



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-157/6/2016-11  
29. септембар 2016. године  
Кнеза Милоша 20  
Београд

**Одговори на питања – појашњење IV Конкурсне документације за јавну набавку број 52/2016 – Реконструкција и доградња објекта предшколске установе "Наша радост", општина Блаце.**

Заинтересовано лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 52/2016 и поставило следећа питања:

**Питање 1:**

Тражите АЛ профил са 100% термо прекидом, предпостављамо да сте мислили на ПВЦ профил јер је он израђен као профил са 100% термо прекид.

**Одговор 1:**

За израду оквира прозора и врата предвиђени су алуминијумски профили са термо прекидом.

**Питање 2:**

Која дебљина зида профила треба да буде и која је минимална уградна ширина профила?

**Одговор 2:**

Нема посебних захтева у вези са дебљином зида профила.

**Питање 3:**

Који коефицијент пролаза топлоте за прозор треба да буде?

**Одговор 3:**

Задати су коефицијенти пролаза топлоте за алуминијумски профил од којег се праве оквири прозора као и коефицијент за стаклени део отвора.

**Питање 4:**

Који коефицијент пролаза топлоте сета профила треба да буде?

**Одговор 4:**

Задат је коефицијент пролаза топлоте за профил.

**Питање 5:**

Која пропустљивост ваздуха треба да буде?

**Одговор 5:**

Нема посебних захтева у вези са овим питањем.

**Питање 6:**

Колика отпорност на оштерење од ветра треба да буде?

**Одговор 6:**

Нема посебних захтева у вези са овим питањем.

**Питање 7:**

Колика је отпорност према пропуштању воде?

**Одговор 7:**

Нема посебних захтева у вези са овим питањем.

**Питање 8:**

Коју категорију запаљивости треба да задовољава профил?

**Одговор 8:**

Нема посебних захтева у вези са овим питањем.

**Питање 9:**

Који минимални коефициент треба да задовољава стакло што се тиче коефициента пролаза топлоте?

**Одговор 9:**

Минимални коефицијент пролаза топлоте за застакљени део прозора није задат.

**Питање 10:**

Да ли профили могу да буду израђени од рециклиране пластике?

**Одговор 10:**

Предвиђени су алуминијумски профили

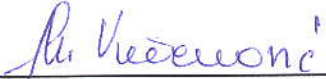
**Питање 11:**

Да ли мора гума да буде од ЕПДМ материјала или може и друга?

**Одговор 11:**

Предвиђени материјал је ЕПДМ.

за Комисију за јавну набавку

  
Миранда Вученовић, члан комисије