

Ldz. 788/DZP/2020

Olsztyn, dnia 21.05.2020 r.

**Do wiadomości
wszystkich uczestników postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 117/2020/PN/DZP realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Budowa siedziby Polikliniki Wyjazdowej Dużych Zwierząt przy ul. Oczapowskiego działka nr 34 obr. 152 Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu „Innowacyjność technologii żywności wysokiej jakości” realizowanego w ramach RPO Warmia Mazury na lata 2014 - 2020

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 4

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania.

Pytanie nr 1: Na rysunkach elewacji okna O1 i O2 są bez przewiązek, a w zestawieniu z przewiązką. Jak należy je wycenić ?

Odpowiedź:

Okno należy wycenić z przewiązką zgodnie z rysunkiem nr 12 – Zestawienie Stolarki.

Pytanie nr 2: Jaki rodzaj szyb przyjąć?

Odpowiedź:

Fasada:

Minimalne grubości szkła:

10mm ESG /16+90%Ar/ 6mm ESG /16+90%Ar/ 66.2

Parametry:

Ug: 0.5 W/m²K

Lt>=62%

Lr>= 15%

RD65-Ra>=92%

G<=34%

Drzwi DZ1, DZ2:

6mm ESG /16+90%Ar/ 6mm ESG /16+90%Ar/ 44.2

Parametry:

Ug: 0.5 W/m²K

Lt: >=64%

Lr: >=16%

RD65-Ra:>=94%

g:<= 35%

Okna O1; O2: (szklenie bez funkcji kontroli słonecznej)

6mm ESG /16+90%Ar/ 6mm ESG /16+90%Ar/ 44.2

Parametry

Ug: 0.6 W/m²K

Lt >=72%

Lr: $\geq 15\%$
RD65-Ra: $\geq 96\%$
G bez wymagań

Drzwi D6 - konstrukcja ppoż
Szklenie EI60:

Szklenie EI30:

UWAGA:

Jeśli będzie konieczność zastosowania klasy antywłamaniowej P4A wtedy w wewnętrznych taflach szyby zespolonej należy zamienić odpowiednio:

44.2 na 44.4

66.2 na 66.4

Parametry spektrofotometryczne pozostają bez zmian.

Dostawca konstrukcji aluminiowo-szklanych zobowiązany jest przedstawić obliczenia statyczne, przeprowadzone przez uprawnionego konstruktora

p.o. KANCLERZA
.....mgr Anna Olszewska.....
(podpis osoby upoważnionej)

Sporządzili: mgr Zygmunt Bartnikowski
mgr inż. Monika Cupała

GŁÓWNY SPECJALISTA
mgr Zygmunt Bartnikowski