



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД
Рег. № 1014
Дата: 08.11.2019г.
г. Козлодуй

До

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Развитие и поддръжка на решението за оптимизиране и осигуряване на процесите по принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в „АЕЦ Козлодуй” ЕАД”
РОП 00353-2019-0103

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси от заинтересовани лица от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС-1: Съгласно методиката за оценка, Възложителят ще изчислява „най-ниска цена” по следната формула:

$$\text{Ц} = \text{Фиксирана месечна цена} + 2*\text{Ц}_{14б}*A_1 + 4*\text{Ц}_{24б}*A_2 + 37*\text{Ц}_{34б}*A_3 + 8*(\text{Ц}_{44б}*A_4 + \text{Ц}_{4цв}*B_4) + 12*\text{Ц}_{54б}*A_5 + 6*(\text{Ц}_{64б}*A_6 + \text{Ц}_{6цв}*B_6) + 8*(\text{Ц}_{74б}*A_7 + \text{Ц}_{7цв}*B_7) + 28*\text{Ц}_{84б}*A_8 + 13*(\text{Ц}_{94б}*A_9 + \text{Ц}_{9цв}*B_9) + 2*(\text{Ц}_{104б}*A_{10} + \text{Ц}_{10цв}*B_{10}) + 6*(\text{Ц}_{114б}*A_{11} + \text{Ц}_{11цв}*B_{11}) + 5*\text{Ц}_{124б}*A_{12} + 29*\text{Ц}_{134б}*A_{13} + 48*\text{Ц}_{144б}*A_{14} + 10*\text{Ц}_{154б}*A_{15} + 10*\text{Ц}_{164б}*A_{16} + 1*\text{Ц}_{174б}*A_{17} + 5*(\text{Ц}_{184б}*A_{18} + \text{Ц}_{18цв}*B_{18}) + 1*(\text{Ц}_{194б}*A_{19} + \text{Ц}_{19цв}*B_{19}) + 1*(\text{Ц}_{204б}*A_{20} + \text{Ц}_{20цв}*B_{20}) + 1*(\text{Ц}_{214б}*A_{21} + \text{Ц}_{21цв}*B_{21}) + 1*(\text{Ц}_{224б}*A_{22} + \text{Ц}_{22цв}*B_{22}) + 7*\text{Ц}_{234б}*A_{23} + 1*\text{Ц}_{244б}*A_{24}$$

Моля да поясните значението на показателите $A_{1÷24}$ и $B_{1÷22}$ и къде в документацията е описано?

ОТГОВОР: Показателите $A_{1÷24}$ са очакваните месечни натоварвания на чернобели устройства, а $B_{1÷22}$ са за цветните такива. Очакваните месечни натоварвания за всички устройства са посочени в приложената към настоящото разяснение таблица.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР * МИХОВ
НАСКО АСЕН ОВ МИХОВ



Очаквани и месечни натоварвания на наличните устройства

№ Описание	Брой устройства	Очаквано месечно натоварване (отпечатани черно-бели страници за 1 месец, приравнени на A4)	Очаквано месечно натоварване (отпечатани пълноцветни страници за 1 месец, приравнени на A4)	Ед. цена за отпечатване на 1 страница A4 - пълноцветно копие отпечатък, в лв. без ДДС	
				Ед. цена за отпечатване на 1 страница A4 - черно бяло копие отпечатък, в лв. без ДДС	Ед. цена за отпечатване на 1 страница A4 - пълноцветно копие отпечатък, в лв. без ДДС
1 Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	2	A ₁ = 11 000			
2 Черно/бял лазерен принтер A3	4	A ₂ = 2 500			
3 Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A3	37	A ₃ = 120 000			
4 Цветен лазерен принтер A4	8	A ₄ = 3 200	B ₄ = 3 900		
5 Черно/бял лазерен принтер A4	12	A ₅ = 11 500			
6 Цветен лазерен принтер A3	6	A ₆ = 1 900	B ₆ = 2 800		
7 Цветно лазерно многофункционално устройство A3	8	A ₇ = 19 400	B ₇ = 15 600		
8 Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	28	A ₈ = 43 400			
9 Цветен лазерен принтер A4	13	A ₉ = 6 500	B ₉ = 5 100		
10 Цветно многофункционално устройство A4	2	A ₁₀ = 5	B ₁₀ = 40		
11 Цветно многофункционално устройство A4	6	A ₁₁ = 1 500	B ₁₁ = 1600		
12 Черно/бял лазерен принтер A4	5	A ₁₂ = 740			
13 Черно/бял лазерен принтер A4	29	A ₁₃ = 11 090			
14 Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	48	A ₁₄ = 16 800			
15 Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	10	A ₁₅ = 4 540			

№	Описание	Брой yceptncrea yceptncrea	Чакано месечно натоварване (отпечатани черно-бели страници за 1 месец, приравнени на A4)	Очаквано месечно натоварване (отпечатани пълноцветни страници за 1 месец, приравнени на A4)	Ед. цена за отпечатване на 1 страница А4 - пълноцветно бяло копие/отпечатък, в лв. без ДДС	Ед. цена за отпечатване на 1 страница А4 - черно бяло копие/отпечатък, в лв. без ДДС
16	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A3	10	A ₁₆ = 9 400		Ц ₁₆	
17	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A3	1	A ₁₇ = 100		Ц ₁₇	
18	Цветно лазерно многофункционално устройство A3	5	A ₁₈ = 7 380	B ₁₈ = 4 350	Ц ₁₈	Ц ₁₈
19	Цветно лазерно многофункционално устройство A3	1	A ₁₉ = 700	B ₁₉ = 920	Ц ₁₉	Ц ₁₉
20	Цветно лазерно многофункционално устройство A3	1	A ₂₀ = 240	B ₂₀ = 160	Ц ₂₀	Ц ₂₀
21	Цветно лазерно многофункционално устройство A3	1	A ₂₁ = 20	B ₂₁ = 10	Ц ₂₁	Ц ₂₁
22	Цветно лазерно многофункционално устройство A3	1	A ₂₂ = 400	B ₂₂ = 260	Ц ₂₂	Ц ₂₂
23	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	7	A ₂₃ = 4 470		Ц ₂₃	
24	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство A4	1	A ₂₄ = 140		Ц ₂₄	