

Gradinita cu program prelungit - Scoala Gimnaziala nr. 1 Mogosoaia

I.D.: 9003249

Documente participare:

- 7-378349.zip

Data publicarii	25.08.15	Coduri CPV	45214100-1
Termenul limita pentru depunere:	09.09.15	Pretul estimativ:	1.391.483,00 RON

Descriere: Construire gradinita cu program prelungit, P+1, avand o suprafata construita la sol de 776,45 mp, suprafata etaj 589,02 mp. Infrastructura: este realizata din fundatii izolate din beton armat sub stalpii metalici si fundatii continue din beton armat sub peretii de structura metalica. Suprastructura constructiei este realizata din structura metalica usoara. Profilele metalice cu pereti subtiri se realizeaza prin formare la rece din tabla de otel zincata. Aceste profile cu pereti subtiri au in sectiune forma C si de regula, sunt prevazute cu gauri pentru asamblare cu nituri. Suplimentar asamblarea se realizeaza cu suruburi autoforante si conectori metalici. Produsele se realizeaza din tabla de otel zincata marca S350GD+Z si S550GD+Z conform EN10326:2004. Grosimea tablei este cuprinsa intre 0,75 mm si 0,95 mm (grosimea bazei metalului) si este acoperit cu un strat de zinc aplicat la cald prin metoda electrochimica Z275g/mp. Inchiderile exterioare sunt realizate din profile usoare termo si fonoizolante compuse din: placa fibrociment 12 mm, folie anticondens, spuma poliuretanica 9 cm (celula inchisa), spuma poliuretanica 5 cm (celula deschisa) placate, pe interior, cu gips carton. Pentru compartimentarile din grupurile sanitare se vor folosi placi de gips carton rezistente la umezeala. Peretii se vor placa cu faianata pana la inaltimea de 1.50m cu montaj rost pe rost. Peretii de compartimentare in zona salilor de grupa vor fi realizati din gips carton pe structura metalica cu fonoizolatie, finisati cu vopsitorii lavabile. Peretii ce separa casele de scara fata de restul functiunilor sunt rezistenti la foc 150 minute. Peretii ce separa camera centralei termice fata de restul functiunilor sunt rezistenti la foc 180 minute. Spatiile vor avea pardoseli din gresie colorata in masa montata rost pe rost pe strat hidroizolant, cu plinte din gresie (profiluri speciale). Peretii de gips-carton, precum si placarile de gips-carton se vor finisa cu vopsitorii lavabile albe. Finisaj tavane - vopsea lavabila, culoare alb. Usile interioare se vor confectiona din materiale diferite, functie de necesitatile fiecarui tip de spatiu: usile din spatiele de birouri si spatii sociale vor fi realizate din tamplarie PVC. Tamplaria exterioara va indeplini conditii de etanseitate ridicata, din PVC (cu rupere de puncte termica), cu geam termoizolant, culoare brun. Acoperisul este realizat in sistem terasa necirculabila si, parcial, sarpanta. Panta acoperisului tip sarpanta este de 21%. Din valoarea totala de 1391483 lei, C+M in valoare de 1362798 lei si cheltuieli diverse si neprevazute in valoare de 28685 lei, reprezentand un procent de 2,1%.