

## PREGLED POSTUPKA #5522

### 1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	UPRAVA PRIHODA I CARINA
PIB	11069169
E-mail	upravaprihoda@tax.gov.me
Telefon	020/448-114
Internet adresa	www.upravaprihoda.gov.me
Fax	020/448-234
Adresa	Bulevar Šarla de Gola 2
Grad	Podgorica
Poštanski broj	81000

### 2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	održavanje sistema za upravljanje štampom, usluga servisiranja opreme u Data centru koja je van garancije i servis računara i prateće opreme
Status	U izradi
Vrsta predmeta	Usluge
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Rajko Nikolić
Kontakt	Nebojša Dubljević 020/448-229
Datum objave	24.06.2021. 09:00
Napomena	-

### 3 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	po partijama
<b>Posebni oblici javne nabavke</b>	
Okvirni sporazum	Ne
Dinamički sistem nabavki	Ne
Elektronska aukcija	Ne
Elektronski katalog	Ne
<b>Nabavka se sprovodi kao</b>	
Zajednička nabavka	Ne
Centralizovana nabavka	Ne

### 4 STAVKE PLANA

Godina	Opis	Vrijednost nabavke	Vrijednost PDV	Okvirni sporazum	Vrsta postupka
2021	<b>UPRAVA PRIHODA I CARINA</b> <b>Održavanje sistema za upravljanje štampom, servis računara i prateće opreme u Data centru koja je van garancije</b> 50312000 - Održavanje i popravljavanje kompjuterske opreme	9.917,36 EUR	2.082,64 EUR	-	Jednostavna nabavka

## 5 USLOVI ZA UČEŠĆE U POSTUPKU I ZAHTJEVI U POGLEDU NAČINA IZVRŠAVANJA PREDMETA NABAVKE

Opis	Tip uslova / zahtjeva	Važi za sve partije
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a)kriminalnogudruživanja; b)stvaranjakriminalneorganizacije; c)davanjemita; č)primanjemita; ć)davanjemitauprivrednomposlovanju; d)primanjemitauprivrednomposlovanju; dž)utajaporezaidoprinos; đ)prevare; e)terorizma; f)finansiranje terorizma; g)terorističkogudruživanja; h)učestovanjaustranimoružanimformacijama; i)pranje novca; j)trgovine ljudima; k)trgovine maloljetnim licima radiusvojenja; l)zasnivanje ropkogodnosaiprevoza licauropskomodnosu;	Obavezni uslovi	DA
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje.	Obavezni uslovi	DA
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je upisan u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište	Uslovi za obavljanje djelatnosti	DA
Uz ponudu se dostavlja izjava ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisana od strane ovlaštenog lica ponuđača, koja se sačinjava na obrascu 2 koji je propisan Pravilnikom o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki („Službeni list CG“, broj 61/20, 65/20, 71/20, 74/20, 102/20, 51/21).	ESPD	DA
Rok izvršenja ugovora: Godina dana od dana potpisivanja ugovora	Rok izvršenja ugovora	DA
Mjesto izvršenja ugovora: Podgorica, Bar, Pljevlja, Bijelo Polje i Berane.	Mjesto izvršenja ugovora	NE

Mjesto izvršenja ugovora: Podgorica.	Mjesto izvršenja ugovora	NE
Način i dinamika isporuke/ izvršenja: Sukcesivno	Drugi uslovi	DA
Rok plaćanja: 30 dana od dana ispostavljanja fakture	Rok plaćanja	DA
Način plaćanja: Virmanski	Način plaćanja	DA
Garancije kvaliteta: - Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za instalaciju, konfigurisanje i servisiranje Lexmark date opreme i Lexmark Print Managment-a. - Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da Dobavljač u svom timu ima min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za servisiranje predmetne Lexmark opreme.	Način sprovođenja kontrole kvaliteta	NE
Garancija kvaliteta: Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).	Način sprovođenja kontrole kvaliteta	NE

