

UGOVOR O NABAVCI ROBE

Instalacija pasivne mrežne infrastrukture –materijal Partija 2:Oprema za održavanje IP aktivne infrastrukture

UGOVORNE STRANE



Crnogorski elektrodistributivni sistem DOO Podgorica

PIB: 03099873

PDV: 30/31-16162-1

Žiro racun: 535-15969-90 kod Prve Banke Crne Gore

koga zastupa:

Izvršni direktor

Vladimir Ivanović

(u daljem tekstu: Naručilac)

i

“Tehnonet” d.o.o. Podgorica

PIB: 03265366

Žiro racun:

520-1210-34 Hipotekarna banka AD Podgorica

koga zastupa:

Izvršni direktor

Vuk Četković

(u daljem tekstu: Isporučilac)

TEHNONET DOO
Broj 2024-08-03
Podgorica, 19.08 2024god.

Na osnovu člana 25 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki "Službeni list Crne Gore", br. 016/23 od 10.02.2023, 020/23 od 22.02.2023, 036/23 od 29.03.2023, 114/23 od 19.12.2023. godine), Postupka jednostavne nabavke broj #76490 objavljenom na CeJN-u dana 25.07.2024. godine, Ponude Isporučioca šifra #108780 od 31.07.2024. godine, Obavještenja o ishodu postupka jednostavne nabavke br 10-10-25886 od 14.08.2024. godine, zaključuje se:

UGOVOR O NABAVCI ROBE

između:

1. Crnogorski elektrodistributivni sistem DOO Podgorica, sa sjedištem u Podgorici, Ivana Milutinovića br. 12, PIB: 03099873; PDV: 30/31-16162-1; Žiro račun: 535-15969-90 kod Prve Banke Crne Gore; koga zastupa Izvršni direktor, Vladimir Ivanović, (u daljem tekstu: **Naručilac**)

i

2. "Tehnonet" d.o.o. Podgorica sa sjedištem u Podgorica, Ulica 5 Br.3 Beri; PIB: 03265366; Žiro račun: 520-1210-34 Hipotekarna banka AD Podgorica, koga zastupa Izvršni direktor, Vuk Četković, s druge strane (u daljem tekstu: **Isporučilac**).

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet ovog Ugovora je nabavka robe za potrebe Crnogorskog elektrodistributivnog sistema DOO Podgorica – **Instalacija pasivne mrežne infrastrukture-materijal Partija 2: Oprema za održavanje IP aktivne infrastrukture**. Ponuda Izvršioca sa specifikacijom Naručioca integrisane su u odredbama ovog Ugovora.

Član 2.

Isporučilac se obavezuje da će isporučiti robe navedene u članu 1 ovog Ugovora, u svemu prema **Specifikaciji i prihvaćenju Ponudi Isporučioca br. #108780 od 31.07.2024. godine**.

CIJENA I NAČIN PLAĆANJA

Član 3.

Isporučilac se obavezuje da će robe navedene u članu 1 ovog Ugovora isporučiti sukcesivno po zahtjevima ovlašćenog lica Naručioca, do dostizanja finansijskog limita u iznosu od **5.000,00 €** bez uračunatog PDV-a, PDV iznosi: **1.050,00 €**, ukupna vrijednost sa uračunatim PDV-om iznosi: **6.050,00 €**, a po jediničnim cijenama koje su date u ponudi Isporučioca.

Ponuđena ukupna jedinična cijena za robe navedene u članu 1 ovog Ugovora, bez PDV-a, iznosi **4.080 €**, PDV iznosi **856,80 €**, ukupna vrijednost sa uračunatim PDV-om **4.936,80 €**.

U skladu sa članom 6 stav 5 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki, zbog specifičnosti predmeta javne nabavke, ne može se odrediti tačna količina predmeta nabavke, pa se predmet nabavke određuje po jedinici mjere u odnosu na koju se daje ponuda, a na ukupnu procijenjenu vrijednost nabavke.

U skladu sa prethodno navedenim Ugovor sa najpovoljnijim ponuđačem će se zaključiti na iznos opredijeljenih sredstava nabavke tj. do procijenjene vrijednosti nabavke, a po jediničnim cijenama iz ponude najpovoljnijeg ponuđača.

Član 4.

Naručilac će ugovorenu cijenu platiti u roku od 30 dana, računajući od dana prijema fakture sumirane na mjesečnom nivou za isporučenu robu. Faktura se dostavlja na arhivu Naručioca, na adresi: Ivana Milutinovića br. 12 u Podgorici, sa naznakom za Bojana Tamindžija, šef Službe za praćenje realizacije nabavnih ugovora.

Sve uplate se vrše na žiro račun Isporučioca br. **520-1210-34 Hipotekarna banka AD Podgorica**.

ROK, MJESTO I NAČIN IZVRŠENJA UGOVORA

Član 5.

