

SENS GIRATORIU DIN ELEMENTE MODULARE PREFABRICATE D=6M

I.D.: 101537541

Data publicarii	17.08.24	Coduri CPV	44211100-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 242.910,00 RON - 242.910,00 RON

Descriere: Oferta neacceptata in termen: Realizare sens giratoriu din elemente prfabricate Lucrările vor consta din furnizarea, transportul si montajul insulelor centrale modulare pentru realizarea sensurilor giratorii definitive necesare a fi montate. Insulele centrale ale sensurilor giratorii vor fi realizate din elemente modulare prefabricate curbe din beton armat marca C40/50. Clasa betonului din care sunt realizate elemente modulare prefabricate curbe din beton armat si grosimea stratului de acoperire cu beton a carcasi de armare din otel beton, permit utilizarea elementelor prefabricate in urmatoarele clase de expunere: - clasa de expunere XF4 - saturatie puternica cu apa cu agenti de dezghetare sau apa de mare - suprafete de beton expuse la inghet si expuse direct agentilor de dezghetare, Diametru exterior m 6 Diametru interior m 3.60 Raza exterioara m 3 Module prefabricate beton armat marca C40/50 cu agregat expus de marmura buc 4 Inaltime modul m 0.50 Latime modul m 1.20 Sisteme de prindere buc 2 /modul Sisteme de manipulare buc 4 /modul Spoturi solare buc 8 /modul Semne de circulatie buc 1 /modul Greutate tone 2.4 /modul Separatoare ornamentale beton buc 8 Inel ornamental 2.32 buc 1 -lățime placă bază - la partea inferioară plană: 1490±15 mm; -grosime placă bază: suprafață cu grosime variabilă, cuprinsă între 150mm și 500mm, cu frângere de pantă; -grosime perete vertical: 15÷20 cm; -înălțime
