

PREGLED POSTUPKA #91593

1 PODACI O NARUČIOCU

Naziv naručioca	UPRAVA ZA STATISTIKU
PIB	02011506
E-mail	contact@monstat.org
Telefon	020/230-811, 020/230-961
Internet adresa	www.monstat.org
Fax	020/230-814, 020/230-961
Adresa	IV Proleterske 2
Grad	Podgorica
Poštanski broj	81000

2 OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke	Usluga skeniranja ranjivosti informacionog sistema
Status	U izradi
Vrsta predmeta	Usluge
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Službenik za javne nabavke	Snežana Obradović
Kontakt	zana.obradovic@monstat.org
Datum objave	06.05.2025. 09:00
Napomena	-

3 FAZE U POSTUPKU

Nema faza u izabranom postupku

4 DODATNE INFORMACIJE

Predmet javne nabavke se nabavlja	kao cjelina
Posebni oblici javne nabavke	
Okvirni sporazum	Ne
Dinamički sistem nabavki	Ne
Elektronska aukcija	Ne
Elektronski katalog	Ne
Nabavka se sprovodi kao	
Zajednička nabavka	Ne
Centralizovana nabavka	Ne

5 STAVKE PLANA

Ne postoje definisane stavke plana

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

Opis	Tip uslova / zahtjeva
Ponuđač je dužan u okviru podnijete ponude, a u skladu sa članom 9 stav 10 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki ("Sl. list Crne Gore", broj 016/23, 020/23 , 36/23 , 114/23, 049/24), dostaviti Izjavu ponuđača(Obrzac 2) o ispunjenosti uslova utvđenih zahtjevom i nepostojanju sukoba interesa, potpisanu od strane ovlašćenog lica ponuđača, datu na Obrascu 2.	Obrzac 2
Rok izvršenja ugovora je 7 dana od dana zaključenja ugovora.	Rok izvršenja ugovora
Mjesto izvršenja ugovora: Uprava za statistiku, IV proletherske br.2	Mjesto izvršenja ugovora
Rok plaćanja je: 15 dana po izvršenoj usluzi i potpisanom zapisniku o izvršenju usluge, na osnovu uredno ispostavljene fakture.	Rok plaćanja
Način plaćanja: virmanski	Način plaćanja
Rok važenja ponude: 30 dana od dana otvaranja ponuda.	Rok važenja ponude
Sertifikat o ispunjenosti standarda ISO 9001 za upravljanje kvalitetom.	Dokaz odnosno sertifikat, koje izdaju akreditovana sertifikaciona tijela o ispunjavanju uslova kvaliteta predmeta nabavke
ISO 27001 - sistem za upravljanje bezbjednošću informacija	Stručna i tehnička sposobnost
ISO 20000 - sistem za upravljanje IT uslugama	Stručna i tehnička sposobnost

<p>Privredni subjekat treba da posjeduje iskustvo na kvalitetnom i uspješnom izvršavanju poslova iz oblasti predmeta nabavke, što se dokazuje sa najmanje 5 potvrda izdatih od strane investitora, odnosno korisnika o pruženim uslugama, tokom predhodnih godina ali ne duže od pet godina, računajući i godinu u kojoj je započeo postupak nabavke, koja sadrži opis i vrijednost predmeta nabavke, vrijeme realizacije ugovora i konstataciju da je ugovor blagovremeno i kvalitetno izvršen.</p>	<p>Stručna i tehnička sposobnost</p>
<p>Privredni subjekat je dužan da posjeduje minimum stručnih i kadrovskih kapaciteta koji su potrebni za izvršenje ugovora : angažovanje 2 (slovima:dva) sertifikovana tehnička lica. što se dokazuje dokazom o angažovanju radne snage (prijava na osiguranje zaposlenog, ugovor o radu, sporazum o preuzimanju zaposlenog, ugovor o korišćenju sposobnosti drugog subjekta ili drugi akt u skladu sa zakonom) i sertifikatom za tehničku obučenosť za skeniranje ranjivosti informacionog Sistema (jedan od sertifikata OSCP, eCPPT, CompTIA PenTest+, GPEN ili RTP / CRTE / CRT0)</p>	<p>Stručna i tehnička sposobnost</p>
<p>Ponuđena cijena obuhvata sve troškove koji se odnose na predmet javne nabavke. Ponuđač je odgovoran da pruži cjelovito i potpuno radno rješenje predmeta javne nabavke. Svi predmeti/alati/softver/licence potrebni za isporuku i implementaciju predmeta nabavke moraju biti uključeni u ponudu.</p>	<p>Drugi uslovi</p>
<p>Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja: Izvještaj o testiranju treba se izvršiti na kraju implementacije, kako bi se potvrdilo da su ispunjeni svi zahtjevi u okviru obima posla. Ovlašćeni predstavnici naručioca i ponuđača, nakon realizovanja testa prihvatanja, dužni su da naprave i potpišu izvještaj sa testiranja.</p>	<p>Izvještaj o testiranju, potvrde i drugi načini dokazivanja</p>