Isporučilac se obavezuje da će robe navedene u članu 1 ovog Ugovora isporučiti u roku od 12 mjeseci od dana zaključivanja ugovora o javnoj nabavci ili do potrošnje ugovorenih sredstava, zavisno koji osnov prvo nastupi. Isporuka robe će se vršiti sukcesivno na osnovu pojedinačnog zahtjeva ovlašćenog lica Naručioca, putem mail-a ili putem telefona, sa tačno naznačenim potrebnim količinama. Rok izvršenja po pojedinačnom zahtjevu je 30 dana od momenta podnošenja zahtjeva od strane Naručioca.

Mjesto izvršenja ugovora teritorija Crne Gore.

Po završetku kvalitativno-kvantitativne primopredaje ugovorene robe, ovlašćena lica Naručioca su obavezna da sačine zapisnik koji potpisuju predstavnici ugovornih strana. Datum isporuke robe je datum potpisivanja zapisnika o kvantitativnom i kvalitativnom prijemu robe, nakon provjere kompletnosti i funkcionalnosti koju treba da izvrše ovlašćena lica Naručioca, na lokaciji isporuke, uz prisustvo ovlašćenih predstavnika Isporučioca.

Isporučilac garantuje da je ponuđena roba nova i neupotrebljiva i da neam stvarnih i pravnih nedostataka. Isporučilac garantuje kvalitet isporučene robe i obavezuje se da bez odlaganja, o svom trošku, otkloni svaki kvar ili izvrši zamjenu robe, koji nije posledica nepravilnog rukovanja naručioca.

Član 6.

Isporučilac će najmanje 3 dana prije isporuke pisanim putem (e-mail, fax) obavijestiti Naručioca o terminu isporuke odnosno na email **slaven.marjanovic@cedis.me** dostaviti skeniranu, odnosno kopiju otpremnice za robu koja je predmet Ugovora. Tel. za kontakt **+382 67 489 010**.

Roba može biti dopremljena svakog radnog dana u radno vrijeme do 14 časova. Subotom i nedjeljom isporuka se može vršiti samo uz prethodni dogovor Naručioca i Isporučioca.

Zvanična komunikacija u vezi sa pitanjima vezanim za tehnički dio realizacije Ugovora ostvarivaće se slanjem potpisanih i ovjerenih akata putem email-a ili fax-a. Osobe za komunikaciju su:

Za Isporučioca:

Vuk Četković

Tel: 067 237 237

e-mail: vuk.cetkovic@tehnonet.me

Za Naručioca:

Predrag Raković

Tel: +382 67 207 776

e-mail: predrag.rakovic@cedis.me

Zvaničnu komunikaciju u vezi sa finansijskim pitanjima vezanim za realizaciju Ugovora ostvarivaće se putem email komunikacije. Osobe za komunikaciju su:

Za Isporučioca:
Vuk Četković
Tel: 067 237 237
e-mail: vuk.cetkovic@tehnonet.me

Za Naručioca:
Slaven Marjanović
Tel: 067 489 010
e-mail: slaven.marjanovic@cedis.me

Ugovorne strane se obavezuju da pravovremeno obavijeste drugu stranu u slučaju promjene podataka osoba za komunikaciju, a najkasnije 7 dana od nastanka promjene.

OBAVEZE UGOVORNIH STRANA

Član 7.

Isporučilac se obavezuje:

- Da navedene robe isporuči u svemu prema ponudi br. 108780 od 10.05.2024. godine;
- Da odmah, po zahtjevu Naručioca, pristupi otklanjanju uočenih nedostataka i propusta u obavljanju posla.
- Da robe koje su predmet ovog Ugovora isporuči stručno, kvalitetno i sa pažnjom dobrog privrednika;
- Da zajedno sa naručiocem sačini, potpiše i ovjeri zapisnik o kvantitativnom i kvalitativnom preuzimanju robe koja je predmet nabavke;
- Da nadoknadi svu štetu Naručiocu, koja bude prouzrokovana nesavjesnim i nekvalitetnim radom ili krivicom lica koje vrši isporuku robe;

Član 8.

Naručilac se obavezuje:

- Da vrši kontrolu kvaliteta isporučene robe neposredno preko svog predstavnika ili preko ovlašćenog predstavnika;
- Da obezbijedi Isporučiocu pravo proistupa lokaciji predviđenoj za isporuku robe;
- Da Isporučiocu izvrši plaćanje za isporučenu robu na način kako je to predviđeno ovim Ugovorom.

Član 9.

Isporučilac će postupiti po primjedbama Naručioca bez posebne naknade, ukoliko takve primjedbe ne predstavljaju promjenu ugovorenog obima posla. Naručilac je obavezan da u slučaju uočavanja propusta u izvršenju posla pisanim putem pozove Isporučioca i da putem Zapisnika zajednički konstatuju uzrok i obim uočenih propusta. Ukoliko se Isporučilac ne odazove pozivu Naručioca, Naručilac može angažovati treće lice na teret Isporučioca.

POTVRDA O IZVRŠENJU UGOVORA

Član 10.