## 6 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis	Važi za sve partije
Cijena	DA

## 7 PREDMET NABAVKE

Ukupna procijenjena vrijednost bez PDV:

**9.917,36 EUR**

<b>Broj partije</b>	1		
<b>Opis partije</b>	Usluga održavanja sistema za upravljanje štampom		
<b>Procijenjena vrijednost bez PDV</b>	6.198,35 EUR		
	<b>Opis predmeta nabavke</b>	<b>Bitne karakteristike predmeta nabavke</b>	<b>Količina</b>
	<p>Održavanje sistema za upravljanje štampom podrazumjeva zamjenu dotrajalih djelova te sve neophodne dolaske serviseru.</p> <p>U cijenu ponuđači su dužni da uračunaju sledeće:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• zamjena dijelova bez posebnog troška za Naručioca, jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora</li><li>• jednom po jedinici MFP redovni preventivni pregledi za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</li></ul> <p>Dobavljač je dužan da u cijenu uračuna održavanje sistema za štampu Lexmark (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X8421 sa zamjenom na 200.000 kopija)- jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 40X9669 sa zamjenom na 300.000 kopija) - jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 58D0Z00 sa zamjenom na 150.000 kopija) kao i po jedan pojedinačni preventivni pregledi svakog djela sistema za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</p>	<p>U svemu prema zahtjevima iz Tehničke specifikacije</p>	

1

Preventivn pregled mora da sadrži:

- Čišćenje korona žica i transfer-rolera.
- Čišćenje ladica za skladištenje papira (Tray-1 i Tray-2 - čišćenje prašine i gumica za povlačenje papira)
- Provjera ispravnosti senzora detekcije papira (Tray-1 i Tray-2 )
- Provjera filtera na ventilatoru.
- Provjera funkcionalnosti Duplex jedinice.
- Podmazivanje zupčanika na centralnom motoru.
- Provjera rada touchscreen-a.
- Generalno čišćenje spoljašnjosti MFP-a.

Tehnička specifikacija opreme za održavanje

Lexmark Print Managment 6

Lexmark MX711de 14

Lexmark MS911de 1

Lexmark MX722 /adhe 6

☐ Garancije kvaliteta:

Kao potvrdu garancije kvaliteta Dobavljač je dužan dostaviti:

- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za instalaciju, konfigurisanje i servisiranje Lexmark date opreme i Lexmark Print Managment-a.
- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da Dobavljač u svom timu ima min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za servisiranje predmetne Lexmark opreme.

r.b. opis predmeta bitne karakteristike ponuđenog predmeta  
nabavke jedinica mjere količina

1. Održavanje sistema za štampu Lexmark - (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X8421 sa

14,00 komada

	zamjenom na 200.000 kopija)		
	<p>Održavanje sistema za upravljanje štampom podrazumjeva zamjenu dotrajalih dijelova te sve neophodne dolaske servisera.</p> <p>U cijenu ponuđači su dužni da uračunaju sledeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zamjena dijelova bez posebnog troška za Naručioca, jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora</li> </ul> <p>Održavanje sistema za štampu Lexmark - (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X9669 sa zamjenom na 300.000 kopija)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jednom po jedinici MFP redovni preventivni pregledi za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</li> </ul> <p>Dobavljač je dužan da u cijenu uračuna održavanje sistema za štampu Lexmark (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X8421 sa zamjenom na 200.000 kopija)- jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 40X9669 sa zamjenom na 300.000 kopija) - jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 58D0Z00 sa zamjenom na 150.000 kopija) kao i po jedan pojedinačni preventivni pregledi svakog djela sistema za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</p> <p>Preventivn pregled mora da sadrži:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Čišćenje korona žica i transfer-rolera.</li> </ul>	U svemu prema zahtjevima iz Tehničke specifikacije	
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Čišćenje ladica za skladištenje papira (Tray-1 i Tray-2 - čišćenje prašine i gumica za povlačenje papira)</li> <li>- Provjera ispravnosti senzora detekcije papira (Tray-1 i Tray-2 )</li> <li>- Provjera filtera na ventilatoru.</li> <li>- Provjera funkcionalnosti Duplex jedinice.</li> <li>- Podmazivanje zupčanika na centralnom motoru.</li> </ul>		1,00 komada



