

## PREGLED POSTUPKA #79713

### 1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE
PIB	02030802
E-mail	maja.vukasevic@mpsv.gov.me
Telefon	020/482-369
Internet adresa	www.mpr.gov.me
Fax	020/234-306
Adresa	Rimski trg 46
Grad	Podgorica
Poštanski broj	81000

### 2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Obnova licenci i tehničke podrške za postojeći antivirusni softver Trellix
Status	U izradi
Vrsta predmeta	Usluge
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Maja Vukašević
Kontakt	020/482-369
Datum objave	30.09.2024. 12:30
Napomena	-

### 3 FAZE U POSTUPKU

Nema faza u izabranom postupku

### 4 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	kao cjelina
<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

### 5 STAVKE PLANA

Godina	Opis	Vrijednost nabavke	Vrijednost PDV	Okvirni sporazum	Vrijednost OS	Vrijednost PDV OS	Vrsta postupka
2024	<b>MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE nabavka licenci i supporta komercijalnih softvera-TRELLIX 48218000 - Softverski paket za upravljanje licencama</b>	12.397,50 EUR	2.602,50 EUR	-	-	-	Jednostavna nabavka

## 6 USLOVI ZA UČEŠĆE U POSTUPKU I ZAHTEVI U POGLEDU NAČINA IZVRŠAVANJA PREDMETA NABAVKE

Opis	Tip uslova / zahtjeva
Dokaz - uspostavljenom sistemu upravljanja kvalitetom Certifikat ISO 9001.	Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke
Dokaz - uspostavljenom sistemu upravljanja sigurnošću informacionih sistema (ako je predmet usluge u oblasti informacione tehnologije) Certifikat ISO 27001.	Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke
Ponuđač mora da ima ovlašćenje proizvođača, ovlašćenog distributera, zastupnika ili predstavnika proizvođača navedenih licenci iz tehničke specifikacije, odnosno mora da ima odgovarajući dokaz proizvođača, ovlašćenog distributera, zastupnika ili predstavnika proizvođača (sertifikat ili drugi akt) kojim se potvrđuje da je ovlašćen da vrši prodaju navedenih licenci. Ponuđač snosi troškove naknade korišćenja patenata i odgovoran je za povredu zaštićenih prava intelektualne svojine trećih lica.	Stručna i tehnička sposobnost
Ponuđač je dužan da obezbjedi pružanje konsultacija od strane tehnički kvalifikovanih (sertifikovanih) lica za potrebe implementacije, konfigurisanje, unaprjeđenja i održavanja licencnih softvera u trajanju od najmanje 100 (sto) radnih časova, koje bi se obavljale u period od 07-15h, sa rokom odziva na lokaciji korinsika od 2h i van radnog vremena za odzivom od 4h, sto se dokazuje dokazom - angažovanju radne snage (kopija radne knjižice, prijava za osiguranje ili ugovor - radu) sa odgovarajućim referencama koje su potrebne za izvršenje predmeta nabavke u skladu sa zakonom. Ponuđač je u obavezi da u saradnji sa naručiocem izradi dinamički plan angažovanja u kojem će se definisati dinamika realizacije aktivnosti.	Stručna i tehnička sposobnost
Način plaćanja je: virmanski	Način plaćanja

Rok plaćanja je: 30 dana od dana ispostavljanja fakture za izvršenu uslugu.	Rok plaćanja
Mjesto izvršenja ugovora: Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede – Direktorat za plaćanja ul. Moskovska br.101.	Mjesto izvršenja ugovora
Rok izvršenja ugovora: 12 mjeseci od dana zaključivanja.	Rok izvršenja ugovora
Izjava ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisana od strane ovlašćenog lica ponuđača, koja se sačinjava na obrascu 2	Drugi uslovi