Izvršavanje ugovornih obaveza Isporučioca se smatra završenim kada Naručilac i Isporučilac potpišu Zapisnik o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu i u kojem je naveden datum isporuke ugovorene robe (datum izvršenja ugovora).

Ugovorne strane su saglasne da se isključivo Zapisnik o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu smatra dokumentom kojim Naručilac prihvata izvršenje ugovornih obaveza od strane Izvršioca. Po izdavanju Zapisnika o kvalitativnom i kvantitativnom prijemu, Naručilac preuzima punu odgovornost za bezbjednost isporučene robe.

UGOVORNA KAZNA

Član 11.

Ako Isporučilac zakasni sa isporukom robe svojom krivicom, dužan je Naručiocu platiti na ime ugovorne kazne, penale 2 ‰ (dva promila) od ugovorene cijene robe za svaki dan prekoračenja ugovorenog roka za isporuku robe. Visina ugovorne kazne ne može preći 5% od ugovorene cijene za isporuku robe koja je predmet ovog Ugovora.

Strane ugovora ovim ugovorom isključuju primjenu pravnog pravila po kojem je Naručilac dužan saopštiti Isporučiocu po zapadanju u docnju da zadržava pravo na ugovorenu kaznu (penale), te se smatra da je samim padanjem u docnju Isporučilac dužan platiti ugovorenu kaznu (penale) bez opomene Naručioca, a Naručilac ovlašćen da ih naplati – odbije na teret potraživanja Isporučioca za isporučenu robu koja je predmet ovog ugovora ili od bilo kojeg drugog potraživanja Isporučioca od Naručioca, s tim što je Naručilac o izvršenoj naplati – odbijanju, dužan obavijestiti Isporučioca.

Plaćanje ugovorne kazne (penala) ne oslobađa Isporučioca obaveze da u cjelosti završi isporuku ugovorene robe. Ako Naručiocu nastane šteta zbog prekoračenja ugovorenog roka isporuke ugovorene robe u iznosu većem od ugovorenih i obračunatih penala - kazne, tada je Isporučilac dužan da plati Naručiocu pored ugovorne kazne (penale) i iznos naknade štete koji prelazi visinu ugovorene kazne.

RASKID UGOVORA

Član 12.

Naručilac ima pravo da raskine ovaj Ugovor u slučaju da Isporučilac:

- a) Ne postupi po zahtjevu Naručioca za otklanjanje nedostataka i ne otkloni iste u roku koji mu odredi Naručilac;
- b) U slučaju kada Naručilac ustanovi da kvalitet robe koja je predmet ovog Ugovora ili način na koje se isporučuje, odstupa od traženog, odnosno ponuđenog kvaliteta iz Ponude Isporučioca br. #108780 od 31.07.2024. godine;
- c) Ne izvršava svoje obaveze u rokovima i na način predviđen Ugovorom;
- d) Na bilo koji način jasno ispolji svoju namjeru da ne nastavi sa izvršavanjem svojih ugovornih obaveza;
- e) Neopravdano ne pristupi poslovima u cilju isporuke ugovorene robe;
- f) Obavijesti Naručioca podnošenjem saopštenja o novonastaloj finansijskoj situaciji iz kojeg Naručilac može da objektivno zaključi da Isporučilac neće moći da izvrši svoje ugovorne obaveze ili ako Isporučilac ne podnese takvo saopštenje, a Naručilac u svakom slučaju donese objektivni zaključak da Isporučilac neće moći da izvrši svoje ugovorne obaveze zbog finansijske situacije Izvršioca;
- g) Ode pod stečaj ili postane nesolventan, bude likvidiran, bude sekvestriran, napravi poravnanje sa svojim povjeriocima, ili posluje pod stečajnom upravom u korist povjerilaca ili u slučaju bilo kog dela ili događaja koji (po mjerodavnom pravu) proizvodi dejstvo koje je slično dejstvu pomenutih dijela ili događaja;
- h) Pređa ili ponudi (neposredno ili posredno) nekom licu mito, poklon, napojnicu, proviziju ili neku drugu stvar od vrijednosti kao podsticaj ili nagradu:
 - a) Za činjenje ili nečinjenje u vezi Ugovora,
 - b) Za favorizovanje ili nefavorizovanje nekog lica u vezi Ugovora

- c) Ili ako bilo koji Isporučiočev službenik, zastupnik ili neko drugo lice preda ili ponudi (neposredno ili posredno) bilo kom licu bilo koji pomenuti podsticaj ili nagradu.

U slučaju takvih događaja ili okolnosti, Naručilac ima pravo da raskine Ugovor sa najmanje 15-dnevnim otkaznim rokom ukoliko Isporučilac ne sanira takve događaje ili okolnosti u otkaznom roku.

Ukoliko dođe do raskida Ugovora, Naručilac i isporučilac su dužni da preduzmu potrebne mjere da se roba zaštiti od propadanja. Troškove zaštite robe snosi ugovorna strana čijom krivicom je došlo do raskida Ugovora.

Član 13.

