



L.dz. *1001* /2021

Olsztyn, dnia 23.06.2021 r.

**Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania nr 131/2021/PN/DZP prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wyposażenie Centrum Popularyzacji Nauki i Innowacji Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego „Kortosfera” w ramach projektu "Budowa i wyposażenie Centrum Popularyzacji Nauki i Innowacji Uniwersytetu Warmińsko Mazurskiego w Olsztynie" projekt dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Warmia i Mazury na lata 2014-2020.

PYTANIA I ODPOWIEDZI NR 3

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 135 Ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie 1

W dokumentacji przetargowej nie ma informacji jakie jest dopuszczalne obciążenie stropów w budynku oraz jakie są dopuszczalne naciski miejscowe na posadzki. Proszę o informację w w/w zakresie.

Odpowiedź

Dopuszczalne obciążenie stropów w budynku wynosi 4,0 kN/m², taką wartość należałoby przyjmować jako nieprzekraczalną dla obciążenia regałów z książkami. Ze względu jednak, że na obciążenie stropów ma również wpływ zastępcze obciążenie od ścianek działowych, które niekiedy występuje równocześnie z podanym wyżej obciążeniem to indywidualnie w określonych pomieszczeniach podane obciążenie maksymalne mogłoby być, wyjątkowo nieco większe. Miejscowe naciski na posadzi są uzależnione od rodzaju nawierzchni, do której należy indywidualnie dobrać naciski.

Pytanie 2

Proszę o informację jaki jest przebieg dróg ewakuacyjnych w budynku. Prośba o udostępnienie planu ewakuacyjnego.

Odpowiedź

Plan w załączeniu

Pytanie 3

Zwracam się z prośbą o udostępnienie rzutów z naniesionymi elementami systemów wentylacyjnych, instalacji elektrycznej oraz PPOŻ.

Odpowiedź

Rzuty w załączeniu

Pytanie 4

Zwracam się z prośbą o udostępnienie projektów budynku w miejscu planowanej wystawy.

Odpowiedź

Rzuty p.t. architektura w załączeniu

Z poważaniem,

KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec

Odpowiedzi udzielił:

mgr inż. Zbigniew Stachurski

Sporządziła: Barbara Drozd

SPECIALISTA
mgr Barbara Drozd