## 7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena
<p>Podkriterijum 1: Rok isporuke Maksimalan broj bodova za ovaj podkriterijum je 20. Ponađeni rok isporuke ne može biti duži od 15 dana. Ponuđaču koji ponudi najkraći rok isporuke (<math>T_{min}</math>) dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalni broj bodova u odnosu na ponađeni (<math>T_p</math>) rok, prema formuli: Broj bodova <math>PK_1 = (T_{min}/T_p) \times 20</math> Gdje je: <math>PK_1</math> = broj bodova za rok isporuke; <math>T_{min}</math> = najkraći ponađeni rok isporuke; <math>T_p</math> = ponađeni rok isporuke</p>
<p>Podkriterijum 2: Reference ponuđača kojima se dokazuje da isti raspolaže sa ključnim ekspertima sertifikovanim od strane proizvodjaca ponudjenog softvera sa znanjem neophodnim za izvršenje ugovora što se dokazuje dokazom - angažovanju radne snage. Maksimalan broj bodova za ovaj podkriterijum je 20. Ponuđaču koji priloži najveći broj predmetnih referenci (<math>RP_{max}</math>) dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalni broj bodova u odnosu na ponađeni (<math>RP_p</math>) broj predmetnih referenci, prema formuli: Broj bodova <math>PK_2 = (RP_p/RP_{max}) \times 20</math> Gdje je: <math>PK_2</math> = broj bodova za reference ponuđača; <math>RP_{max}</math> = maksimalni broj ponađenih referenci; <math>RP_p</math> = broj ponađenih referenci Tražene reference koje se odnose na ključne eksperte ponuđači dokazuju na sledeći način: -- Kao dokaz potrebno je dostaviti CV – biografiju i kopiju diplome za fizička lica koja su stalno zaposlena, tj. u stalnom radnom odnosu kod ponuđača (kopija radne knjižice, prijava za osiguranje ili ugovor - radu) i kopiju sertifikata koji posjeduje ekspert izdatu od proizvođača ponađenog antivirus softvera.</p>
<p>Podkriterijum 3: Reference ponuđača kojima se dokazuje da isti ima iskustvo na području integracije endpoint security rješenja u minimum tri uspješno realizovana projekta implementacije ili održavanja na teritoriji Crne Gore u kompanijama sa više od 100 korisnika. Maksimalan broj bodova za ovaj podkriterijum je 20. Ponuđaču koji priloži najveći broj predmetnih referenci (<math>RP_{max}</math>) dodjeljuje se maksimalan broj bodova, dok ostali ponuđači dobijaju proporcionalni broj bodova u odnosu na ponađeni (<math>RP_p</math>) broj predmetnih referenci, prema formuli: Broj bodova <math>PK_3 = (RP_p/RP_{max}) \times 20</math> Gdje je: <math>PK_3</math> = broj bodova za reference ponuđača; <math>RP_{max}</math> = maksimalni broj ponađenih referenci; <math>RP_p</math> = broj ponađenih referenci Tražene reference ponuđači dokazuju na sledeći način: Potrebno iskustvo se dokazuje dostavljanjem potvrda za glavne usluge izvršene u posljednjih pet godina, računajući i godinu u kojoj je započet postupak, sa vrijednostima, datumima i primaocima, ili dostavljanjem potvrda izvršenih usluga izdatih od kupca ili, ukoliko se potvrde ne mogu obezbijediti iz razloga koji nijesu izazvani krivicom ponuđača, samo izjava ponuđača - izvršenim uslugama sa navođenjem razloga iz kojih ne mogu dostaviti potvrde uz kopiju naslovne strane predmetnog Ugovora.</p>

## 8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **12.397,50 EUR**

### TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
	<p>ENDPOINT ANTIVIRUS sa sledećim modulima:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Centralizovana management konzola Trellix endpoint sa sledećim karakteristikama:<ul style="list-style-type: none"><li>o endpoint treba da ima u sebi upravljačku platformu koja centralno upravlja računarima, serverima u realnom vremenu;</li><li>o endpoint konzola mora biti skalabilna i da podržava i ostale security proizvode u zavisnosti od potreba,</li><li>o endpoint konzola treba da podržava sinhronizaciju sa aktivnim direktorijumom,</li><li>o endpoint konzola mora biti otvorena platforma,</li><li>o endpoint konzola treba da podržava integraciju sa Microsoft Exchange serverom,</li><li>o endpoint konzola treba da podržava rad u virtualnom okruženju,</li><li>o endpoint konzola treba da podržava Disaster recovery mogućnost,</li><li>o endpoint konzola treba da podržava Snapshot back up.</li></ul></li><li>• Trellix endpoint treba da podržava sledeća rješenja i pakete:<ul style="list-style-type: none"><li>o Endpoint security za personalne računare (HIPS, HDLP,</li></ul></li></ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>application control, device control)</li> <li>o Endpoint security za servere (HIPS, HDLP, application control, device control)</li> <li>o Endpoint encryption (file i folder encryption, pre boot encryption, encryption čitavog diska)</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa Web i Email Gateway Appliance.</li> <li>o Mobile device menadžment i anti malware za mobilne uređaje (smartphones tablet itd.)</li> <li>o Virtualization Security (antimalware za virualne servere i virualne desktoppe kao antimalware offline virtual image)</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa Firewallom i Network IPS</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa full Host DLP</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa Network DLP Appliance</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa Vulnerability Management</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa NAC network access control appliance.</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa postojecim SIEM rješenjem.</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa postojecim ATD rješenjem.</li> <li>o Integracija centralizovane manadžment konzole sa Database security rješenjima</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Antivirus mora da ima u sebi:</li> <li>o Desktop firewall</li> <li>o Antimalware mora u sebi da zadrži buffer overflow zaštitu</li> </ul>	200,00 licenci
1	Obnova licenci i tehničke podrške za korporativno anti-virusno i anti spam rješenje za klijentsku i	30.09.2024 11:48:02