Isporučilac ima pravo da raskine Ugovor ako:

- a) Naručilac u bitnoj mjeri ne izvršava svoje ugovorne obaveze vezano za plaćanje za isporučenu robu;
- b) Duža obustava posla utiče na cjelokupne ugovorene obaveze bez krivice Isporučioca;
- c) Naručilac ode pod stečaj ili postane nesolventan, bude likvidiran, bude sekvestriran, napravi poravnanje sa svojim povjeriocima, ili posluje pod stečajnom upravom u korist povjerilaca ili u slučaju bilo kog dijela ili događaja koji (po mjerodavnom pravu) proizvodi dejstvo koje je slično dejstvu pomenutih dijela ili događaja.

U svakom od ovih slučajeva, Isporučilac ima pravo da raskine Ugovor sa otkaznim rokom od 15 dana, ukoliko Naručilac ne sanira događaj ili okolnosti u roku od pomenutih 15 dana. Međutim u slučaju pod (c) ima pravo na trenutni raskid Ugovora.

Član 14.

Ugovorna strana koja je skrivila raskid ugovora, dužna je da nadoknadi drugoj strani štetu koja joj je zbog neispunjenja ugovora pričinjena.

PREUZIMANJE PRAVA I OBAVEZA

Član 15.

Ukoliko u toku važnosti ovog Ugovora dođe do bilo kakvih promjena u nazivu ili drugim statusnim promjenama ugovornih strana, tada će sva prava i obaveze ugovorne strane kod koje dođe do takve promjene, preći na njenog pravnog sljedbenika.

ANTI-KORUPTIVNA KLAUZULA

Član 16.

Ugovorne strane se obavezuju da će preduzimati mjere kojima se sprečava bila koja koruptivna radnja u toku realizacije Ugovora. Ukoliko se utvrdi da bilo koja ugovorna strana preduzima koruptivne radnje Ugovor će se smatrati ništavim.

PRIMJENA PROPISA

Član 17.

Za sve što nije predviđeno ovim ugovorom primjenjuju se odredbe Zakona o obligacionim odnosima i drugih pozitivnih propisa.

SUDSKA NADLEŽNOST

Član 18.

Ugovorne strane su saglasne da eventualne sporove povodom ovog Ugovora rješavaju sporazumom. U protivnom, ugovara se nadležnost suda u Podgorici.

PRIMJERC I UGOVORA

Član 19.

Ugovor je sačinjen u 4 (četiri) istovjetna primjeraka od kojih se, nakon potpisivanja, 2 (dva) primjerka dostavljaju Izvršiocu, a 2 (dva) primjerka ostaju Naručiocu.

ISPORUČILAC

Izvršni direktor

Vuk Četković




NARUČILAC

Izvršni direktor

Vladimir Ivanović




Pripremio: *Urošević Anđelica*

Kontrolisao: *Lučević Marko*

Verifikovao: *Aleksandar Gajević*
16 am

PREGLED PONUDE #108780

1 OSNOVNI PODACI O PONUDI

Datum i vrijeme podnošenja	31.07.2024. 09:51
Status ponude	Podnijeta
Ponuda/prijava se podnosi kao	Samostalna ponuda

2 PODACI O PODNOSIOCU

Naziv	Tehnonet d.o.o.
PIB	03265366
Država	Crna Gora
Grad	Podgorica
E-mail	info@tehnonet.me

3 PODACI O JAVNOJ NABAVCI

Naziv naručioca	CRNOGORSKI ELEKTRODISTRIBUTIVNI SISTEM DOO
Šifra postupka	76490
Opis predmeta javne nabavke	INSTALACIJA PASIVNE MREŽNE INFRASTRUKTURE - MATERIJAL
Vrsta predmeta	Robe
Vrsta postupka	Jednostavna nabavka
Vrsta faze	Zahtjev za podnošenje ponuda

16.08.2024 10:08:20

30	Nabavka, isporuka pasivne infrastrukture	Isporuka i ugradnja optičkog patch panela, rekabilni, sa mehanizmom za klizanje, 48 x SC/UPC konektori (na dovedenu optičku instalaciju)	Isporuka i ugradnja optičkog patch panela, rekabilni, sa mehanizmom za klizanje, 48 x SC/UPC konektori (na dovedenu optičku instalaciju)	1,00 komad	360,00 EUR
31	Nabavka, isporuka i montaža pasivne infrastrukture	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 20mm prečnika /m	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 20mm prečnika /m	1,00 komad	1,00 EUR
32	Nabavka, isporuka i montaža pasivne infrastrukture	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 25mm prečnika /m	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 25mm prečnika /m	1,00 komad	1,20 EUR
33	Nabavka, isporuka i montaža pasivne infrastrukture	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 32mm prečnika/m	Isporuka i ugradnja bužira (fleksibilno izolaciono crijevo), 32mm prečnika/m	1,00 komad	1,40 EUR
34	Nabavka, isporuka i montaža pasivne infrastrukture	proboj armiranih zidova radi provlačenja kablova do 30cm, prečnika 20-25mm	proboj armiranih zidova radi provlačenja kablova do 30cm, prečnika 20-25mm	1,00 komad	25,00 EUR

