



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-196/6/2016-11
29. новембар 2016. године
Кнеза Милоша 20
Београд

Одговори на питања – појашњење IV Конкурсне документације за јавну набавку број 84/2016 – Изградња здравственог објекта специјалистичких служби са пасарелом Дома здравља, општина Кула

Заинтересовано лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 84/2016 и поставило следеће питање:

Питање:

У позицији 7.4 изолатерских радова није дефинисана дебљина изолације. Замолио бих Вас да дефинишете дебљину.

Одговор:

У предмеру радова који је дана 10.11.2016. године објављен у excel формату на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, у позицији 7.4 изолатерских радова, наведена је дебљина изолације која износи 4 цм.

У конкурсној документацији је, у оквиру Техничког описа, на страни 187/279 прецизирана дебљина изолације која износи 4 цм.

Како се приликом пребацивања предмера радова из excel формата у PDF формат у наведеној позицији не види дебљина изолације, која се јасно види у предмеру радова објављеном у excel формату и у Техничком опису, у прилогу овог појашњења налази се страна 70/279 конкурсне документације која чини њен саставни део.

за Комисију за јавну набавку

Миранда Вученовић, члан комисије

7.3. Набавка и постављање термоизолационих плоча, испод пода приземља, СТИРОДУР у слоју дебљине 20цм.

Плоче поставити по пројекту, датим детаљима и упутству пројектанта.

Са доње и горње стране поставити паропропусну полиетиленску фолију.

Спојеве залепити обострано лепљивом акрилном траком.

Цена ставке садржи набавку потребног материјала, сав транспорт и израду.

Коефицијент топлотне проводљивости (λ):0,041 W/мК, минимална сива густина: 30кг/м3, према прорачуну из елабората енергетске ефикасности, који је саставни део пројектне документације.

Обрачун по м2	м2	411.71
$(20,66*7,75) + (4,85*15,80) + (9,95*7,75)$		
$+ (6,95*7,75) + (3,30*7,75) + (4,9*3,05)$		
$+ (2,10*1,65)$		

7.4. Набавка и постављање термоизолационих плоча, испод подова спрата, СТИРОДУР у слоју дебљине 4цм.

Плоче поставити по пројекту, датим детаљима и упутству пројектанта.

Са доње и горње стране поставити паропропусну полиетиленску фолију.

Спојеве залепити обострано лепљивом акрилном траком.

Цена ставке садржи набавку потребног материјала, сав транспорт и израду.

Коефицијент топлотне проводљивости (λ):0,035 W/мК, минимална сива густина: 30кг/м3, према прорачуну из елабората енергетске ефикасности, који је саставни део пројектне документације.

Обрачун по м2	м2	817.74
$(20,66*7,75) + (4,85*15,80) + (9,95*7,75)$		
$+ (6,95*7,75) + (3,30*7,75) + (2,10*1,65)$		
$+ (((2,8+9,10)/2)*4,07)$		
$(20,66*7,75) + (4,85*15,80) + (9,95*7,75)$		
$+ (6,95*7,75) + (3,30*7,75) + (2,10*1,65)$		

УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ:

8. ФАСАДНА БРАВЕРИЈА
8.1. Израда и постављање једнокрилних и двокрилних застакљених врата.