

ZRAČNA LUKA RIJEKA društvo s ograničenom odgovornošću
za usluge u zračnom prometu
51513 Omišalj, Hamec 1

Ur.broj: 883/2020
Omišalj, 03.09.2020.g.

Temeljem poslanog Poziva na dostavu ponuda za nadmetanje po pozivu BN-186/20 za predmet Rekonstrukcija i dogradnja informatičkog sustava Ur.br. 864/20, ovlašteni predstavnici Naručitelja u postupku, donose dana 03.09.2020.g.

ODLUKU
o produženju roka za dostavu ponuda u postupaka nabave
BN- 186/20

1. (a) **Naručitelj:** Zračna luka Rijeka d.o.o.
(b) **Sjedište:** 51513 Omišalj, Hamec 1
(c) **Tel. :** 099-4879-347
(d) **Matični broj i OIB naručitelja:** 3334163, OIB 37940245720
2. **Predmet nabave:** Rekonstrukcija i dogradnja informatičkog sustava
CPV: 48810000-9 – Informacijski sustavi
3. **Evidencijski broj nabave:** BN- 186/20
4. **Prethodni rok za dostavu ponuda:** 04.09.2020. do 13,00 h
5. **Novi rok za dostavu ponuda:** 08.09.2020. do 13,00 h
6. **Izmjena:** Dopuna Priloga 2 Tehničke specifikacije, koji je u prilogu ove odluke.
7. **Razlog produljenja roka za dostavu ponuda:** Sukladno zamolbi jednog od ponuditelja za produženjem roka i pojašnjenjem dijela tehničkih specifikacija, a obzirom da nisu u mogućnosti dostaviti ponudu u tako kratkom roku.



Ovlašteni predstavnik Naručitelja:

Iva Miškulin, Referent za projektiranje i planiranje I

 **ZRAČNA LUKA**
RIJEKA d.o.o.
OMIŠALJ 4

Prilog 2. Tehničke specifikacije-I.IZMJENA OD 03.09.2020.**Naručitelj:** Zračna luka Rijeka d.o.o. 51513 Omišalj, Hamec 1, OIB: 37940245720**Predmet nabave:** Rekonstrukcija i dogradnja informatičkog sustava, BN- 186/20

Ponuditelj je u obavezi ponuditi isporuku i instalaciju sljedeće opreme:

Roba	Specifikacije	Količina (kom)
UPS APC 2200VA	Izlazna snaga [W] 1980 Tehnologija Line interactive AVR, Pure sinewave Izlazni napon [V] 230 Izlazna frekvencija 47 - 53 Hz for 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz for 60 Hz nominal Promjena izlaznog napona [%] 5 Ulazni napon [V] 230 Ulazna frekvencija 50/60 Hz +/- 3 Hz Podesivost ulaznog napona [V] 151 - 302 Ostale karakteristike: Vrijeme punjenja [h] 3 Vrijeme rada (50% load) [min] 24,1 Vrijeme rada (100% load) [min] 6,7 Surge rating [J] 320 Filtriranje: Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449 Komunikacija: DB-9 RS232, USB, SmartSlot Konektori: Izlazni priključci 8x IEC 320 C13; 1x IEC 320 C19; 3x IEC Jumpers Ulazni priključci IEC-320 C20; Schuko CEE 7 / EU1-16P; British BS1363A	2,00
Cisco Switch	Cisco SF350-48P 48-port 10/100 PoE Managed Switch	2,00
Serveri	<u>Lenovo Thinksystem:</u> <ul style="list-style-type: none">• Xeon Silver 4110 (8C 2.1GHz 11MB Cache/85W),• 8x 16GB DDR4 2600 Mhz,• 2x ThinkSystem 2.5" 5100 240GB Mainstream SATA 6Gb Hot Swap SSD HDD 2.5in SATA/SAS max 8(16),• 4x ThinkSystem 2.5" 2.4TB 10K SAS 12Gb Hot Swap 512n HDD• 930-8i + 2GB FLASH RAID (0,1,10,5,50,6,60),• 2x750W,• XCC Enterprise,• Toolless Rails,• Front VGA,• 4x 1GB LAN,• Rack 2U,• ThinkSystem SR550/SR590/SR650 x8/x8/x8 PCIe FH Riser 1	komplet

	<ul style="list-style-type: none"> • ThinkSystem 430-8e SAS/SATA 12Gb HBA • 2x Lenovo 3m SAS Cable (mSAS HD to mSAS HD), 	
	WinSvrSTDCore 2019 SNGL OLP 16Lic NL CoreLic	4,00
	Polica 19" 1U/750 mm, perforirana, do 80 kg, montaža u 4 točke	1,00
	Ormar serverski 42U - 800(š)x1000(d)x1970(v) mm, crni	1,00
Licence	Microsoft Windows Server 2019 Standard ROK (16 core) - MultiLang, PART NUMBER 7S050015WW	4,00
	Microsoft Windows Server 2019 Client Access License (5 Device), PART NUMBER 7S050026WW, CAL paket po 5	12,00
	Usluge implementacije i konfiguracije IT opreme	1,00