PARTIJA 2

Opis: Partija 2: Oprema za održavanje IP aktivne infrastrukture

Procijenjena vrijednost nabavke: 5.000,00 EUR

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

Opis	Odgovor / napomena	Eksplicitna / Utvrđena vrijednost
------	--------------------	-----------------------------------

16.08.2024 10:08:20

Izjava ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom (Obrazac 2) u skladu sa članom 9 stav 10 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki ("Službeni list Crne Gore", br. 016/23 od 10.02.2023, 020/23 od 22.02.2023, 036/23 od 29.03.2023, 114/23 od 19.12.2023).	Izjava ponuđača o ispunjenosti uslova utvrđenih zahtjevom (Obrazac 2) u skladu sa članom 9 stav 10 Pravilnika o načinu sprovođenja jednostavnih nabavki ("Službeni list Crne Gore", br. 016/23 od 10.02.2023, 020/23 od 22.02.2023, 036/23 od 29.03.2023, 114/23 od 19.12.2023).	-
Kopiju Izvoda o registraciji privrednog subjekta	Priložena kopija izvoda o registraciji privrednog subjekta, datirana na 12.07.2024	-
Rok izvršenja ugovora je 12 mjeseci od dana zaključenja ugovora ili do potrošnje ugovorenih sredstava, u zavisnosti koji osnov prvo nastupi. Isporučka robe će se vršiti sukcesivno na osnovu pojedinačnog zahtjeva ovlaštenog lica Naručioca, putem mail-a ili putem telefona, sa tačno naznačenim potrebnim količinama. Rok izvršenja po pojedinačnom zahtjevu je 30 dana od momenta podnošenja zahtjeva od strane Naručioca.	Rok izvršenja ugovora je 12 mjeseci od dana zaključenja ugovora ili do potrošnje ugovorenih sredstava, u zavisnosti koji osnov prvo nastupi. Isporučka robe će se vršiti sukcesivno na osnovu pojedinačnog zahtjeva ovlaštenog lica Naručioca, putem mail-a ili putem telefona, sa tačno naznačenim potrebnim količinama. Rok izvršenja po pojedinačnom zahtjevu je 30 dana od momenta podnošenja zahtjeva od strane Naručioca.	-
Rok plaćanja: U roku od 30 dana od ispostavljanja fakture sumirane na mjesečnom nivou za isporučenu robu. Faktura se dostavlja na arhivu Naručioca, na adresi: Ivana Milutinovića br.12 u Podgorici, sa naznakom za Bojanu Tamindžiju, Šef službe za praćenje realizacije nabavnih Ugovora.	Rok plaćanja: U roku od 30 dana od ispostavljanja fakture sumirane na mjesečnom nivou za isporučenu robu. Faktura se dostavlja na arhivu Naručioca, na adresi: Ivana Milutinovića br.12 u Podgorici, sa naznakom za Bojanu Tamindžiju, Šef službe za praćenje realizacije nabavnih Ugovora.	-
Mjesto izvršenja ugovora – teritorija Crne Gore	Mjesto izvršenja ugovora – teritorija Crne Gore	-
Uz ponudu je potrebno dostaviti za Partiju 2 (stavke 4-9) katalog ili izvod iz kataloga kojim se jasno i nedvosmisleno potvrđuje usaglašenost ponude sa traženim karakteristikama.	Za partiju 2, dostavljeni katalogi za stavke 4,5,6,7,8,9,10 kojim se jasno i nedvosmisleno potvrđuje usaglašenost ponude sa traženim karakteristikama. Dostavljene i brošure za partiju 3 (stavke 1-4) i partiju 1, stavka 1	-

Za aktivnu opremu iz partije 2 (stavke 5-19), partije 3 (stavke 1-4), partije 4 (stavke 1-5) ponuđač je u obavezi da dostavi pisano ovlaštenje (autorizaciju) proizvođača ili ovlaštenog distributera (ovlaštenog zastupnika) proizvođača čiju robu nudi, i da može da pruži lokalnu tehničku podršku i servis za traženu opremu; U slučaju dostavljanja ovlaštenja izdatog od ovlaštenog distributera (ovlaštenog zastupnika) proizvođača robe neophodno je dostaviti i ovlaštenje (autorizaciju) izdato od proizvođača robe u kome je navedeno da je izdavalac prethodno pomenutog ovlaštenja/autorizacije ovlašćeni distributer (ovlašćeni zastupnik) proizvođača robe te da je kao takav autorizovan (ovlašćen) od strane proizvođača robe da za potrebe predmetnog nadmetanja izda ovlaštenje u ime proizvođača robe da je neko privredno društvo (treće lice) ovlašćeno da nudi robu ovog proizvođača

Dostavljeni MAF-ovi od proizvođača čije proizvode zastupamo:
partije 2 (stavke 5-19) - H3C, 6COM
partije 3 (stavke 1-4) - Delta Electronics

