

David Vahala

Od: Vladimír Weiss <v.weiss@centrum.cz>
Odesláno: 1. června 2016 18:37
Komu: David Vahala
Předmět: RE: CPTO- místnost pro videokonference 4.42
Přílohy: Kmitající panel.pdf

Dobrý den,

na základě akustických výpočtů navrhuji následující úpravy:

- SDK stěna mezi místností 4.42 a servrovnou 4.47 a mezi 4.42 a chodbou bude tloušťky 150mm W113 bude oboustranně trojitá, vrchní vrstva 12,5 SDK Diamant s dutinou 75 mm s minerální izolací 60 mm s $R_w = 71$ dB
- v místnosti Servrovny 4.47 budou zavěšeny pod stropem (300 mm) 3 ks podhledu **SOLO Rectangle**
- vstupní dveře do místnosti 4.42 budou mít neprůzvučnost $R_w = 40$ dB, akusticky zatěsněné
- okna místnosti 4.42 budou mít neprůzvučnost $R_w = 34$ dB
- na stropě budou zavěšeny pod stropem (300 mm) 3 ks podhledu **SOLO Rectangle**
- jedna podélná stěna (za zády účastníků konference) bude celá obložena **Kmitajícími panely KP** např. od firmy OBIFON viz příloha

Prosím sdělte, zda toto řešení vyhovuje Vaším představám, pak Vám pošlu akustickou studii - zprávu.

S pozdravem

Ing. Vladimír Weiss
tel. 530 323 730
mob. 732 240 707

...děkuji, posílám podepsané.

> Od: David Vahala <vahala@pelcak.cz>
> Komu: Vladimír Weiss <v.weiss@centrum.cz>
> Datum: 18.05.2016 11:38
> Předmět: RE: CPTO
>

DV

From: Vladimír Weiss [mailto:v.weiss@centrum.cz]
Sent: Wednesday, May 18, 2016 11:22 AM
To: David Vahala <vahala@pelcak.cz>
Subject: Re: CPTO

Dobrý den,

v příloze zasílám cenovou nabídku podle telefonického dohovoru.

S pozdravem

Ing. Vladimír Weiss
tel. 530 323 730
mob. 732 240 707

> Od: David Vahala <vahala@pelcak.cz>
> Komu: Vladimír Weiss <v.weiss@centrum.cz>
> Datum: 16.05.2016 11:11

> Předmět: CPTO
>

Dobrý den,

dle předchozího telefonátu posílám podklady k místnosti videokonference – jedná se o místnost 4.42, požadavky jsou stejné, jako pro obdobnou místnost videokonference zpracovávanou v rámci projektu CERIT.

Děkuji a zdravím.

Ing. arch. David Vahala

Pelčák a partner, s.r.o.

Náměstí 28.října 17

Brno 602 00 CZ

tel: +420 776 133 482

www.pelcak.cz