



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



**Projekt „Podniesienie efektywności energetycznej budynków mieszkalnych SM ZAKRZEWO poprzez ich termomodernizację”**

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020.

TT-I/...10.82.../2018

Elbląg, dn. 14.02.2018r.

**Spółdzielnia Mieszkaniowa „ Zakrzewo”, 82-300 Elbląg, ul. Robotnicza 246.**

**Odpowiedzi do zapytań z dnia 13.02.2018r dotyczących przetargów nieograniczonych na**

**„Termomodernizację ścian i remont loggii budynków mieszkalnych przy ulicy Szarych Szeregów: 12-15, 16-18, 19-20,24-26, 27-30, 33 w Elblągu na podstawie projektów budowlanych”.**

1. Pytanie- Jakie przyjąć parametry wytrzymałościowe zapraw klejących do ociepleń?

Odpowiedz -Parametry wytrzymałościowe zapraw klejowych do ociepleń należy przyjąć na podstawie specyfikacji.

2. Pytanie – Czy siatka do ociepleń musi spełniać parametry wytrzymałościowe określone w dokumentacji projektowej czy specyfikacji?

Odpowiedz – Siatka do ociepleń odpowiadać parametrom określonym w specyfikacji i dokumentacji projektowej.

ZASTĘPCA PREZESA

*mgr inż. Sławomir Łopieński*

**Od:** Jan Zielinski <janbud70@wp.pl>  
**Wysłano:** 13 lutego 2018 19:04  
**Do:** sekretariat  
**Temat:** odpowiedzi na zapytania ofertowe

Prezes Spoldzielni Mieszkaniowej,

dot:przetargow na termomodernizacje budynkow mieszkalnych przy ul.Szarych Szeregow:12-15,16-18,19-20,24-26,  
27-30,33 w Elblagu.

W związku z tym ,ze zapytanie ofertowe dotyczace przetargow zlozylem 7.02.2018r a odpowiedz otrzymalem dopiero 13.02.2018 ,zmuszony jestem ustosunkowac sie do odpowiedzi Spoldzielni Mieszkaniowej:

**Zadaje pytanie do odpowiedzi w n/w punktach:**

1.Dlaczego nalezy przyjac parametry wytrzymaosciowe zapraw klejacych na podstawie specyfikacji(ktora powinna

byc rownowazna z projektem technicznym w zakresie w/w parametrow.

Ponadto juz w poprzednim zapytaniu sygnalizowalem ,ze projektant przeliczyl i przyjal bardziej rygorystyczne

parametry techniczne : **MAJAC NA UWADZE CO !**

Jednoczesnie projekt techniczny i wniosek o dotacje do Urzedu Marszlkowskiego byl podstawa do otrzymania

funduszy unijnych **a nie specyfikacja.**

2.Siatka do docieplen musi spelniac calkowicie parametry dokumentacji projektowej **a nie specyfikacji.**

To projektant przelicza i odpowiada za parametry wytrzymaosciowe zgodnie z instrukcja ITB systemodawcy docieplen.

Ewentualne wady produktu rozpatrywane przez producenta musza byc zgodne z projektem i aprobata.

Reasumujac:w dalszym ciagu nie jest jednoznacznie okreslone przez Zamawiajaca w/g jakich parametrow wykonawca ma skladac oferte.

W odpowiedzi w punkcie 4 Zamawiajaca pisze - wybierajac dany system ocieplenia budynku Wykonawca musi

dolaczyc do oferty stosowne aprobaty techniczne ,ktore spelniaja parametry techniczne zawarte w dokumentacji

i specyfikacji - w przypadkach kleji do docieplen nie jest rownowazne.

Ponadto analizujac specyfikacje i projekt mozna wywnioskowac ze Zamawiajaca preferuje specyfikacje a projekt

mozna wyrzucic do kosza.

Jan Zielinski