FINANSIJSKI DIO

Ponuđena cijena bez PDV: 4.080,00 EUR

Opis	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Odgovor	Količina	Cijena po jedinici
1 Laserski daljinometar	Laserski daljinometar do 100m opsega	Laserski daljinometar do 100m opsega	1,00 kom	70,00 EUR

16.08.2024 10:08:20

2	Tragač parica	Tragač parica, kompatibilan sa RJ11, RJ45 i RJ45 POE konektorima	Tragač parica, kompatibilan sa RJ11, RJ45 i RJ45 POE konektorima	1,00 kom	70,00 EUR,
3	wireless USB adapter	wireless USB adapter, wifi standard 6 (802.11ax)	wireless USB adapter, wifi standard 6 (802.11ax)	1,00 kom	25,00 EUR,
4	Media konvertor	Media konverter sa 1 x 10/100/1000 RJ45 i 1 x Base-X SFP portovima, LED indikator, jumbo frame 9k, standardi IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, eksterno napajanje-adapter 100-240VAC. Garancija minimum 2 godine.	6COM 6C-400A Media konverter sa 1 x 10/100/1000 RJ45 i 1 x Base-X SFP portovima, LED indikator, jumbo frame 9k, standardi IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, eksterno napajanje-adapter 100-240VAC. Garancija 2 godine.	1,00 kom	45,00 EUR,
5	L2 upravljivi - 8 portni svič	Rekabilni upravljivi svič, istih ili boljih karakteristika, sa 8 x RJ45 10/100/1000 portova, 2 x SFP porta, konzolni port, kapacitet sviča 20Gbps, packet forwarding capacity 15Mpps, Broadcast, unicast i multicast storm suppression baziran na procentu bandwidth-a/PPS/BPS. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao bekap određenom	H3C S5008PV5-EI-S Rekabilni upravljivi svič, istih karakteristika, sa 8 x RJ45 10/100/1000 portova, 2 x SFP porta, konzolni port, kapacitet sviča 20Gbps, packet forwarding capacity 15Mpps, Broadcast, unicast i multicast storm suppression baziran na procentu bandwidth-a/PPS/BPS. Posjeduje mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku	1,00 kom	180,00 EUR

16.08.2024 10:08:20

<p>uredjaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Static MAC table, blackhole MAC, port-based VLAN, MAC VLAN, protocol VLAN QinQ i selektivni QinQ, VLAN mapping, Voice VLAN, multicast VLAN, DHCP klijent, DHCP snooping/snooping option82/relay/server/auto-config. Staticko rutiranje RIPv1/v2, OSPFv3, IGMP snooping V2/V3, MLD snooping, STP/RSTP/MSTP/PVST/PVST+, G.8032 ERPS, WRR/SP+WRR, 802.1p DSCP, RADIUS, HWTACACS, SSH 2.0, AAA autentifikacija, port isolation, port security, SNMPv1/v2c/v3, NTP, virtual cable test, Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem. Mogućnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 2 godine.</p>	<p>jedinicu tako da svi uredjaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uredjaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uredjaju u logičkoj jedinici. Ima mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Static MAC table, blackhole MAC, port-based VLAN, MAC VLAN, protocol VLAN QinQ i selektivni QinQ, VLAN mapping, Voice VLAN, multicast VLAN, DHCP klijent, DHCP snooping/snooping option82/relay/server/auto-config. Staticko rutiranje RIPv1/v2, OSPFv3, IGMP snooping V2/V3, MLD snooping, STP/RSTP/MSTP/PVST/PVST+, G.8032 ERPS, WRR/SP+WRR, 802.1p DSCP, RADIUS, HWTACACS, SSH 2.0, AAA autentifikacija, port isolation, port security, SNMPv1/v2c/v3, NTP, virtual cable test, Nadogradnja firmvera preko</p>
--	---

			FTP/TFTP/Xmodem. Mogućnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 2 godine.		
6	L2 upravljivi PoE – 8 portni PoE svič	<p>Rekabilni upravljivi PoE svič, istih ili boljih karakteristika, sa 8 x RJ45 10/100/1000 portova, 2 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 125W, POE kapacitet po portu 15.4W (802.3af) za 8 ili 30W (802.3at) za 4 porta, kapacitet porta 20Gbps, kapacitet svica 20Gbps, packet forwarding capacity 15Mpps, CPU 800 Mhz, RAM 512MB, memorija 256MB, steking kapacitet 16Gbps, statička i dinamička agregacija linkova. Broadcast, unicast i multicast storm suppression baziran na procentu bandwidth-a/PPS/BPS. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao bekap određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Static</p>	<p>H3C S5008PV5-EI-HPWR Rekabilni upravljivi PoE svič, istih karakteristika, sa 8 x RJ45 10/100/1000 portova, 2 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 125W, POE kapacitet po portu 15.4W (802.3af) za 8 ili 30W (802.3at) za 4 porta, kapacitet porta 20Gbps, kapacitet svica 20Gbps, packet forwarding capacity 15Mpps, CPU 800 Mhz, RAM 512MB, memorija 256MB, steking kapacitet 16Gbps, statička i dinamička agregacija linkova. Broadcast, unicast i multicast storm suppression baziran na procentu bandwidth-a/PPS/BPS. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku</p>	1,00 kom	282,00 EUR

