



ПРОКУРАТУРА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ГЛАВЕН ПРОКУРОР

София 1000, бул."Витоша" №2, тел: 02/92 19 454, факс: 9871548

Изх. ОПИ-239/2011 г.

ДО

Лицата, получили достъп до документация за участие в открит конкурс за възлагане на малка обществена поръчка

Относно: Постъпили запитвания за разяснения по документацията за участие в малка обществената поръчка, с предмет: "Доставка на компютърно оборудване за нуждите на Прокуратурата на Република България, при следните самостоятелно обособени позиции: 1. Компютри и компютърно оборудване, 2. Мрежово оборудване, 3. Оборудване за интернет защита", открыта с Решение ОПИ № 239/04.07.2011г. на заместника на главния прокурор при Върховна касационна прокуратура.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 10, ал. 2 от Наредбата за възлагане на малки обществени поръчки, предоставяме на вниманието на заинтересованите лица следните разяснения на всеки поставен въпрос:

Въпрос	Отговор
<p>Публикуваната в документацията „Методика за оценка на оферти“ в частта си оценка на т.н. „Технически параметри“ е твърде обща, базира се на „експертна оценка“ по но по никой начин не позволява на участниците да преценят сами какво и как да оферират за да бъдат оферти им по-високо оценени, и в крайна сметка да получат възможност да спечелят поръчката.</p> <p>По-конкретно моля уточнете по позиции и подпозиции:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Позиция.<ol style="list-style-type: none">1.1.Потребителски компютър, кои параметри се оценяват и как? Има ли значение например качеството на	<p>Оценяват се само следните параметри:</p> <p>Производителност на процесора – 30% тежест в оценката с от 1 до 10 точки:</p> <ul style="list-style-type: none">• най-добро предложение - 10 т.• второ предложение – 7 т.• трето предложение – 4 т.• останалите - по 1 т. <p>Класирането се прави на база публикувани оценки на http://www.cpubenchmark.net.</p>
	<p>Обем на паметта - 40% тежест в оценката по формулата:</p>

<p>захранващия блок , производителността на процесора, обема на паметта, обема на твърдия диск и др. и ако да, как се оценяват те?</p>	<p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p> <p>Обем на твърдия диск -30% тежест в оценката по формулата:</p> <p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p>
<p>1.2.Мрежов принтер, има ли някакъв оценим параметър и как се оценява?</p>	<p>Оценяват се само следните параметри:</p> <p>Страници в минута -50% тежест в оценката с от 1 до 10 точки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • най-добро предложение - 10 т. • второ предложение – 7 т. • трето предложение – 4 т. • останалите - по 1 т. <p>Капацитет на тонера -50% тежест в оценката с от 1 до 10 точки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • най-добро предложение - 10 т. • второ предложение – 7 т. • трето предложение – 4 т. • останалите - по 1 т.
<p>1.3.Преносим компютър, кои компоненти като например процесор, памет, диск, еcran и др. се оценяват и как?</p> <p>Не е ли допусната грешка в спецификацията, 15,4" екрани отдавана не се произвеждат, сега са актуални 15,6", в този смисъл коя разрешаваща способност имате в предвид зададена като WXGA?</p> <p>Има ли някакво значение дали екрана е матиран или лъскав и др.?</p> <p>Играе ли марката някаква роля при оценката на компютъра?</p>	<p>Посоченото изискване за размер на диагонала е минимално. Минималната изискуема резолюция е 1366 x 768.</p> <p>Оценяват се само следните параметри:</p> <p>Тегло – 50% тежест в оценката с от 1 до 10 точки:</p> <ul style="list-style-type: none"> • най-добро предложение - 10 т. • второ предложение – 7 т. • трето предложение – 4 т. • останалите - по 1 т. <p>Големина на твърд диск – 50% тежест в оценката по формулата:</p> <p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p>
<p>1.4/5. Как оценявате специфицираните памети?</p>	<p>Всички памети, които отговарят на изискванията получават 10 т.</p>
<p>1.6.Как се оценяват различните дънни платки и процесори. Ако оферирани процесори и дънни платки са предназначени за вграждане в стари кутии, какви и колко стари са</p>	<p>Всички дънни платки и процесори, които отговарят на изискванията се оценяват с 10 т.</p>

захранващите блокове на същите, дали охлаждането ще е достатъчно ефективно за изброените нови компоненти?	
1.8/9. Как се оценяват твърдите дискове? Ако са за стари кутии, сигурни ли сте, че захранващите блокове/охлаждането ще издържи?	<p>Оценява се само параметър „обем на твърдия диск“ по формулата:</p> <p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p>
1.10/11/12/13/14/ Има ли параметри, които се оценяват, кои са те и как се оценяват?	Всички предложени модели, които отговарят на изискванията получават по 10 т.
За позиции 2 и 3, оценяват ли се някакви технически параметри които са над заданието, ако да как? Имате ли някакви предпочтения към конкретни марки, как ги оценявате?	<p>Позиция 2: оценява се само параметър „Switching fabric“ по формулата:</p> <p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p> <p>Позиция 3: оценява се само параметър „производителност в комбиниран режим“ по формулата:</p> <p>Брой точки = (предложение / най-добро предложение) * 10</p>
В техническата спецификация е описан UPS като „On Line или Double conversion UPS“? Само Double conversion UPS са On Line. Допускате ли, че и Line Interactive UPS със синусоидален изход са On Line	UPS-и от тип Line Interactive няма да бъдат приети.
В т.2 от техническата спецификация – Мрежов принтер е посочено изискване за честота на процесора мин. 600 MHz. Тази честота е присъща на принтери от един производител и представителите на друг ще трябва да предложат модели от по-висок клас.	<p>Тъй като това изискване е от второстепенна важност, ще бъдат приети и принтери с по-ниска тактова честота на процесора, при условие, че отговарят на останалите изисквания.</p> <p>Моля да имате предвид, че критерия за оценка е „икономически най-изгодна оферта“, а не „най-ниска цена“</p>
С оглед критерия за оценка “най-ниска цена“ и възможността да получите повече конкурентни оферти, бихте ли приели принтер, отговарящ или надминаващ всички изисквания, но с по-ниска честота на процесора, която не намалява производителността му.	ДА
В техническата спецификация на преносимите компютри е специфицирана Web Camera 1.3 MPixels. Съвременните модели преносими компютри за бизнес цели с прехода към HD формат на дисплеите, използват 720p HD, който на практика поддържа резолюция 1280x720,	

<p>което е приблизително 1MPixel. Бихте ли приели такава Web Camera?</p> <p>В раздел VI. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ за ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1 „Компютри и компютърно оборудване“, буква А Технически характеристики, точка 13 Шаси за софтуерен дисков масив имате изискване за големина на кутията 2U Rack. Това означава ли, че 2U е минимално изискване?</p>	<p>Тъй като това изискване е от второстепенна важност, ще бъдат приети кутии с размери до 4U.</p>
--	---

Отговорите на въпросите на участниците на основание чл. 17, ал. 1 и 2 от НВМОП, ще бъдат изпратени на електронните пощи на лицата, получили достъп до документацията за участие в открития конкурс, както и ще бъдат публикувани на сайта на Прокуратурата на Република България www.prb.bg, със същото потребителско име и парола, което сте получили при предоставяне на достъпа до документацията за участие.

**ЗАМЕСТНИК НА ГЛАВНИЯ ПРОКУРОР
ПРИ ВКП**

ВАЛЕРИ ПЪРВАНОВ