<p>- Provjera rada touchscreen-a.  - Generalno čišćenje spoljašnjosti MFP-a.  Tehnička specifikacija opreme za održavanje  Lexmark Print Managment 6  Lexmark MX711de 14  Lexmark MS911de 1  Lexmark MX722 /adhe 6</p> <p>☐ Garancije kvaliteta:</p> <p>Kao potvrdu garancije kvaliteta Dobavljač je dužan dostaviti:</p> <p>- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za instalaciju, konfigurisanje i servisiranje Lexmark date opreme i Lexmark Print Managment-a.  - Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da Dobavljač u svom timu ima min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za servisiranje predmetne Lexmark opreme.</p>		
<p>Održavanje sistema za upravljanje štampom podrazumjeva zamjenu dotrajalih dijelova te sve neophodne dolaske serviseru.  U cijenu ponuđači su dužni da uračunaju sledeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zamjena dijelova bez posebnog troška za Naručioca, jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora</li> <li>• jednom po jedinici MFP redovni preventivni pregledi za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</li> </ul> <p>Dobavljač je dužan da u cijenu uračuna održavanje sistema za štampu Lexmark (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X8421 sa zamjenom na 200.000 kopija)-</p>	<p>U svemu prema zahtjevima iz Tehničke specifikacije</p>	

3

jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 40X9669 sa zamjenom na 300.000 kopija) - jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 58D0Z00 sa zamjenom na 150.000 kopija) kao i po jedan pojedinačni preventivni pregledi svakog djela sistema za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.

Preventivn pregled mora da sadrži:

- Čišćenje korona žica i transfer-rolera.
- Čišćenje ladica za skladištenje papira (Tray-1 i Tray-2 - čišćenje prašine i gumica za povlačenje papira)
- Provjera ispravnosti senzora detekcije papira (Tray-1 i Tray-2 )
- Provjera filtera na ventilatoru.
- Provjera funkcionalnosti Duplex jedinice.
- Podmazivanje zupčanika na centralnom motoru.
- Provjera rada touchscreen-a.
- Generalno čišćenje spoljašnjosti MFP-a.

Tehnička specifikacija opreme za održavanje

Lexmark Print Managment 6

Lexmark MX711de 14

Lexmark MS911de 1

Lexmark MX722 /adhe 6

☐ Garancije kvaliteta:

Kao potvrdu garancije kvaliteta Dobavljač je dužan dostaviti:

- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za instalaciju, konfigurisanje i servisiranje Lexmark date opreme i Lexmark Print Managment-a.
- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da Dobavljač u svom timu ima min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju

6,00 komada

	<p>zaposlenje kod ponuđača za servisiranje predmetne Lexmark opreme.</p> <p>Održavanje sistema za štampu Lexmark - (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 41X sa 41X2234 zamjenom na 225.000 kopija)</p>		
4	<p>Održavanje sistema za upravljanje štampom podrazumjeva zamjenu dotrajalih dijelova te sve neophodne dolaske servisera.</p> <p>U cijenu ponuđači su dužni da uračunaju sledeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zamjena dijelova bez posebnog troška za Naručioca, jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora</li> <li>• jednom po jedinici MFP redovni preventivni pregledi za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</li> </ul> <p>Dobavljač je dužan da u cijenu uračuna održavanje sistema za štampu Lexmark (sa obezbjedjenjem rezervnog materijala (Fuser Maintenance Kit p/n 40X8421 sa zamjenom na 200.000 kopija)- jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 40X9669 sa zamjenom na 300.000 kopija) - jednom po jedinici MFP za vrijeme trajanja ugovora, (Fuser Maintenance Kit p/n 58D0Z00 sa zamjenom na 150.000 kopija) kao i po jedan pojedinačni preventivni pregledi svakog djela sistema za vrijeme trajanja Ugovora o održavanju.</p> <p>Preventivn pregled mora da sadrži:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Čišćenje korona žica i transfer-rolera.</li> <li>- Čišćenje ladica za skladištenje papira (Tray-1 i Tray-2 - čišćenje prašine i gumica za povlačenje papira)</li> <li>- Provjera ispravnosti senzora detekcije papira (Tray-1 i Tray-2 )</li> <li>- Provjera filtera na ventilatoru.</li> <li>- Provjera funkcionalnosti Duplex jedinice.</li> </ul>	U svemu prema zahtjevima iz Tehničke specifikacije	21,00 komad

