

ПРЕДМЕТ: Одговор заинтересованом понуђачу на Захтев за додатним информацијама и појашњењима конкурсне документације за јавну набавку ЈН бр. 6/2017– Хемијски производи

Заинтересовани понуђач је поставио **питања:**

1. Партија бр. 11 – ставка 1

Да ли је прихватљиво понудити PageRuler Prestained Protein Ladder распона 10-180kDa у паковању од 2 x 250 μ L?

2. Партија бр. 11 – ставка 6

Да ли је прихватљиво понудити RiboLock RNase Inhibitor (40 U/ μ L) у паковању од 2500U?

3. Партија бр. 22 – ставка 1

Тражена је GoTaq polymerase, nonrecombinant без 5'-3' егзонуклеазне активности. У опису GoTaq полимеразе стоји да је има 5'-3' егзонуклеазну активност. Да ли је прихватљиво понудити Taq polymerase, native, са BSA, концентрације (5U/ μ L)?

У вези овог питања, наручилац даје следећи **одговоре:**

1. Партија 11 – Хемијски производи VII, ставка под ред. бр. 1.

Прихватљиво је понудити PageRuler Prestained Protein Ladder распона 10-180kDa у паковању од 2 x 250 μ L.

2. Партија 11 – Хемијски производи VII, ставка под ред. бр. 6.

Прихватљиво је понудити RiboLock RNase Inhibitor (40 U/ μ L) у паковању од 2500U.

3. Партија 22 – Хемијски производи XVIII, ставка под ред. бр. 1.

Неопходно је понудити GoTaq Hot Start Polymerase, 500U, native, концентрације 5U/ μ l, exhibits 5 \rightarrow 3 exonuclease activity. GoTaq Hot Start Polymerase is supplied with 5x Green GoTaq® Flexi Buffer, 5x Colorless GoTaq® Flexi Buffer and 25mM MgCl₂.

One unit is defined as the amount of enzyme required to catalyze the incorporation of 10 nanomoles of dNTPs into acid-insoluble material in 30 minutes at 74°C.

Имајући у виду наведено, наручилац ће измене и допуне конкурсне документације за предметну јавну набавку, у делу који се односи на техничку спецификацију и образац понуде за партије 11 и 22, објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници наручиоца у законском року и у складу са Законом о јавним набавкама.