



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ДРЖАВНЕ УПРАВЕ
И ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ
Београд, Бирчанинова 6
Број: 404-02-81/4/2017-02
Датум: 8. јун 2017. године

ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА

ПРЕДМЕТ: Прва измена конкурсне документације

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама, објављујемо прву измену конкурсне документације у вези са припремањем понуде у отвореном поступку јавне набавке чији је предмет набавка рачунарске опреме по партијама, редни број јавне набавке О/8-2017.

На страни 5. конкурсне документације у делу који се односи на Техничку спецификацију мења се део који се односи на Партију 1 - скенер тако да уместо:

Партија 1 - скенер (2 комада)

Тип скенера	ADF (Аутоматски увлакач папира)
Врсте скенирања	у боји, у тоновима сиве, монохроматски (црно-бело)
Сензор слике	двоструки CCD у боји
Максимална резолуција	600 dpi
Препоручена количина скенирања:	од 4.000 листова дневно
Извор светла	двострука бела LED лампа
Препознавање пролаза више докумената одједном	Ултразвучни сензор, сензор за разлучивање папира
Брзина скенирања	60 листова у минути , односно 120 страница у минути (црно-бело, у боји)
Величина документа	од 51 mm x 54 mm (A8) 216 mm x 356 mm (A4)
Дебљина документа	27- 413 g/m ² (A8: 127-209 g/m ²)
Интерфејс	USB 3.0 / USB 2.0
Напајање	100-240 VAC ± 10%
Функције	аутоматска обрада слике, могућност скенирања рељефних и чврстих картица, скенирање континуираних докумената, аутоматско препознавање боје, аутоматско нагињање, аутоматско ротирање, аутоматско препознавање величине документа, могућност задавања црно/беле позадине (ADF)
Димензије (DxŠxV)	300 mm x 170 mm x163 mm , за рад: 400 x 700 x 380
Тежина	максимално 4,2 kg

Треба да стоји:

Партија 1 - скенер (2 комада)

Тип скенера	ADF (Аутоматски увлакач папира)
Врсте скенирања	у боји, у тоновима сиве, монохроматски (црно-бело)
Сензор слике	двоструки CCD у боји
Максимална резолуција	600 dpi
Препоручена количина скенирања:	од 4.000 листова дневно
Извор светла	двострука бела LED лампа
Препознавање пролаза више докумената одједном	Ултразвучни сензор, сензор за разлучивање папира
Брзина скенирања	60 листова у минути , односно 120 страница у минути (црно-бело, у боји)
Величина документа	од 51 mm x 54 mm (A8) 216 mm x 356 mm (A4)
Дебљина документа	27- 413 g/m ² (A8: 127-209 g/m ²)
Интерфејс	USB 3.0 / USB 2.0
Напајање	100-240 VAC ± 10%
Функције	аутоматска обрада слике, могућност скенирања рељефних и чврстих картица, скенирање континуираних докумената, аутоматско препознавање боје, аутоматско нагињање, аутоматско ротирање, аутоматско препознавање величине документа, могућност задавања црно/беле позадине (ADF)

Ова измена представља саставни део Конкурсне документације.

Измењене стране конкурсне документације су у прилогу овог дописа.

Комисија за јавну набавку 0/8-2017

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

Партија 1 - скенер (2 комада)

Тип скенера	ADF (Аутоматски увлакач папира)
Врсте скенирања	у боји, у тоновима сиве, монохроматски (црно-бело)
Сензор слике	двоструки CCD у боји
Максимална резолуција	600 dpi
Препоручена количина скенирања:	од 4.000 листова дневно
Извор светла	двострука бела LED лампа
Препознавање пролаза више докумената одједном	Ултразвучни сензор, сензор за разлучивање папира
Брзина скенирања	60 листова у минути , односно 120 страница у минути (црно-бело, у боји)
Величина документа	од 51 mm x 54 mm (A8) 216 mm x 356 mm (A4)
Дебљина документа	27- 413 g/m ² (A8: 127-209 g/m ²)
Интерфејс	USB 3.0 / USB 2.0
Напајање	100-240 VAC ± 10%
Функције	аутоматска обрада слике, могућност скенирања рељефних и чврстих картица, скенирање континуираних докумената, аутоматско препознавање боје, аутоматско нагињање, аутоматско ротирање, аутоматско препознавање величине документа, могућност задавања црно/беле позадине (ADF)

Партија 2 - Бар код штампач (2 комада)