<p>MAC table, blackhole MAC, port-based VLAN, MAC VLAN, protocol VLAN QinQ i selektivni QinQ, VLAN mapping, Voice VLAN, multicast VLAN, DHCP klijent, DHCP snooping/snooping option82/relay/server/auto-config. Staticko rutiranje RIPv1/v2, OSPFv3, IGMP snooping V2/V3, MLD snooping, STP/RSTP/MSTP/PVST/PVST+, G.8032 ERPS, WRR/SP+WRR, 802.1p DSCP, RADIUS, HWTACACS, SSH 2.0, AAA autentifikacija, port isolation, port security, SNMPv1/v2c/v3, NTP, virtual cable test, Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem. Mogućnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 2 godine.</p>	<p>jedinicu tako da svi uredjaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uredjaja iz logičke jedinice može služiti kao bekap određenom uredjaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Static MAC table, blackhole MAC, port-based VLAN, MAC VLAN, protocol VLAN QinQ i selektivni QinQ, VLAN mapping, Voice VLAN, multicast VLAN, DHCP klijent, DHCP snooping/snooping option82/relay/server/auto-config. Staticko rutiranje RIPv1/v2, OSPFv3, IGMP snooping V2/V3, MLD snooping, STP/RSTP/MSTP/PVST/PVST+, G.8032 ERPS, WRR/SP+WRR, 802.1p DSCP, RADIUS, HWTACACS, SSH 2.0, AAA autentifikacija, port isolation, port security, SNMPv1/v2c/v3, NTP, virtual cable test, Nadogradnja firmvera preko</p>
--	--

			FTP/TFTP/Xmodem. Mogućnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 2 godine.		
7	L2 upravljivi - 24 portni svič	<p>Rekabilni upravljivi svič, istih ili boljih karakteristika, sa 24 x RJ45 10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, nezavisna 4 x SFP porta, konzolni port, kapacitet 192Gbps, packet forwarding rate 42Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR/HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ograničavanje brzine po portu, port</p>	<p>H3C S5024PVS-EI Rekabilni upravljivi svič, istih karakteristika, sa 24 x RJ45 10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, nezavisna 4 x SFP porta, konzolni port, kapacitet 192Gbps, packet forwarding rate 42Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR/HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority</p>	1,00 kom	325,00 EUR

<p>mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Nacin administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 3 godine.</p>	<p>mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ograničavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Nacin administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko</p>
--	--

			cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 3 godine.		
8	L2 upravljivi - 24 portni PoE svič	<p>Rekabilni upravljivi POE+ svič, istih ili boljih karakteristika, sa 24 x RJ45 10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, nezavisna 4 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 370W AC ili 740W preko DC napajanja, kapacitet 192Gbps, packet forwarding rate 42Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR/HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ograničavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više</p>	<p>H3C S5024PV5-EI-HPWR Rekabilni upravljivi POE+ svič, istih karakteristika, sa 24 x RJ45 10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, nezavisna 4 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 370W AC ili 740W preko DC napajanja, kapacitet 192Gbps, packet forwarding rate 42Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR/HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3</p>	1,00 kom	575,00 EUR

fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Način administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 3 godine.

Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ograničavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Način administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje

			100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 3 godine.		
9	L2 upravljivi - 48 portni svič	<p>Rekabilni upravljivi svič istih ili boljih karakteristika, sa 48 x RJ45</p> <p>10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, 4 x SFP porta, konzolni port, kapacitet 240Gbps, packet forwarding rate 78Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR-HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ogranicavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri</p>	H3C S5048PV5-EI	1,00 kom	490,00 EUR
		<p>Rekabilni upravljivi svič istih karakteristika, sa 48 x RJ45</p> <p>10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, 4 x SFP porta, konzolni port, kapacitet 240Gbps, packet forwarding rate 78Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR-HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast</p>			

		<p>čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Način administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 2 godine.</p>	<p>suppression, CPU attack prevention, ograničavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao backup određenom uređaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Način administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogućnost pravljenja backupa konfiguracije. Mogućnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 2 godine.</p>		
10	L2 upravljivi – 48 portni PoE svič	<p>Rekabilni upravljivi POE+ svič istih ili boljih karakteristika, sa 48 x RJ45</p>	<p>H3C S5048PV3-EI-PWR Rekabilni upravljivi POE+ svič</p>	1,00 kom	830,00 EUR

10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, 4 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 370W AC ili 740W preko DC napajanja, kapacitet 240Gbps, packet forwarding rate 78Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR-HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ogranicavanje brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogucnost povezivanja više fizičkih uređaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uređaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uređaja iz logičke jedinice može služiti kao bekap