serversku zaštitu - Trellix

- o Antispam – mora biti integrisan u Microsoft outlook
- o Host web content filtering – upozorava korisnike na malicozne sajtove radi kategorizaciju sajtova i omogućava blokadu pristupa određenim sajтовима HOST IPS
- o Device control –data loss prevention
- o Device control mora podrzavati MAC OS okruženje
- o Mora da radi Zaštititu podataka od insajderskih prijetnji putem CD kopija, kopiranja na USB i ispisivanja.
- o endpoint Modul za endpoint sandboxing tehnologijom sa minimum 50 predefinisanih pravila
- o endpoint modul ima preventivno blokiranje sumnjivih datoteka koje koriste zajedničke procese, za zaštitu radnih stanica i servera i mora da pruza izolaciju mreže od infekcije .
- o endpoint modul ima - zastitu od ranswore napada - mora da pruža statičku analizu prije pokretnja i dinamičku analizu ponašanja nakon pokretanja korištenjem masinskog učenja iz oblaka,za otkrivanje zero-day malwera u realnom vremenu.
- o EDR modul je integrisan u postojeće SIEM rjesenje i ATD appliance .
- o postojati poseban server koji ce kroz API i agente omoguciti internu razmenu informacija - pretnjama izmedju SIEM rjesenja endpointa , Appliance za Malware analizu .
- o Navedeni EDR modul da omogucava pretragu podataka - filova , mreznog flow a , registrija , kao i mapiranje procesa iz Sistema u realnom vremenu .
- o EDR modul mora da omoguci pretragu filova po hash u (MD5 I SHA 1 ) kao i da omoguci njihove brisanje .
- o endpoint EDR modul mora da omogucava stopiranje procesa u sistemu .
- o endpoint EDR modul mora da ima pretragu istorije zadnjih 30 dana .

- o endpoint EDR modul mora da ima mogucnost import a IOC s .
- o endpoint EDR modul mora da im device pretragu .
- o endpoint ima u sebi modul koji u stvarnom vremenu koja omogućuje proaktivno djelovanje.
- o Mora da u sebi ima pregled kao i mapiranje it security prijetnji kao i malicioznog koda u MITRE ATT&CK framework - u.
- o Mora davati informacije u realnom vremenu - it prijetnjanjama indikatore – (IP , domen, hash , URL )
- o Mora postojati filtriranje u izvjestajima po zemljama po grupi napadaca po malicioznom kodu .
- o Mora postojati alarmiranje - ranjivostim u sistemu kroz CVE IDs i Common Vulnerability Scoring System CVSS s .
- o Mora postojati Aplikativni programski interfejs – API kroz koji ce se ostvarivati povezivanje sa ostalim security systemima po zahjevima narucioca .
- o Mora postojati integracija sa YARA pravilima.
- o Mora postojati mogucnost da u realnom vremenu proaktivno djelovanje i pracenje malicioznih globalnih kampanja

2	Podrška i održavanje	<p>Održavanje Endpoint antivirus rješenje za servere i radne stanice za period od 12 mjeseci - Endpoint Protection Suite antivirus za servere i radne stanice treba da obuhvati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Održavanje funkcionalne ispravnost i podešavanje po zahtjevu korisnika Antivirus/Endpoint Sistema</li> <li>b) Osnovne smjernice i prakse u redovnom dnevnom održavanju konzole/servera i kontroli rada Sistema endpoint protection Endpoint Protection Suite ;</li> <li>c) Update/Ažuriranje postojećih klijenata sa centralnom konzolom ;</li> <li>d) Izradu izvještaja centralne konzole</li> </ul>	100,00 sati