



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ
Фонд за социјално осигурање војних осигураника
Број 116 - 33
20-08-2018 . године
БЕОГРАД

Одговор заинтересованом лицу
у вези са припремањем понуде,
доставља.

Заинтересовано лице је на основу члана 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15) у даљем тексту Закон, доставило 15.08.2018. године, захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, за ЈН 26/18 Пелене за једнократну употребу и упијајући улошци за потребе ВМА, ЦАпСК-а, ВБ Нови Сад и ВБ Ниш, по следећем:

„Поштовани,

Молим Вас за појашњење техничких карактеристика у набавци пелена за одрасле, пелена гаћица за инконтиненцију и уложака за инконтиненцију.

Наиме, нејасно је из ког разлога у техничкој спецификацији дефинишете неопходан минималан квалитет у погледу моћи упијања. У свим ставкама предвиђате минималне моћи упијања по Rothwell методи ISO 11948-1, и доказ сертификат о капацитету апсорпције издат од стране независне акредитоване лабораторије за примену ISO 11948-1 метода, док у само појединим предвиђате и минималне моћи упијања по MDS 1/93 методи.

На првом месту, нејасно је зашто комбинујете две опречне методе, које су неупоредиве, те је свакако предлог да минималне моћи упијања дефинишете или по Rothwell методи или по општеприхваћеној MDS 1/93, коју је по угледу на европске земље прихватио и Републички фонд за здравствено осигурање РС.

Са друге стране, нејасно је и нелогично да за пелене за одрасле у величинама М (димензије: 70-80 cm до 110-120 cm) и L (димензије:100-115 cm до 150-160 cm), захтевате два нивоа моћи упијања по једној методи (Rothwell 11948-1), док захтевате идентичне моћи упијања по другој методи (MDS 1/93).

Образложење наше конкретне примедбе техничке спецификације:

Ставка 7: пелене обима од 70-80 cm до 110-120 cm, предвиђена минимална моћ упијања од најмање 2600g по Rothwell ISO 11948-1 методи, док по MDS 1/93 методи моћ упијања најмање 900 g.

Ставка 9: пелене обима од 70-80 cm до 110-120 cm, (идентичних димензија као и ставка 7) предвиђена минимална моћ упијања од најмање 2800g по Rothwell ISO 11948-1 методи, док по MDS 1/93 методи моћ упијања најмање 900 g.

Ставка 8: пелене обима од 100-115 cm до 150-160 cm, предвиђена минимална моћ упијања од најмање 2700 g по Rothwell ISO 11948-1 методи, док по MDS 1/93 методи моћ упијања најмање 1100g.

Ставка 10: пелене обима од 100-115 cm до 150-160 cm, (идентичних димензија као и ставка 8) предвиђена минимална моћ упијања од најмање 3200g по Rothwell ISO 11948-1 методи, док по MDS 1/93 методи моћ упијања најмање 1100g.

Молим Вас за појашњење како је могуће да пелене исте величине, односно истих димензија, имају предвиђен различит ниво моћи упијања по Rothwell методи, а исте предвиђене минималне вредности по другој.

Такође, простим поређењем вредности моћи упијања код ставки 7 и 9, односно „дневне“ и „ноћне“ пелене у M величини, долазимо до апсолутне разлике у моћима упијања од 200ml, док поређењем вредности моћи упијања ставки 8 и 10, односно „дневне“ и „ноћне“ пелене у L величини долазимо до разлике од 500ml. Како бешика има запремину од око 500ml код одраслог човека, разлику између „дневне“ и „ноћне“ пелене у L величини можемо да схватимо, док је ралика код пелена у M величини од 200 ml нелогична, јер испада да тражите понуду за две „ноћне“ пелене. Молимо вас за детаљније објашњење како сте до ових вредности моћи упијања код ставки 7 и 9 дошли, односно да вредности моћи упијања код истих коригујете тако да разлика буде сразмерна разлици у моћи упијања код ставки 8 и 10.

Приметили смо такође, да сте код ставки 1,2 и 3 у оквиру техничке спецификацијеб изоставили минималне моћи упијања по MDS техници, као и код ставки 12 и 13, па смо желели да Вас подсетимо да су у питању истоврсна добра, медицинска средства, те да нема основа да се за једну ставку захтевају моћи упијања по методи и стандарду, док се за другу захтева само моћ упијања по стандарду.

Молимо Вас да коригујете вредности и по методи, или да се определите за стандард или методу по којој прецизирасте минималне моћи упијањакоје понуђено добро мора да испуњава. Управо комбинацијом ове методе и стандарда, дајете предност једном понуђачу, а смањујете могућност учешћа више понуђача.

Да ли сте пре расписивања конкретне јавне набавке обавили истраживање тржишта предвиђено Законом о јавним набавкама, а у складу са начелом о конкурентности, и уколико јесте, до којих података сте дошли?

Такође Вас молимо да нам појасните које јен стручно лице и на основу којих критеријума или Правилника Фонда СОВО саставило конкурсну документацију, те предвидело минималне моћи упијања које понуђена добра морају да поседују, као и наведени стандард и методу као доказ о испуњавању захтеваних карактеристика.“

НАРУЧИЛАЦ Фонд за социјално осигурање војних осигураника, Крунска бр. 13, 11000 Београд, на основу члана 63. став 3. Закона, **ОДГОВАРА заинтересованом лицу:**

У Техничкој спецификацији (тачка 2.1. Конкурсне документације) за партије 7 – 11, мења се колона „ Квалитет ”, тако да сада гласи:

Partija broj	Kvalitet
7	Sertifikat o kapacitetu apsorpcije izdat od strane akreditovane nezavisne laboratorije za primenu ISO 11948-1 metode Apsorbenti prosečne moći upijanja od najmanje 2200g po Rotwell metodi (ISO 11948-1);
8	Sertifikat o kapacitetu apsorpcije izdat od strane akreditovane nezavisne laboratorije za primenu ISO 11948-1 metode Apsorbenti prosečne moći upijanja od najmanje 2700g po Rotwell metodi (ISO 11948-1);
9	Sertifikat o kapacitetu apsorpcije izdat od strane akreditovane nezavisne laboratorije za primenu ISO 11948-1 metode Apsorbenti prosečne moći upijanja od najmanje 2700g po Rotwell metodi (ISO 11948-1);
10	Sertifikat o kapacitetu apsorpcije izdat od strane akreditovane nezavisne laboratorije za primenu ISO 11948-1 metode. Apsorbenti prosečne moći upijanja od najmanje 3200g po Rotwell metodi (ISO 11948-1);
11	Sertifikat o kapacitetu apsorpcije izdat od strane akreditovane nezavisne laboratorije za primenu ISO 11948-1 metode Apsorbenti prosečne moći upijanja od najmanje 3500g po Rotwell metodi (ISO 11948-1);

Сертификате о моћи упијања по „Rotwell metodi (ISO 11948-1)“ понуђач мора да достави од акредитоване независне лабораторије. Поред достављених сертификата о моћи упијања мора да достави и доказ о акредитацији лабораторије која је урадила испитивање и издала сертификат.

ЈС

mmf 12

Достављено:
-на Портал ЈН
-на Портал МО
-у омот предмета

