

Извођење радова на санацији крова, санацији фасаде и замени прозора на делу објекта, адаптацији и реконструкцији дела таванског простора у лекарске собе и реконструкцији амфитеатра на објекту Ургентног центра КЦС, број набавке: ОП/9-2018/РД
Број 11.

Број	Питање	Одговор
1.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова -део III Тавански простор (делови А(Нефрологија), В(Хирургија), С(Урологија))-Архтектура -10.00. Сувомонтажни радови-позиције 10.01.01,10.01.02 и 10.01.03-Предмером радова се захтева да степен звучне заштите од $Rw=54$ dB постигне са по једном стандардном гипс плочом обострано постављеном. Да би се постигао тај степен звучне заштите од 54 dB неопхода је монтажа обострано двоструких гипс картонских плача $d=12,5$ mm. Како неке од варијанти постизања предметне звучне заштите од 54 dB јесу промена профила на CW50 и дебљине вуне на 50 mm при чему би се задржала дебљина зида од 10 cm или друга варијанта која подразумева повећање дебљине зида на 12.5 cm због убацивања по једне плоче додатно са обе стране при чему се задржавају профиле CW 75 и вуна од 7,5 cm. Молим за појашњење шта да понудимо да би задовољили тржени критеријуми?</p>	<p>Накнадном провером је утврђено да захтевани степен звучне заштите није 54 dB, како је дато у предмеру, већ 44dB који се постиже саставом зида који је дат у предмеру. Сходно наведеном, а како би омогућио свим заинтересованим лицима да припреме прихватљиву понуду, Наручилац ће извршити измену Конкурсне документације у делу „Обрасца структуре цене“ и то у одељку III Реконструкција дела таванског простора (делови А(Нефрологија), В(Хирургија), С(Урологија))-Архтектура -10.00. Сувомонтажни радови-позиције 10.01.01,10.01.02 и 10.01.03.</p> <p>Наведену измену Конкурсне документације Наручилац ће објавити у складу са Законом о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“, бр. 124/12, 14/15, 68/15).</p>
2.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова -део III Тавански простор (делови А(Нефрологија), В(Хирургија), С(Урологија))-Архтектура -10.00. Сувомонтажни радови -позиције 10.02.01 и 10.02.02 -Предмером радова се захтева да се степен звучне заштите од 59 dB постигне са стандардним и влагоотпорним обострано двоструким гипс</p>	<p>Накнадном провером је утврђено да захтевани степен звучне заштите није 54 dB, како је дато у предмеру, већ 44dB који се постиже саставом зида који је дат у предмеру. Сходно наведеном, а како би омогућио свим заинтересованим лицима да припреме прихватљиву понуду, Наручилац ће извршити измену Конкурсне</p>

	<p>картонским плочама. Да би се постигло 59 dB неопходна је монтажа обострано двоструких гипс картонских плоча повећане густине. Како један од предлога којим се може постићи захтевана звучна заштита од 59 dB јесте монтажа обострано двоструких ватроотпорних гипс картонских плоча d=12,5 mm. На испитивању овог система у IMS се достигла звучна заштита од 58 dB. Молим за појашњење шта да понудимо да би се задовољили тражени критеријуми.</p>	<p>документације у делу „Обрасца структуре цене“ и то у одељку III Реконструкција дела таванског простора (делови А(Нефрологија), В(Хирургија), С(Урологија))-Архтектура -10.00. Сувомонтажни радови-позиције 10.02.01 и 10.02.02.</p> <p>Наведену измену Конкурсне документације Наручилац ће објавити у складу са Законом о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“, бр. 124/12, 14/15, 68/15).</p>
3.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова -део III Тавански простор (делови А(Нефрологија), В(Хирургија), С(Урологија))-Архтектура-10.00. Сувомонтажни радови -позиције 10.02.03- да ли је главни захтев за предметне позиције да се испоштује противпожарност од EI 120? Да ли је могуће смањење дебљине зида са захтеваних 15 см на 12,5 см јер би се захтевана противпожарност од 120 мин. могла постићи постављањем обострано по 2 плоче дебљине 12,5 mm (2x12,5+2x12,5 mm) уместо предвиђених по 3 плоче дебљине 12,5 mm (3x12,5+3x12,5 mm)?</p>	<p>Главни захтев за предметне позиције је да се испоштује противпожарност EI 120.</p> <p>Дозвољена је промена дебљине зида са захтеваних 15cm на 12,5cm и промена склопа зида уз поседовање Извештаја о испитивању отпорности према пожару у складу са важећом законском регулативом.</p>
4.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова -део IV Амфитеатар-Архтектура-7. Сувомонтажни радови -позиција 7.3-Да ли је главни захтев за предметне позиције да се испоштује противпожарност од EI 120? Да ли је могуће смањење дебљине зида са захтеваних 13,5 см на 12,5 см јер би се захтева противпожарност од 120 мин. могла постићи постављањем обострано по 2 плоче дебљине 12,5 mm (2x12,5+2x12,5 mm) уместо предвиђених по 2 плоче дебљине 15 mm (2x15+2x15 mm)?</p>	<p>Главни захтев за предметне позиције је да се испоштује противпожарност EI 120.</p> <p>Дозвољена је промена дебљине зида са захтеваних 13,5cm на 12,5cm и промена склопа зида уз поседовање Извештаја о испитивању отпорности према пожару у складу са важећом законском регулативом.</p>

5.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова – део III Тавански простор (делови А(ефрологија), В(хирургија), С(Урологија))-Архтектура-12.00. Челична конструкција -позиције 12.01- Позиција ребрастог лима 35/200 дебљине 8 mm није у потпуности јасна. Да ли се ту мисли на TR лим 35/200/0.8? У достављеној документацији није назначено како се поставља ова позиција и чему служи? Да ли се кров скида приликом адаптације због уноса носача у објекат?</p>	<p>Челични лим TR 35/200/0,8mm налази се у склопу конструкције пода МК2 као подлога за цементну кошуљицу у „мокрим“ просторијама.</p> <p>Предвиђа се једновремено извођење санације крова и адаптација таванског простора. Извођач ће дефинисати технологију извођења радова.</p>
6.	<p>У делу документације који се односи на предмер и предрачун радова- део I Санација крова – Архтектура – 1. Демонтажа и рушење- позиција 1.1 – Предмером радова за ову позицију је предвиђено скидање постојећег кровног покривача од салонита. Молим вас за информацију да ли су у питању старе салонит плоче које у свом саставу садрже азбест? Уколико су то азбестне салонит плоче онда се та врста отпада третира као опасан отпад и није могуће његово складиштење на депонију са обичним отпадом већ постоје посебне процедуре. У вези са тим је потребно прибавити и посебне дозволе и обавити одговарајућу процедуру која подразумева складиштење опасног отпада што опет изискује много веће трошкове него када је у питању обичан отпад. Молим за појашњење предметне позиције и корекцију описа уколико је то потребно.</p>	<p>Накнадном провером, утврђено је да су у питању старе салонит плоче које садрже азбест у свом саставу, па сходно наведеном, Наручилац ће извршити измену описа позиције бр. 1.1 у Конкурсној документацији, у делу „Обрасца структуре цене“ и то у одељку I Санација крова – Архтектура – 1. Демонтажа и рушење.</p> <p>Наведену измену Конкурсне документације Наручилац ће објавити у складу са Законом о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“, бр. 124/12, 14/15, 68/15).</p>

Комисија за јавну набавку