

Naručilac Glavni grad Podgorica
Broj: 01-031/18-1364
Datum 19. Februar 2018. godine
Broj iz evidencije javnih nabavki: 08/18

Na osnovu člana 30 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i Pravilnika o sadržaju akta i obrascima za sprovođenje nabavki male vrijednosti („Službeni list CG“, br. 49/17), Glavni grad Podgorica objavljuje na svojoj web stranici:

ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA NABAVKE MALE VRIJEDNOSTI

I Podaci o naručiocu

Naručilac: Glavni grad Podgorica	Lice za davanje informacija: Zoran Erceg
Adresa: Njegoševa 13	Poštanski broj: 81000
Sjedište: Podgorica	PIB (Matični broj): 02019710
Telefon: 020 665078	Faks: 020 665071
E-mail adresa: pgnabavka@t-com.me	Internet stranica (web): www.podgorica.me

II Predmet nabavke:

Usluge

III Opis predmeta nabavke:

Bekap sistemi

IV Procijenjena vrijednost nabavke:

Procijenjena vrijednost nabavke sa uračunatim PDV-om 12.000,00 €;

V Tehničke karakteristike ili specifikacije

R.B.	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Jedinica mjere	Količina
1	Serverska konfiguracija za bekap server	<ul style="list-style-type: none">Processor 1 x (1.7GHz/8-core/20MB), up to two CPU,Memory - 2 x 16GB 2Rx4 PC4-2400T-RDIMM Slots:, 24 DIMM slots for RDIMM, LRDIMM DDR4 Memory,Storage Controller with 2 GB FBWC(RAID	kom	1

		<ul style="list-style-type: none"> • 0/1/1+0/5/5+0/6/6+0), • 2 x HDD 300GB 12G SAS 15K 2.5in • Drive Cage: 8 SFF Model with optional 2 SFF SAS/SATA kit, • Network Controller: 1Gb Ethernet 4-port Adapter, • Fans: min 5 hot plug fans, redundant, • USB: min - 1 front, 2 internal, 2 rear, • SD Connector: 1 micro SD Internal, • 2 x Hot Plug Power Supply, • Form factor – 1U • 1 lic x Microsoft Windows server 2012 R2 Standard 		
2	Deduplikacioni uređaj za skladištenje bekap podataka	<ul style="list-style-type: none"> • Capacity - 8 TB Raw , 5.5 TB Useable • Drive description - (4) LFF SAS • Host interface - 1Gb Ethernet (4) Ports per controller, Host interface type and number of ports per controller. • Transfer rate - 6.4 TB/hr • Deduplication - Software deduplication • Storage expansion options - None • Replication support - Yes • RAID support - RAID 5 • Number of virtual tape libraries and NAS targets - 8 • Virtual appliance - No • Number of source appliances, maximum - 8 • Tape cartridges emulated (maximum) - 768 • Form factor - 1UCapacity - 8 TB Raw , 5.5 TB Useable • Drive description - (4) LFF SAS • Host interface - 1Gb Ethernet (4) Ports per controller, Host interface type and number of ports per controller. • Transfer rate - 6.4 TB/hr • Deduplication - Software deduplication • Storage expansion options - None • Replication support - Yes • RAID support - RAID 5 • Number of virtual tape libraries and NAS targets - 8 • Virtual appliance - No • Number of source appliances, maximum - 8 • Tape cartridges emulated (maximum) - 768 • Form factor - 1UCapacity - 8 TB Raw , 5.5 TB Useable • Drive description - (4) LFF SAS • Host interface - 1Gb Ethernet (4) Ports per controller, Host interface type and number of ports per controller. • Transfer rate - 6.4 TB/hr • Deduplication - Software deduplication • Storage expansion options - None 	kom	1