Istih karakteristika, sa 48 x RJ45 10/100/1000 portova half-duplex, full-duplex, auto, 4 x SFP porta, konzolni port, ukupni POE kapacitet 370W AC ili 740W preko DC napajanja, kapacitet 240Gbps, packet forwarding rate 78Mpps, MDI/MDI-X, static MAC configuration, MAC address learning, port mirror, flow mirror, agregacija linkova, STP/RSTP/MSTP, IEEE 802.3ad, 802.1Q, protocol based VLAN, MAC VLAN, LLDP, IP subnet based VLAN, Guest VLAN, static routing, RIP, DHCP relay, DHCP klijent, DHCP snooping, DHCP snooping Option82, diff-serv QoS, WRR-HQ-WRR, 802.1p, DSCP priority mapping, IGMP V1/2/3 Snooping, SSHv2, SSL, VLAN ACL, RADIUS, HWTACACS, DOS attack prevention, ARP attack prevention, broadcast suppression, CPU attack prevention, ogranicavanje

<p>odredjenom uredjaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Nacin administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogucnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogucnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija minimum 2 godine.</p>	<p>brzine po portu, port mac vlan binding, SNMPV1/V2c/v3, NTP, opcija za syslog. Mogućnost povezivanja više fizičkih uredjaja u jednu logičku jedinicu tako da svi uredjaji budu upravljivi preko iste IP adrese pri čemu bilo koji od uredjaja iz logičke jedinice može služiti kao bekap odredjenom uredjaju u logičkoj jedinici. Mogućnost automatske konfiguracije agregacije linkova. Nacin administracije putem serijskog interfejsa, telnet, ssh 2.0, CLI i web interfejsa. Nadogradnja firmvera preko FTP/TFTP/Xmodem/SFTP. Mogucnost pravljenja bekapa konfiguracije. Mogucnost upravljanja preko cloud platforme. Napajanje 100-240VAC, 50/60 Hz. Garancija 2 godine.</p>
---	---

11	Nabavka, isporuka i montaza SFP modula	Bidirekcionni SFP modul 1310nm TX i 1490nm RX, LC konektor, singlemode 10km, mora biti od istog proizvođjaca kao svičevi. Garancija minimum 2 godine.	H3C Bidirekcionni SFP modul 1310nm TX i 1490nm RX, LC konektor, singlemode 10km, istog proizvođjaca kao svičevi. Garancija 2 godine.	1,00 kom	125,00 EUR
12	Nabavka, isporuka i montaza SFP modula	Bidirekcionni SFP modul 1490nm TX i 1310nm RX, LC konektor, singlemode 10km, mora biti od istog proizvođjača kao svičevi. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP modul 1490nm TX i 1310nm RX, LC konektor, singlemode 10km, istog proizvođjača kao svičevi. Garancija 2 godine.	1,00 kom	125,00 EUR
13	Nabavka, isporuka i montaza SFP+ modula	Bidirekcionni SFP+ modul 1270nm TX i 1330nm RX, LC konektor, singlemode 20km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP+ modul 1270nm TX i 1330nm RX, LC konektor, singlemode 20km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	75,00 EUR
14	Nabavka, isporuka i montaza SFP+ modula	Bidirekcionni SFP+ modul 1330nm TX i 1270nm RX, LC konektor, singlemode 20km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP+ modul 1330nm TX i 1270nm RX, LC konektor, singlemode 20km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	75,00 EUR
15	Nabavka, isporuka i montaza SFP+ modula	Bidirekcionni SFP+ modul 1270nm TX i 1330nm RX, LC konektor, singlemode 40km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP+ modul 1270nm TX i 1330nm RX, LC konektor, singlemode 40km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	84,00 EUR

16	Nabavka, isporuka i montaza SFP+ modula	Bidirekcionni SFP+ modul 1330nm TX i 1270nm RX, LC konektor, singlemode 40km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP+ modul 1330nm TX i 1270nm RX, LC konektor, singlemode 40km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	84,00 EUR
17	Nabavka, isporuka i montaza SFP+ modula	Unidirekcionni SFP+ modul talasne duzine 1550nm, LC konektor, singlemode 100km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Unidirekcionni SFP+ modul talasne duzine 1550nm, LC konektor, singlemode 100km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	370,00 EUR
18	Nabavka, isporuka i montaza SFP modula	Bidirekcionni SFP modul 1550nm TX i 1490nm RX, LC konektor, singlemode 120km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP modul 1550nm TX i 1490nm RX, LC konektor, singlemode 120km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	125,00 EUR
19	Nabavka, isporuka i montaza SFP modula	Bidirekcionni SFP modul 1490nm TX i 1550nm RX, LC konektor, singlemode 120km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija minimum 2 godine.	Bidirekcionni SFP modul 1490nm TX i 1550nm RX, LC konektor, singlemode 120km, kompatibilnost sa Cisco svicivima. Garancija 2 godine.	1,00 kom	125,00 EUR

PARTIJA 3

Opis: Partija 3:Uredjaji za neprekidno napajanje

Procijenjena vrijednost nabavke: 2.000,00 EUR

16.08.2024 10:08:20