- Podmazivanje zupčanika na centralnom motoru.
- Provjera rada touchscreen-a.
- Generalno čišćenje spoljašnjosti MFP-a.

Tehnička specifikacija opreme za održavanje

Lexmark Print Managment 6

Lexmark MX711de 14

Lexmark MS911de 1

Lexmark MX722 /adhe 6

☐ Garancije kvaliteta:

Kao potvrdu garancije kvaliteta Dobavljač je dužan dostaviti:

- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašten od strane proizvođača opreme za instalaciju, konfigurisanje i servisiranje Lexmark date opreme i Lexmark Print Managment-a.
- Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da Dobavljač u svom timu ima min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za servisiranje predmetne Lexmark opreme.

Održavanje sistema za štampu Lexmark – preventivni pregled po datoj specifikaciji usluga

<b>Broj partije</b>	2		
<b>Opis partije</b>	Usluga servisiranja opreme u data centru koja je van garancije		
<b>Procijenjena vrijednost bez PDV</b>	2.066,12 EUR		
	<b>Opis predmeta nabavke</b>	<b>Bitne karakteristike predmeta nabavke</b>	<b>Količina</b>
	HP ProLiant ML150 G6 Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1	-	

1	<p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p>Ugovor o pružanju usluga popravku opreme će se zaključiti do procijenjene vrijednosti partije.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b></p> <p>Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen</p>	12,00 komada
---	--	--------------

	<p>od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske, storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
2	<p>HP Proliant BL 680c G7</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul>	-	4,00 komada

<p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
<p>HP Proliant DL 460 G1 Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1 Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p>	-	

3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		18,00 komada
	<p>HP Proliant DL 380 G7 Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p>	-	



Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1

Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.

Servisno održavanje gore navedene opreme uključuje:

- Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,
- Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.
- Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.

Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.

#### GARANCIJA KVALITETA

Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme

Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod

2,00 komada

	ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).		
5	<p>HP Proliant DL 360 G5  Jedinica mjere Količina  Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1  Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1  Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji</p>	-	2,00 komada

<p>naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
<p>HP StorageWorks MSL 4048 Tape Libery Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1 Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanje gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> </ul>	-	

6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		1,00 komada
	<p>HP StorageWorks MSL 6000 series library</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p>	-	

7

Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.

Servisno održavanje gore navedene opreme uključuje:

- Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,
- Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.
- Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.

Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.

#### GARANCIJA KVALITETA

Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme

Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP

1,00 komada

	Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).		
8	<p>HP StorageWorks EVA P6300</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p>	-	1,00 komada

<p>GARANCIJA KVALITETA</p> <p>Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
<p>HP StorageWorks EVA 4400</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke</li> </ul>	-	

9	<p>opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</p> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		1,00 komada
	<p>Cisco 4948 switch</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja</p>	-	



10	<p>predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		3,00 komada
	Cisco 3560 switch	-	

11	<p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b></p> <p>Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen</p>		2,00 komada
----	---	--	-------------

	<p>od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
12	<p>Cisco 2960 switch</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul>	-	2,00 komada

<p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
<p>Cisco 3750 switch catalyst (upravljivi) Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1 Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju. Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p>	-	

13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		4,00 komada
	<p>Asa 5525</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p>	-	

14	<p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b></p> <p>Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod</p>	2,00 komada
----	---	-------------

	ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).		
15	<p>Asa 5506</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji</p>	-	23,00 komada

<p>naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		
<p>Asa 5540 Jedinica mjere Količina Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1 Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanje gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> </ul>	-	



16	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p> <p><b>GARANCIJA KVALITETA</b> Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašten od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme</p> <p>Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).</p>		2,00 komada
	<p>Hp brocade 300b switch 8/24</p> <p>Jedinica mjere Količina</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1</p> <p>Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1</p> <p>Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p>	-	

17

Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.