		<ul style="list-style-type: none"> • Replication support - Yes • RAID support - RAID 5 • Number of virtual tape libraries and NAS targets - 8 • Virtual appliance - No • Number of source appliances, maximum - 8 • Tape cartridges emulated (maximum) - 768 • Form factor - 1UCapacity - 8 TB Raw , 5.5 TB Useable • Drive description - (4) LFF SAS • Host interface - 1Gb Ethernet (4) Ports per controller, Host interface type and number of ports per controller. • Transfer rate - 6.4 TB/hr • Deduplication - Software deduplication • Storage expansion options - None • Replication support - Yes • RAID support - RAID 5 • Number of virtual tape libraries and NAS targets - 8 • Virtual appliance - No • Number of source appliances, maximum - 8 • Tape cartridges emulated (maximum) - 768 • Form factor - 1UCapacity - 8 TB Raw , 5.5 TB Useable • Drive description - (4) LFF SAS • Host interface - 1Gb Ethernet (4) Ports per controller, Host interface type and number of ports per controller. • Transfer rate - 6.4 TB/hr • Deduplication - Software deduplication • Storage expansion options - None • Replication support - Yes • RAID support - RAID 5 • Number of virtual tape libraries and NAS targets - 8 • Virtual appliance - No • Number of source appliances, maximum - 8 • Tape cartridges emulated (maximum) – 768 • Form factor - 1U 		
3	Usluga instalacije i konfiguracije sistema	<ul style="list-style-type: none"> • Usluga isporuke opreme na lokaciju korisnika. • Usluga montaže i fizičke instalacije opreme na lokaciji korisnika • Usluga instalacije i konfiguracije serverskog operativnog sistema na serverskoj konfiguraciji sa postavljanjem na mrežnu infrastrukturu naručioca i integraciju u postojeće okruženje aktivnog direktorijuma. • Usluga instalacije i konfiguracije deduplikacionog nekap uređaja sa postavljanjem na mrežnu infrastrukturu naručioca i integraciju u postojeće okruženje aktivnog direktorijuma. • Usluga migracije postojećeg bekap sistema baziranog na Veritas Backup Exec 16 softveru sa 	komplet	1

		<p>postojeće platforme na novu serversku konfiguraciju sa migracijom svih konfiguracionih funkcija i svih bekap zadataka, sa korištenjem novog deduplikacionog bekap medija za prihvatanje rezervnih kopija podataka.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Usluga uključivanja u bekap sistema 5 novih servisa (virtuelne masine, filse server, sql server). • Usluga verifikacije funkcionalnosti sistema (funkcionalnost servera funkcionalnost deduplikacionog bekap medija, bekap sistema) • Usluga tehničke podrške za implementirani sistem koja će uključivati preventive preglede sistema (hardvera i softvera) otklanjanje potencijalnih problema u radu i ostale konsultativne usluge vezane za funkcionalnost bekap sistema, u periodu od godinu dana u fondu od 15 sati, po zahtjevu naručioca, sa odzivom od 4 sata na lokaciji korisnika. 		
--	--	--	--	--

Garantni rok: 3 godina garancije za server, 1 godina garancije za deduplikacioni bekap uređaj.

Garancija kvaliteta:

Ponuđač mora dostaviti:

- dokaz da je autorizovan od strane proizvođača opreme da je specijalizovan za isporuku i konfigurisanje date opreme.
- dokaze da ima minimum dva sertifikovana tehnička lica za instalaciju i konfigurisanje ponuđene opreme.
- dokaz da ima minimalno dva sertifikovana tehnička lica, sertifikovana za instalaciju, konfiguraciju i administraciju softvera za bekap, koja će realizovati migraciju bekap softvera na novu sistemsku platformu.
- dokaz da ima ovlašćeni servisni centar u Crnoj Gori.

VI Način plaćanja

Na žiro-račun ponuđača, u roku od 15 dana od dana dostavljanja fakture.

VII Rok isporuke robe, izvođenja radova, odnosno pružanja usluge:

Rok za pružanje usluga je u roku od 45 dana od dana dostavljanja obavještenja o ishodu javne nabavke.

VIII Kriterijum za izbor najpovoljnije ponude:

najniža ponuđena cijena

broj bodova 100

IX Rok i način dostavljanja ponuda

Ponude se predaju radnim danima od 08:00 do 16:00 sati, zaključno sa danom 23. Februar 2018. godine do 10:00 sati.

Ponude se mogu predati:

- neposrednom predajom na arhivi naručioca na adresi Trg nezavisnosti 20, 81000 Podgorica.
- elektronskim putem na mail adresu: pgnabavka@t-com.me.

X Rok za donošenje obavještenja o ishodu postupka

Obavještenje o ishodu postupka donijeće se u roku od 5 dana od isteka roka za podnošenje ponuda.

XI Druge informacije

Ponuđači su dužni dostaviti finansijsku ponudu u skladu sa Tehničkom specifikacijom i navedenim uslovima ponude: način plaćanja, rok izvršenja ugovora, garantni rok i dokaze tražene garancijom kvaliteta.

Službenik za javne nabavke



M.P.

Ovlašćeno lice naručioca

