920cm culoare alb conform schiţă=1buc;Uşă termopan PVC culoare alb 1100x2500 conform schiţă=1buc; Specificaţii tehnice - profile din PVC pentacameral cu adâncimea (lăţime profil) de montaj de minim 60 mm; - profile clasa A- grosimea peretului exterior de 3 mm; - clasa de combustie a profilului - C2, dificil inflamabil; - durata de viaţă a profilelor: - estimată de producător la minim 50 de ani; - armare cu oţel zincat de minim 1,5 mm grosime, tratat anticoroziv; - coeficient de izolare termică a profilului armat: $u < 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (5 camere); - coeficient de izolare fonică a tâmplăriei: între 28-29 db şi 40-44 db, în funcţie de amplasarea imobilului şi de traficul din zonă; - feronerie din oţel garantată pentru cel puţin 15.000 cicluri închis-deschis; - geam termoizolant executat din sticlă float, cu un coeficient de transfer termic $u < 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ pentru structura de 24 mm (float 4mm-16mm-low-e 4mm); - sigilarea să fie astfel: prima sigilare cu butil fluid şi cea de a doua cu poliuretan pentru realizarea unei etanşări perfecte; - fixarea pe contur cu şuruburi autoforante - minim 3 puncte pe latură; - modul de închidere - deschidere - conform schiţei Specificaţiei tehnice uşi: Tâmplăria din P.V.C. va avea dimensiunile specificate în anexele 1-4 la prezentul caiet de sarcini, iar caracteristicile materialelor utilizate la confecţionarea acestora se vor încadra în următoarele specificaţii tehnice şi de performanţă: - culoare - alb, inclusiv feronerie; - dimensiunile şi deschiderea - conform tabloului de tâmplărie pentru uşi; - sistemul cameral - minim pentacameral; - grosime profil tâmplărie = minim 60 mm; - sistemul de armare - profile P.V.C. armate cu profile din oţel zincat minim 2 mm; - fixarea pe contur cu şuruburi autoforante - minim 4 puncte pe latură; - coeficient de transfer termic maxim acceptat pentru profilul PVC: $1,3 \text{ W/mpK}$ - zonă plină - foaia uşii din PANEL PVC; - profilele PVC să facă parte din clasa „A”, conform EN 12 608, grosimea pereţilor exteriori minim 3 mm; - feronerie: - rezistentă la trafic intens: foile de uşi vor fi susţinute de 3 balamale cu reglaj 3D, pe fiecare canat;