Брзина исписа	До 102 mm (4 inča) у секунди
Начин исписа	Термално – директно/трансфер
Стандард програмских језика	EPL i ZPL
Спецификација исписа:	
Резолуција:	203 dpi (8 točaka/mm)
Меморијски стандард:	8 MB SDRAM; 8 MB flash
Ширина исписа:	104 mm (4,09 inča)
Дужина исписа:	991 mm (39 inča)
Брзина исписа:	102 mm (4 inča) u sekundi
Осетљивост медија за испис:	рефлективност, трансмисивност
Карактеристика медија за испис:	
Ширина медија:	Od 19 mm (0,75 inča) do 108 mm (4,25 inča)
Дужина медија:	Od 9,7 mm (0,38 inča) do 991 mm (39 inča)
Дебљина медија:	Od 0,08 mm (0,003 inča) do 0,20 mm (0,0075 inča)
Максимални промер роле:	127 mm (5 inča)
Промер носача роле:	12,7 mm (0,5 inča), 25,4 mm (1,0 inča), 37,1 mm (1,5 inča)

Врста медија: Вањски промер: Стандардна дужина: Промер: Шифра рибона:	Континуирана трака, континуирана трака са црном линијом на позадини, медији са утором или рупицом, медији пресавијени на цик цак начин, перфорирани медији, налепница са размаком, потврда, таг 34 mm (1,34 inča) 74 m (244 stope) 1:1 Od 33,8 mm (1,33 inča) do 110 mm (4,3 inča) – preporučuje se da ne bude uži od medija za spis
Унутрашњи промер носача рибона: Опције	12,7 mm (0,5 inča) <ul style="list-style-type: none"> • 10/100 interna Ethernet veza • odlepljivač nalepnica • komplet azijskih fontova
Комуникација и могућност сучеља	<ul style="list-style-type: none"> • Serial RS-232 (DB-9) • USB V1.1, dvosmero • Centonics Parallel • 10/100 interna Ethernet veza (zamenjuje paralelne i serijske portove)
Програмски језици	Jezgarni programski jezici: EPL2, ZPL I/ZPL II

Партија 3 - Екстерни хард диск (2 комада)

Формат	2.5"
Кпацитет	2TB
Повезивање	USB 2.0/3.0

Партија 4 – Преносни лаптоп уређај Тип 1 (2 комада)

Процесор	Intel Core i7 Quad Core Processor 6700HQ
Брзина	2.6GHz (Turbo do 3.5GHz)
Кеш меморија	6MB, 4 cores, 8 threads
Меморија	16 GB DDR4-2133 SDRAM (2x8 GB)
Хард диск	1TB 7200 rpm SATA, SSD 128GB
Графичка картица	sa 4GB DDR5 sopstvene memorije
Екран	17.3" (1920 x 1080)
Оптички уређај	Нема
Мрежа	Gigabitni LAN 10/100/1000 Mbps, Dual Band Wireless LAN 2.4/5Ghz (802.11 ac/a/b/g/n)
Повезивање	HDMI (Type A), USB 3.0, USB 2.0 x 1,Bluetooth 4.2, SD čitač kartica
Web kamera	1.0 Mpix sa mikrofonom
Начин уноса података	YU Tastatura sa izdvojenim numeričkim delom, TouchPad
Батерија	6-cell, Li-ion
Оперативни систем	Nema

Партија 5 – Преносни лаптоп уређај Тип 2 (2 комада)

Дијагонала екрана	13.3"
-------------------	-------

Процесор	Intel core i7
Модел процесора	7500U do 3.50GHz
Меморија	12GB
Хард диск 1	256 GB SSD
Модел VGA	NVIDIA GeForce 94MX
Графика	Nvidia
Хард диск 2	Нема
Резолуција екрана	1920 x 1080
Оптика	Нема
Батерија	LI 3 –cell
Намена	Multimedia

Партија 6 – Преносни лаптоп уређај Тип 3 (7 комада)

Процесор	Intel Core i3-5005U, 2.0GHz, 3MB, 2 cores, 4 threads
Меморија	4GB
Хард диск	500GB
Графичка картица	Intel HD Graphics 5500
Екран	15.6“, LED backlit HD, 1366x768, Anti-glare
Оптички уређај	DVD±RW DL
Мрежа	802.11 a/b/g/n 802.11ac Bluetooth 4.0 GbitLAN
Повезивање	D-sub прикључак, RJ45 прикључак, HDMI, Audio In/Out, USB 2.0x2, USB 3.0x1, Читач kartica
Web камера	0.3Mpix
Начин уноса података	Тастатура, touchpad
Батрија	Li-Ion 3 ćelije
Оперативни систем	Нема

Напомена: Понуђач/Добављач под материјалном и кривичном одговорношћу прихвата обавезу да реализује уговор о јавној набавци у свему у складу са Техничком спецификацијом.

Датум _____

М. П.

Понуђач _____