7 KRITERIJUMI ZA IZBOR NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Opis
Cijena

8 PREDMET NABAVKE

Procijenjena vrijednost nabavke: **15.000,00 EUR**

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVKE

	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina
		<p>Cilj ove nabavke je sprovođenje sveobuhvatnog bezbednosnog skeniranja sa ciljem identifikacije potencijalnih ranjivosti koje mogu biti iskorišćene za kompromitaciju sistema.</p> <p>Infrastruktura obuhvaćena procjenom:</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 virtuelne mašine (VM) koje hostuju web aplikacije različitih tehnologija (npr. PHP, ASP.NET, Java)- Mrežni firewall sa konfiguracijom pravila pristupa (ACL, NAT, port forwarding)- Internet uplink konekcija (iznajmljena linija) uključena u perimetar skeniranja i egress testiranja <p>1. Eksterno i interno skeniranje ranjivosti</p> <p>Korišćenje profesionalnih alata: Tenable Nessus Professional/Expert i Nmap za mapiranje servisa i otkrivanje CVE ranjivosti.</p> <p>Automatsko i manuelno skeniranje TCP/UDP portova.</p> <p>Detekcija servisa, verzija i poznatih bezbjednosnih propusta (CVE, CWE).</p> <p>2. Web aplikaciono testiranje (OWASP Top 10 minimum)</p> <p>Dubinska provjera ranjivosti na svim VM aplikacijama.</p> <p>Testiranje autentikacije, autorizacije, upravljanja sesijama, i SQL/XSS/IDOR propusta.</p>	

1	Usluga skeniranja ranjivosti informacionog sistema	<p>3. Analiza firewall konfiguracije i pravila Logička revizija pravila pristupa i segmentacije. Provjera "default allow" konfiguracija, nepotrebno otvorenih portova i pravila. Metodologija: manuelna revizija, uporedna analiza sa CIS benchmarkom.</p> <p>4. Testiranje izlazne konekcije i sigurnosti iznajmljene linije Provjera outbound traffic policy (egress filtering). Testiranje mogućnosti tunelovanja (npr. DNS tunneling, ICMP evasion).</p> <p>5. Detekcija zastarelih softverskih komponenti Automatsko otkrivanje zastarjelih verzija softverskih komponenti (frameworks, serveri, biblioteke). Verzijska korelacija sa poznatim CVE-ovima i preporukama.</p> <p>6. Izvještavanje i preporuke Izrada sveobuhvatnog izveštaja sa identifikovanim ranjivostima, nivoima rizika (CVSS scoring), uticajem i preporukama za mitigaciju. Dokument uključuje PDF izveštaj i Excel tabelu sa detaljima po hostu i ranjivosti. Održavanje završne konsultativne sesije sa klijentom radi objašnjenja nalaza i prioriteta. Napomena: Svi alati i metode se sprovode u skladu sa industrijskim standardima (OWASP, NIST 800-115, ISO/IEC 27001). Ugovor podrazumijeva angažovanje tehničkog tima sa validiranim sertifikatima (OSCP, eCPPT, PenTest+, GPEN, CRTE, CRTO).</p>	1,00 kom.
---	----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------