



ПРОКУРАТУРА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

СОФИЙСКА РАЙОННА ПРОКУРАТУРА

РБ
СОФИЙСКА
РАЙОННА ПРОКУРАТУРА
СФМ № 1204-2/10
11.06.2020 г.
София

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Относно: Разяснение по процедура по чл. 20, ал. 3 от Закона за обществените поръчки, за събиране на оферти с обява за избор на изпълнител и сключване на договор с предмет: "Доставка на канцеларски материали, офис принадлежности и копирна хартия по спецификация за нуждите на Софийска районна прокуратура, по три обособени позиции, както следва: Обособена позиция № 1 - Доставка на канцеларски материали и офис принадлежности, Обособена позиция № 2 - Доставка на копирна хартия и Обособена позиция №3 Доставка на кочани с квитанции, папки за досиета, ролки за калкулатори, кламери и информационни материали по заявка на възложителя" (Обява с адм. №1204/2020 г.)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

В Софийска районна прокуратура е постъпило в законоустановения срок искане с вх. адм.1204-2/10 юни 2020 година, за разяснение по документация към обява адм.№1204/05.06.2020 г. по процедурата с предмет: "Доставка на канцеларски материали, офис принадлежности и копирна хартия по спецификация за нуждите на Софийска районна прокуратура, по три обособени позиции, както следва: Обособена позиция № 1 - Доставка на канцеларски материали и офис принадлежности, Обособена позиция № 2 - Доставка на копирна хартия и Обособена позиция №3 Доставка на кочани с квитанции, папки за досиета, ролки за калкулатори, кламери и информационни материали по заявка на възложителя", с искане за уточнение за следното:

Въпроси:

„За Обособена позиция №2:

Има разминаване в изискванията за копирна хартия:

В РАЗДЕЛ II точка Б по обособена позиция №2, Спецификация № 2 показател Дебелина е посочен $\geq 105\mu\text{m}$, а в Ценовото предложение Приложение №2.2 показател Дебелина е $\geq 102\mu\text{m}$.

В РАЗДЕЛ II точка Б по обособена позиция №2, Спецификация № 2 показател Степен на белота на апарат с източник на светлина „D65“ без UV филтър - $\geq 108\%$, а в ценовото предложение е $\geq 104\%$.

В РАЗДЕЛ II точка Б по обособена позиция №2, Спецификация № 2 показател CIE белота: ≥ 158 единици (БДС ISO 11475), а в ценовото предложение е ≥ 143

В РАЗДЕЛ II точка Б по обособена позиция №2, Спецификация № 2 показател Непрозрачност $\geq 93\%$, а в ценовото предложение е $\geq 91\%$.

Моля да потвърдите, че е допусната техническа грешка и за вярно да се има предвид образецът на Ценовото предложение/Приложение№2.2/“

На основание чл. 189 от Закона за обществените поръчки, Ви уведомявам следното:

При изготвяне на документацията в описанието си Възложителя в спецификация №1 са посочени същинските изисквания на Възложителя относно хартията, а в таблиците инкорпорирани в офертата и ценовото предложение по ОП има допусната техническа грешка.

Ето защо, моля да приемете, че при изготвяне на офертата и ценовото си предложение по обособена позиция № 2 – „Доставка на копирна хартия“, следва да съобразите посечените технически характеристики в

**СПЕЦИФИКАЦИЯ №2
ЗА ДОСТАВКА НА КОПИРНА ХАРТИЯ**

№ по ред	ПОКАЗАТЕЛИ	СТАНДАРТ ЗА МЕТОД НА ИЗПИТВАНЕ	Количество	Мостра
1	Маса на единица площ – 80 g/m ² (+/-3%) - (от 77,6 g/m ² 82,4 g/m ²)	БДС EN ISO 536 или еквивалентно/и	4000 пакета	Да
2	Дебелина – ≥ 105µm	БДС EN ISO 534 или еквивалентно/и		
3	Степен на белота на апарат с източник на светлина „С“ – ≥ 90%	БДС ISO 2470-1 или еквивалентно/и		
	Степен на белота на апарат с източник на светлина „Д65“ без UV филтър – ≥ 108%	БДС ISO 2470-2 или еквивалентно/и		
4	CIE белота:			
	≥ 120 единици (БДС ISO 11476)	БДС ISO 11476 или еквивалентно/и		
	≥ 158 единици (БДС ISO 11475)	БДС ISO 11475 или еквивалентно/и		
5	Непрозрачност – ≥ 93%	БДС ISO 2471 или еквивалентно/и		
6	Гладкост по Bekk - средно от двете страни на листа, ≥ 30 s	БДС ISO 5627 или еквивалентно/и		
7	Водопоглъщане по Cobb ₆₀ , средно от двете страни на листа ≤ 30 g/m ²	БДС EN 535 или еквивалентно/и		
8	Съдържание на влага от 3,8% до 5,6%	БДС EN ISO 287 или еквивалентно/и		
9	Влакнест състав – 100 % целулозни влакна	БДС 8658 или еквивалентно/и		



Лилия Стратиева
 упълномощено длъжностно лице