

T.M.G. CONPREST SRL

DISPOZIȚIE DE ȘANTIER nr. 2 din 11.11.2020 conform Legii nr. 50/1991

*Avand in vedere conditiile existente in teren, propunerile ce trebuie executate conform Scenariul de Securitate la Incendiu vizat spre neschimbare de catre Inspectoratul pentru Situatii de urgenta „Dobrogea” al Judetului Constanta si a dialogurilor repetate avute cu reprezentantii Universitatii Maritime Constanta, **se anuleaza in integralitate masurile dispuse prin Dispozitia de Santer nr.1 din 05.02.2019. Se emite dispozitia de santier nr. 2 din 11.11.2020 ce modifica avizul ISU nr. 313/18/SU-CT din 22.11.2018***

Contract: 5140 / 24.08.2018

Beneficiar UNIVERSITATEA MARITIMA CONSTANTA

Lucrarea: Autorizatie de securitate la incendiu sediu central UMC, str. Mircea cel Batran, nr.104, mun. Constanta, jud. Constanta.

Faza de lucrare neconformă: P.Th +D.D.E.

Documentația de execuție:

Proiect: 249 / 2018 UNIVERSITATEA MARITIMA CONSTANTA – sediu central
Desen: A1' ; A2.1 ; A3.1 ; A8.1

Zona de lucru în care a apărut neconformitatea:

1. Subsol: ax: 19-20 / E
2. Subsol: ax: 19-20 / E
3. Parter: ax: 1 / C-E
4. Etaj 1: ax: 20-21 / A-B
5. Etaj 7: ax: 16-17 / b-c
6. Etaj 7: ax: 4 / a-c'

Descrierea neconformității și a modului de rezolvare:

1. Usa de acces in subsolul tehnic S8 (ax: 19-20 / E) se va înlocui cu usa EI90-c avand aceeasi dimensiune ca si in prezent, pentru a asigura accesul in siguranta in camera tablourilor electrice S9 în cazul unui eventual incendiu.
2. Usa de acces in camera tablourilor electrice S9 (ax:20 / E), fiind in prezent usa normala metalica, se va înlocui cu usa EI90-c conform propunerii din proiect, dimensiunea acesteia fiind in raport cu golul de usa existent, astfel încât sa nu fie afectată structura de rezistență a clădirii. Aceasta usa are o înălțime de aproximativ 180 cm deoarece deasupra ei se afla o grinda.
3. Ferestrele aflate între axele 1 / C-E in Simulatorul P011 propuse a fi înlocuite cu tamplarie fixa A1(C0) cu geam armat sunt închise cu zidarie A1(C0) REI180, astfel nu mai este nevoie de montarea ferestrelor cu tamplarie fixa A1(C0) si geam armat.
4. Usile propuse pentru separarea holului EI120 de holul E134 vor fi prevazute cu autoînchidere si dispozitiv de reținere actionat de ECS.
5. Peretele aflat in axul 16-17 / b-c ce separa biroul de contabilitate E713 de casa de scara închisa trebuie sa fie EI150 conform tabel 4.2.105. din P118/99.
6. Peretele casei de scara E701 trebuie sa fie EI150 conform tabel 4.2.105. din P118/99.

S-a constatat rezolvarea neconformităților; Se dispune continuarea lucrărilor.

Beneficiar

Proiectant

Verificator Proiect