Servisno održavanje gore navedene opreme uključuje:

- Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,
- Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.
- Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.

Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.

#### GARANCIJA KVALITETA

Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašćen od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme

Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske,storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP

2,00 komada

	Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).		
18	<p>Catalyst 3560 (spratni svičevi)  Jedinica mjere Količina  Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca 1  Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača 1  Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena 1</p> <p>Održavanje opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju.</p> <p>Servisno održavanja gore navedene opreme uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Održavanje opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</li> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om. Započeti sat se računa kao puni sat.</p>	-	10,00 komada

**GARANCIJA KVALITETA**

Izjava/e (ovlašćenje/a proizvođača opreme) da je Dobavljač ovlašten od strane proizvođača opreme za servisiranje predmetne opreme

Min. dva (2) sertifikovana tehnička lica koja imaju zaposlenje kod ponuđača za instalaciju i konfiguraciju predmetne serverske, storage i mrežne opreme. (tip sertifikata: HP Accredited Systems Engineer HP Proliant ML/DL Servers, HP Accredited Systems Engineer HP Storage Works ili ekvivalent, Cisco certified CCNA network, Cisco Certified CCDA design).

<b>Broj partije</b>	3		
<b>Opis partije</b>	Servis računara i prateće opreme		
<b>Procijenjena vrijednost bez PDV</b>	1.652,89 EUR		
	<b>Opis predmeta nabavke</b>	<b>Bitne karakteristike predmeta nabavke</b>	<b>Količina</b>
		Računari: HP Probook 450 HP 500B MT HP Compaq 6000 Pro HP dx330 HP dx2400 Compaq HP pro 3400MT HP PRO 3500MT HP pro desk 400 Compaq Proliant 3000 Compaq Prosignia500 Fujitsu esprimo Fujitsu esprimo P400	

1	Servis računara i prateće opreme	<p> Fujitsu siemens  Lenovo B590  HP ids hm 65  HP ids 13 dsc  Štampači i kopiri:  HP color Laser CP2025  HP Color Laser Jet CP1525n  HP Laser Jet 1010 a  HP Laser Jet P1606dn  HP Laser Jet P3015dn  HP LJ 1000  Canon2520 image runer  Lexmark MX310dn  Lexmark MX 410dn  Lexmark MX-MS421  PANASONIKMultifunkcionalni laserski  uređaj(fax, štampač, kopir i skener)  Skeneri:  HP Scanjet G2410  HP Scanjet G2710  UPS-ovi:  Unis Elkos Tim  Sweex  Elkos  "Powerware  Powerware"  Socomec  APC  CyberPower  Eaton </p>	<p>1,00 Radni sat servisne ekipe na lokaciji naručioca</p>
---	----------------------------------	--	--

#### HP G3 T1500

Servis opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju. Servisno održavanja računarske i prateće opreme uključuje:

- Servis opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,
- Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.
- Nakon dijagnostike kvara i utvrdjivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.

Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u

		<p>toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om.</p> <p>Započeti sat se računa kao puni sat.</p>	
		<p>Računari:</p> <p>HP Probook 450</p> <p>HP 500B MT</p> <p>HP Compaq 6000 Pro</p> <p>HP dx330</p> <p>HP dx2400 Compaq</p> <p>HP pro 3400MT</p> <p>HP PRO 3500MT</p> <p>HP pro desk 400</p> <p>Compaq Proliant 3000</p> <p>Compaq Prosignia500</p> <p>Fujitsu esprimo</p> <p>Fujitsu esprimo P400</p> <p>Fujitsu siemens</p> <p>Lenovo B590</p> <p>HP ids hm 65</p> <p>HP ids 13 dsc</p> <p>Štampači i kopiri:</p> <p>HP color Laser CP2025</p> <p>HP Color Laser Jet CP1525n</p> <p>HP Laser Jet 1010 a</p> <p>HP Laser Jet P1606dn</p> <p>HP Laser Jet P3015dn</p> <p>HP LJ 1000</p> <p>Canon2520 image runer</p> <p>Lexmark MX310dn</p>	

