

BX-E-2692/15.04.2026

Уважаеми колеги,

Молим за следните разяснения:

1. В т. 2.1.2 от Техническо задание №25.БиК.ТЗ.617 се изисква доставката на 6 броя радиоактивни източници, от които 4 броя Cs-137 с различна активност. Производителите в днешно време предлагат варианти, в които облъчвателната линия е оборудвана със защитни блокчета, които могат да намалят мощността на дозата от 0 до 1000 пъти. В този случай няма нужда от 4 отделни източника, което намалява стойността на линията.
Допустимо ли е предлагането на алтернативно техническо решение с вградени защитни блокчета, намаляващи броя на необходимите източници Cs-137, или наличието на точно 4 отделни физически източника е строго изискване към доставката?
2. Като част от т. 2. 1. Гама облъчвателна линия е определено изискване по т. 2.1.3. Експозиционен резонатор. Молим за разяснение какво се има предвид под експозиционният резонатор?
3. В т. 2.2.4.1 от Техническото задание е посочено изискване за „монтаж на приточна и изсмукваща вентилация за трикратна обмяна на въздуха в помещението за облъчване ако производителя на гама облъчвателната линия го изисква“. Да разбираме ли, че ако производителя на гама облъчвателната линия не поставя такова изискване, то и изискването за вентилация автоматично отпада?
Ако производителя изисква по-голяма обмяна на въздуха, да речем петкратна обмяна, кое изискване да бъде водещо при изготвянето на офертата?
4. Моля да предоставите Приложение 2 (СБК-1 Кад. No 234 Сутерен № по ред 1) от Техническо задание №25.БиК.ТЗ.617 с добро качество. На приложената схема не се различават помещенията 032, 034, 035, както и цялостното разпределение на ниво сутерен.

Предварително Ви благодарим за предоставените отговори!