

UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Fondul Social European
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale
2007-2013



CNDIPT
OPSDRU



MEDIA ONE
growing ideas. growing minds

Investește în oameni!

„Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013”

Axa prioritară 2. Corelarea învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii

Domeniul major de intervenție 2.3. Acces și participare la Formare Profesională Continuă

Titlul proiectului: „Performanță pentru angajați”

Contract POSDRU/164/2.3/S/139976

NR.647/16.06.2015

Ref: achiziție Amenajare spatiu suport retea profesionala - procedura reluata

RASPUNS SOLICITARE CLARIFICARI

Avand in vedere solicitarile de clarificari primite si inregistrate la sediul Achizitorului SC Media One SRL, nr. 644/16.06.2015, 645/16.06.2015, 646/16.06.2015 cu privire la documentatia de achizitie lucrari Amenajare spatiu suport retea profesionala demarata in data de 08.06.2015, emitem prezentul raspuns:

Intrebare nr.1: Va rugam sa ne ajutati cu un plan pereti despartitori din sticla conf. pozitiei 9.1.

Raspuns nr.1: *Gasiti atasate prezentului raspuns anexele 1.1 (“plan etaj 1 nivel acces”), 1.2 (“plan etaj 1 nivel supanta”)*

Intrebare nr.2: va rugam sa ne clarificati ce inaltime are compartimentarea de pereti despartitori din sticla(pozitia 9)

Raspuns nr.2:

Inaltime compartimentari pereti despartitori din sticla :

- Nivel acces : 2.30m

- Nivel supanta : 2.47m sub placa de beton / 2.20m sub grinzile de beton secundare / 1.89m sub grinzile de beton principale

Intrebare nr.3: va rugam sa ne clarificati necesarul de incalzire pentru ventiloconvectoare

Raspuns nr.3: *Necesarul de incalzire pentru un ventiloconvector este de maxim 2.5 kW, dar avand in vedere ca ventiloconvectorul este in 2 tevi si selectia bateriei ventiloconvectorului se face pentru functionare pe rece, cu siguranta va asigura mai mult decat necesarul nostru pe cald.*

Intrebare nr.4: Va rog sa detaliami ce doriti la pc 4, pereti gips carton. Ce structura? structura de 45 nu exista vreti izolatie fonica, ce cerinta este? Ce inaltime au peretii?

Ce structura? Notiunea de perete este cu placa pe ambele parti, placarea este cu placa numai pe o parte sunt ghene? Ce inaltime si latime au?

Raspuns nr.4:

1. Sistemul de gips-carton cf. proiectului atasat si punctului 4 – „Pereti g.s. triplu placati” este alcatuit din : **placa g.s.** + vm 5cm + **placa g.s.** + vm 5cm + **placa gs**, respectiv 3 placi de gips-carton, cu 2 spatii intre ele , 2 profile tip UW 50 din tabla zincata in care se monteaza vata minerala, pentru obtinerea fonoizolatiei.

Inaltimea placilor este de :

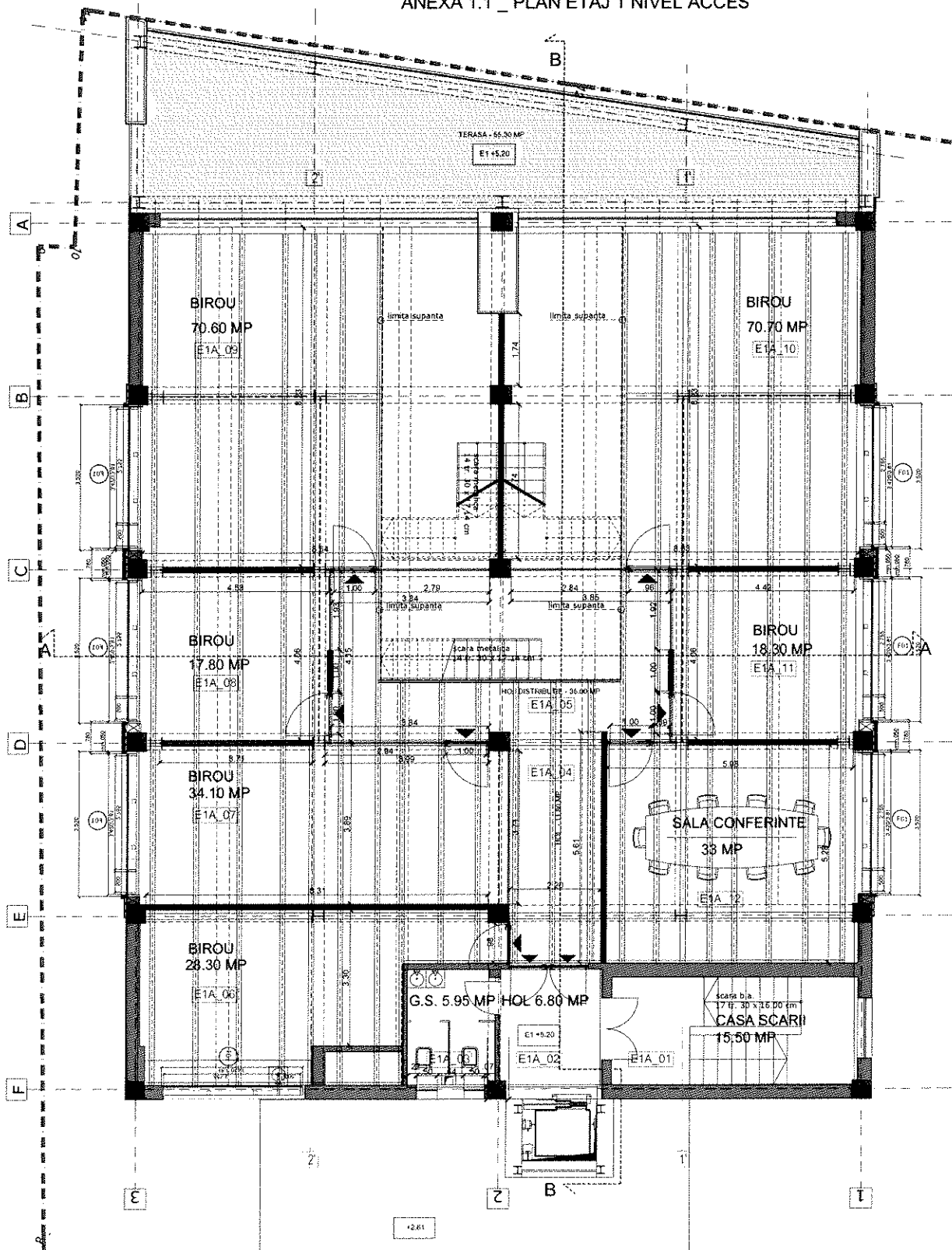
- Nivel acces : 2.30m
 - Nivel supanta : 2.47m sub placa de beton / 2.20m sub grinzile de beton secundare / 1.89m sub grinzile de beton principale
2. Gips carton cf. Punct 4, „Pereti g.s. simplu placati (inchidere ventiloconvectoare birouri fata)” cum este descris in articolul din lista, se refera la placare simpla (1 placa de gs) pentru inchiderea spatiilor unde vor fi montate ventiloconvectoarele de langa stalpul central din fatada principala. Lungime 5.69 ml, inaltime 4.92m.

S.C. MEDIA ONE SRL

ARGHIROPOL Mihail Sebastian



NIVEL ACCES ETAJ 1



NIVEL SUPANTA ETAJ 1

