

Sistem de control acces tip Turnichet

I.D.: 46362042

Data publicarii	15.05.20	Coduri CPV	42961100-1
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:

Descriere: Sistem de control acces tip Turnichet pentru monitorizarea controlată și individualizată a accesului pietonal în incinta Spitalului Universitar de Urgență Militar Central "Dr. Carol DAVILA". Necesitățile identificate la nivelul SUUMC sunt: - turnichet de exterior, din oțel inoxidabil, unidirecțional, 2 buc. (unul pentru sensul de intrare și unul pentru sensul de ieșire), deschiderea căii de acces fiind de 1360 mm; - turnichet de exterior, din oțel inoxidabil, unidirecțional, 2 buc. (unul pentru sensul de intrare și unul pentru sensul de ieșire), deschiderea căii de acces fiind de 1730 mm; - turnichet vertical electromagnetic circular de exterior, din oțel inoxidabil, bidirecțional, 1 buc., deschiderea căii de acces fiind de 2150 mm. Cerințele tehnice minimale ce trebuie îndeplinite sunt următoarele: - destinat pentru utilizare în exterior; - confecționat din oțel inoxidabil; - alimentare la rețea electrică, tensiune 220 V; - rezistent la apă și praf (să aibă IP 55); - rezistent la umiditate: min. 90%; - să poată fi acționat prin cablu și wireless (de la distanță); - să reziste la temperaturi exterioare cuprinse între -40 grade C și + 50 grade C; - să fie prevăzut cu sistem electromagnetic de citire cartele de proximitate. Oferta tehnică va cuprinde caracteristicile dimensionale (lungime x lățime x înălțime) ale produselor oferite, modalitate de fixare pe sol precum și alte informații care sunt importante în definirea produsului. Oferta financiară va cuprinde și costurile legate de montarea și interconectarea turnicheților, valorile fiind evidențiate separat (individual).
