

## Разяснение

<b>До:</b>	Всички лица изтеглили пълния електронен комплект с документация за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет <b>„Ремонтно-възстановителни работи на сграда „Филтърен корпус“, разположена на територията на ПСПВ Бистрица, област София“, номер ТТ001391</b>	<b>Дата:</b>	23.03.2016 г.
------------	---	--------------	---------------

Разяснение по процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет **„Ремонтно-възстановителни работи на сграда „Филтърен корпус“, разположена на територията на ПСПВ Бистрица, област София“, номер ТТ001391.**

Във връзка с възникнали въпроси на лице, изтеглило пълният електронен комплект с документация за участие в процедурата, прилагаме следното разяснение:

### Въпрос 1:

Относно приложената КСС към документацията в част „Конструктивна“ - покрив:

1.1 В точка 5.5 предвиденото количество замазка е **13 608 м<sup>2</sup>**, а във точка 5.6 е предвидена армирана замазка **4 536 м<sup>2</sup>**.

Въпросът ни е дали тези видове СМР като позиция и количества не се повтарят с предвидените за изпълнение СМР в частта „Изпълнение на хидро и топлоизолация на пластове т. 6.4 и т. 6.5 от КСС, приложение към документацията и в случай, че отговорът е отрицателен, кои позиции да оферираме и защо не съответстват количествата на детайлите.

1.2 В точка 6.6 - Грундиране с битумен грунд **4536 м<sup>2</sup>**, а в точка 7.1 - Грундиране с битумен грунд при ремонтни работи отново имаме посочени **4536 м<sup>2</sup>**. Въпросът ни е за един и същ вид строително-монтажна дейност ли става въпрос в двете посочени точки?

### Отговор на въпрос 1:

1.1 *Както отговорихме на подобен въпрос с предходно разяснение, средната дебелина на замазката е 6 см. Минималната необходима дебелина е 2 см. Позициите 5.5 и 5.6 се изпълняват над покривните панели, а позиции 6.4 и 6.5 - над топлоизолацията преди хидроизолационния пакет. Количеството в т. 5.5 е точно 3 (три) пъти количеството от т. 5.6, предвид факта, че минималната необходима дебелина на замазката е 2 см, а средната дебелина е 6 см.*

1.2 *В единия случай при т. 6.6 грундирането е на основата за покривната хидроизолация, в другия случай т. 7.1 е грундиране на основата под хидроизолационните ленти..*

### Въпрос 2:

Относно приложената КСС към документацията в част конструктивна-вътрешни СМР:

Въпросът ни е, ще се прави ли локално полагане където се налага, или ще се

изпълни количеството както е посочено в КСС – **2956 м<sup>2</sup>**, което е доста голяма част от тавана?

**Отговор на въпрос 2:**

*За полагането на карбонови платна на ПП панели в проекта е разработен детайл. Както отговорихме на подобен въпрос в предходно разяснение, броят на панелите, респективно площта, подлежаща на усилване с карбонови платна ще се конкретизира по указание от Проектанта, след разкриване на армировката, съобразно състоянието ѝ.*

С уважение,

**Радостина Стефанова**  
**Старши специалист "Снабдяване"**

