

Furnizare si montare usa rezistenta la foc EI 15

I.D.: 21066641

Data publicarii	12.07.17	Coduri CPV	44221220-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.07.17	Pretul estimativ:	1.900,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: Furnizare, montare 1 buc usa rezistenta la foc EI 15, echipata complet cu toate accesoriile specifice, rezistente la foc, dotata cu dispozitiv de autoinchidere si supralumina din cornier 50mmx50mm cu geam simplu; Furnizorul va asigura inclusiv montajul usii si reparatiile aferente montajului. Locatia pentru montarea usii - Sediul UMC - Constanta Baza Nautica Lac Mamaia, strada Cuartului nr 2. SITUATIA EXISTENTA La parterul pavilionului A exista o incapere unde se afla centrala tip Sime de 100 kw. Usa care protejaza golul de acces in incaperea centralei, este intr-un canat, din PVC cu umplutura de placa weiss de 24 mm si are o supralumina din material PVC cu geam termopan . Dimensiunea golului este de 950x2780mm. Peretii sunt din caramida. SITUATIE PROPUSA Conform expertizei tehnice, in vederea obtinerii autorizatiei de securitate la incendiu, usa de acces in incaperea centralei termice care functioneaza cu gaze naturale trebuie sa fie metalica, incombustibila, rezistenta la foc EI 15, echipata cu un dispozitiv de autoinchidere iar supralumina va fi realizata din cornier (maxim 50x50 mm) cu geam simplu de 4 mm grosime. Dimensionarea luminii suprafetei vitrate geam simplu trebuie sa fie de minim 0.4 mp. Caracteristici usa: dimensiune: 950x2000 mm sau 900x2050 mm; nuante:alb sau gri deschis; echipata complet cu dispozitiv de autoinchidere, balamale, butuc, broasca, manere etc; deschidere exterioara spre dreapta conform schita postat pe site-ul universitatii la adresa: <https://cmu-edu.eu/home/despre-noi/achizitii-publice/anunturi-publicitate/> . In urma montarii usii si supraluminii, ofertantul va executa reparatii la glafurile interioare si exterioare in cazul in care sunt afectate la demontarea usii existente de PVC. Rama de cornier va fi grunduita si vopsita cu vopsea la culoarea usii, alb sau gri deschis, pe ambele fete. Geamul simplu clar va fi prins de cornier cu cleme si chit.
