

Amplasare copertine, inchidere pasaj, reparare pardoseli si socluri - Pasaj pietonal Obor", 4 buc. (executie + proiectare inclusa)

I.D.: 49001089

Documente participare:

- Clauze contractuale amplasare copertine 2020.pdf
- SF PIESE SCRISE.rar
- FisaDate_DF1092492.pdf
- Certificat de urbanism amplasare copertine.pdf
- Formulare - de incarcat.doc
- Caiet de sarcini amplasare copertine 2020.pdf
- SF PIESE DESENATE.rar
- DUAE_CERERE_81399.xml

Data publicarii	20.08.20	Coduri CPV	45421144-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	07.09.20	Pretul estimativ:	3.059.401,41 RON - 3.059.401,41 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Aceste copertine urmeaza sa fie folosite pentru: - a asigura protectia si siguranta accesului persoanelor in Pasajul pietonal Obor - a proteja intrarile de acces si scarile rulante in Pasajul pietonal Obor, din Sectorul 2 al Municipiului Bucuresti, aflat in administrarea Administratiei Domeniului Public Sector 2 - a diminua cheltuielile cu reparatia finisajelor din pasajele pietonale datorate infiltratiilor. Copertinele se vor realiza din inox, pe care se vor fixa spiderii ce sustin sticla si toate elementele de fixare ale acesteia. Arcadele se vor realiza din inox AISI 316. Pe structura metalica se va monta invelitoarea din sticla securizata 10 mm (gri colorat in masa) 10 mm (clara) 2 (doua folii de laminare PVB), cu protectie UV, curbata pe o singura directie. Sigilarea finala dintre sticle se va realiza cu silicon rezistent UV transparent. Peretii copertinelor se vor realiza din sticla gri colorat in masa securizata de 10 mm grosime si accesorii din inox satinat. Supralumina si panourile fixe laterale ale peretilor vor fi din sticla securizata si laminate 10 mm (gri colorat in masa) 8 mm (clara) 2 pentru siguranta trecatorilor in caz de spargere. Imbinarile vor fi etanse. Soclurile din beton armat vor fi placate cu granit - culoare gri, atat la interior cat si la exterior dupa indepartarea tencuielii existente. Inchiderea pasajului se va realiza prin usi de tamplarie din aluminiu (silver) cu geam termoizolant cu deschidere catre exterior. Se va inlocui pardoseala din placi ceramice cu pardoseala din placi din piatra naturala antiderapanta (culoare gri). Intregul proces de modernizare se va efectua cu materiale de calitate cu o durata de viata mai mare.