2	Servis računara i prateće opreme	Lexmark MX 410dn Lexmark MX-MS421 PANASONIKMultifunkcionalni laserski uređaj(fax, štampač, kopir i skener) Skeneri: HP Scanjet G2410 HP Scanjet G2710 UPS-ovi: Unis Elkos Tim Sweex Elkos "Powerware Powerware" Socomec APC CyberPower Eaton HP G3 T1500 Servis opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju. Servisno održavanja računarske i prateće opreme uključuje: • Servis opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme	1,00 Radni sat servisne ekipe na lokaciji ponuđača
---	----------------------------------	---	--



	<p>podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.</li> <li>• Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.</li> </ul> <p>Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om.</p> <p>Započeti sat se računa kao puni sat.</p>	
	<p>Računari:</p> <p>HP Probook 450</p> <p>HP 500B MT</p> <p>HP Compaq 6000 Pro</p> <p>HP dx330</p> <p>HP dx2400 Compaq</p> <p>HP pro 3400MT</p> <p>HP PRO 3500MT</p> <p>HP pro desk 400</p>	

3	Servis računara i prateće opreme	Compaq Proliant 3000 Compaq Prosignia500 Fujitsu esprimio Fujitsu esprimio P400 Fujitsu siemens Lenovo B590 HP ids hm 65 HP ids 13 dsc Štampači i kopiri: HP color Laser CP2025 HP Color Laser Jet CP1525n HP Laser Jet 1010 a HP Laser Jet P1606dn HP Laser Jet P3015dn HP LJ 1000 Canon2520 image runer Lexmark MX310dn Lexmark MX 410dn Lexmark MX-MS421 PANASONIKMultifunkcionalni laserski uređaj(fax, štampač, kopir i skener) Skeneri: HP Scanjet G2410 HP Scanjet G2710 UPS-ovi: Unis Elkos Tim Sweex Elkos "Powerware Powerware"	1,00 Radni sat pripravnosti servisne ekipe ponuđača u
---	----------------------------------	--	---

Socomec

APC

CyberPower

Eaton

HP G3 T1500

Servis opreme izvodi se na osnovu primjedbi naručioca. Izvršilac daje plan održavanja (predlog izvođenja) koji uključuje i planirani broj sati za tu vrstu održavanja. Nakon prihvatanja predloženog plana od strane naručioca, izvršilac će izvesti planiranu i usaglašenu intervenciju. Servisno održavanja računarske i prateće opreme uključuje:

- Servis opreme bazira na "per call" principu. Cijena za "per call" usluge servisnog održavanja računarske opreme podrazumijeva fakturisanje svih elemenata usluge po obavljenoj intervenciji,
- Rezervni djelovi koji se ugrađuju moraju biti novi, i cijne nesmiju biti veće od važeće tržišne cijene.
- Nakon dijagnostike kvara i utvrđivanja vrijednosti opravke opreme (rezervni djelovi, vrijeme nabavke rezervnih djelova) opravka bi se nastavila nakon pismene potvrde (e-mail) naručioca da je saglasan sa cijenom opravke.

Prilikom vrednovanja kriterijuma najniža

toku radnog vremena

	<p>ponuđena cijena, vrednovaće se prosječna cijena radnih sati servisne ekipe: na lokaciji naručioca, na lokaciji ponuđača, i pripravnosti servisne ekipe ponuđača u toku radnog vremena, sa uračunatim PDV-om.</p>	
--	---	--

	<p>Započeti sat se računa kao puni sat.</p>	
--	---	--