



**ПРЕДМЕТ:** Одговори на питања потенцијалних понуђача, у вези са ЈНМВ 1.1.12./2017, **Лабораторијско стакло, ситна опрема и потрошни материјал за наставу**

**Питање 1:** У партији 3, захтевате ставку 7, пипета 1ml, дужина 330mm, да ли је одговарајуће понудити градуисану пипету дужине 370mm?

**Одговор 1:** Дужина понуђене пипете мора бити као што је тражено у конкурсној документацији (330mm).

---

**Питање 2:** У партији 3, захтевате ставку 8, пипета 2ml, дужина 340mm, да ли је одговарајуће понудити градуисану пипету дужине 370mm?

**Одговор 2:** Дужина понуђене пипете мора бити као што је тражено у конкурсној документацији (340mm).

---

**Питање 3:** У партији 3, захтевате ставку 9, пипета 5ml, дужина 400mm, да ли је одговарајуће понудити градуисану пипету дужине 370mm?

**Одговор 3:** Дужина понуђене пипете мора бити као што је тражено у конкурсној документацији (400mm).

---

**Питање 4:** У партији 3, захтевате ставку 10, пипета 10ml, дужина 450mm, да ли је одговарајуће понудити градуисану пипету дужине 370mm?

**Одговор 4:** Дужина понуђене пипете мора бити као што је тражено у конкурсној документацији (450mm).

---

**Питање 5:** У партији 3, захтевате ставку 11, пипета 25мл, дужина 570мм, да ли је одговарајуће понудити градуисану пипету дужине 450мм?

**Одговор 5:** Дужина понуђене пипете мора бити као што је тражено у конкурсној документацији (570мм).

---

**Питање 6:** У партији 5 – захтевате ставку 2, “Na“ лампа Пхилипс, производјач тврди да се оваква више не производи, па Вас молим да дефинишите да ли је одговарајуће понудити еквивалент?

**Одговор 6:** Прихватљиво је понудити одговарајући еквивалент другог произвођача, докле год исти испуњава техничке карактеристике за ту ставку тражене у конкурсној документацији.

---

**Питање 7:** У партији 5 – захтевате ставку 4, тефлонска трака, да ли је одговарајуће понудити парафилм или водоинсталатерску ПТФЕ траку?



**Одговор 7:** Одговарајуће је понудити ПТФЕ траку, док парафилм не представља одговарајући еквивалент.

---

**Питање 8:** У партији 6, захтевате ставку 1, ултразвучна када, да ли је прихватљиво понудити ултразвучно купатило снаге ултразвука 140 W што је више од тразених 120 W, а са две сонде како је захтевано?

**Одговор 8:** Прихватљиво је понудити ултразвучно купатило само оне снаге која је наведена у конкурсној документацији (120 W)

---

**Питање 9:** У партији 8, захтевате ставку Гајгер-Милерова цев LND 172, молим Вас да нам наведете тачан назив апарата за који се користи. Такође Вас молим да проверите да ли је у питању шифра LND 712?

**Одговор 9:** За Гајгер-Милерову цев у питању је ознака LND712 а не 172, овде је направљена правописна грешка.

---

**Питање 10:** У партији 8, захтевате ставку 4, филтер папир груби, да ли сте мислили на креповани филтер папир или Вам је у реду понудити најчешће коришћени 80g филтер папир у табацима?

**Одговор 10:** Прихватљиво је понудити најчешће коришћени 80g филтер папир у табацима.

---

**Питање 11:** У партији 8, захтевате ставку 8, квалитативни филтер папир граде 1, који печник филтер папира је одговарајуће понудити?

**Одговор 11:** Одговарајуће је понудити стандардни пречник од 10cm.

---

**Питање 12:** У партији 10. Захтевате ставку 12. Керамичка кивета за полариметар д 200мм, молим Вас да наведете који полариметар је у питању?

**Одговор 12:** У питању је полариметар са ознаком модела „WHG-4 DISC POLARIMETER“

---

**Питање 13:** У партији 10, захтевате ставку 13, пипета стаклена 50ml, да ли је сте мислили на градуисану или трбушасту?

**Одговор 13:** Потпуно је све једно, понудите најјефтинију.

---

**Питање 14:** У партији 10, захтевате ставку 19, епрувете стаклене, d10cm, да ли је одговарајуће понудити епрувете димензија 10\*100mm? Ако не, молимо Вас да наведете потребан пречник епрувете?



Универзитет у Београду  
**ФАКУЛТЕТ ЗА  
ФИЗИЧКУ ХЕМИЈУ**  
www.ffh.bg.ac.rs

Студентски трг 12-16, п. пр. 47, 11158 Београд 118, ПАК 105305 // тел +381 11 2635-545, тел/факс +381 11 2187-133, ffh@ffh.bg.ac.rs

**Одговор 14:** С обзиром да димензија за пречник стаклене епрувете није наведена, значи да је у овом случају све једно који је, битно је само да епрувета буде захтеване дужине. При давању понуде за ову ставку руководите се критеријом који ће бити коришћен за оцењивање понуда (најнижа понуђена цена).

---

У Београду, 07.07.2017..год.  
Комисија за спровођење поступка